

Systemes pour cuisines à hauteur variable





SOMMAIRE

A PROPOS DE GRANBERG	4
ELEVATEURS DE MEUBLES HAUTS	6
VERTI 840 - Élévateur intérieur vertical	8
InDIAGO 510 - Élévateur de caisson à course diagonale	14
DIAGO 504 - Élévateur intérieur à course diagonale	20
ELEVATEURS DE PLANS DE TRAVAIL DE CUISINE	26
BASELIFT 6300 / 6310 - Élévateur de plan de travail droit	28
BASELIFT Corner 6301 / 6311 - Élévateur pour plan en angle, 45° en façade, 90° au mur.	36
BASELIFT Corner 6302 / 6312 - Élévateur pour plan en angle, 45° en façade, 45° au mur.	44
BASELIFT Corner 6303 / 6313 - Élévateur pour plan en angle, 90° en façade, 90° au mur.	52
SIDELIFT 6400 - Élévateur pour plan droit avec moteurs sur les côtés.	60
MANULIFT 6350 - Système pour plan de travail à réglable manuellement par manivelle	68
MANULIFT 6380 - Système pour plan de travail à réglage manuel	74
ELEVATEURS POUR ILOTS DE CUISINE	
CENTERLIFT 960 - Îlot avec espace sous plan pour les genoux	82
CENTERLIFT 6490 - Îlot avec caissons sous plan et espace pour les genoux	88
EVIERS PMR EN INOX	
Trendline Éviers à encastrer	96
Éviers à encastrer	112
Blocs éviers complets	116
Accessoires éviers	119
Mitigeurs	120
AUTRES	
Caissons sur roulettes	121
UNILIFT 870 - Élévateurs d'appareils électroménagers	122

Tout a commencé à Ringarum en 1870, lorsque Otto Granberg fabriqua ses premières chaises. Il vendit ses chaises sur les marchés locaux. Les affaires démarraient bien et Otto a commencé la fabrication de meubles en série dans sa menuiserie. Plus tard, l'usine a déménagé à Norrköping et la gamme a été étendue pour inclure les fenêtres, les portes et les escaliers.

Après près de trente ans, le fils d'Otto, Frans, a repris l'entreprise. Il a continué dans les pas du père, mais a également fabriqué des meubles pour les écoles et des aménagements intérieurs. Un peu plus de trente ans plus tard, Frans a confié la société à ses fils Nils, Bängt, Oscar et Erik. Ils ont continué à diriger la société de la même manière que leurs père et grand-père.

Les Granberg sont rapidement devenus célèbres pour offrir à leurs clients une garantie à vie sur leurs productions. La qualité de leurs produits était élevée et si quelque chose se cassait malgré tout, les frères s'assuraient toujours qu'il soit réparé ou remplacé. C'est toujours le cas aujourd'hui. Service personnalisé et produits fiables. Quarante-vingt-dix ans après qu'Otto ait commencé la fabrication, l'entreprise a changé de profil et en 1960, l'ère moderne de Granberg a commencé. La société a commencé à développer des produits pour les personnes ayant des besoins spécifiques. Elle est maintenant leader mondial sur ce secteur.



Depuis 1870, avec la création de l'entreprise par Otto Granberg, la qualité a toujours été une priorité pour nous. En tant qu'entreprise familiale, nous voulons être fiers des produits que nous créons. Par conséquent, nous ne livrons que des produits de qualité, avec lesquels nous avons travaillé depuis de nombreuses années et dont nous sommes sûrs de la conception. Pour que nos clients aient encore plus confiance en nos produits, nous avons toujours fourni une garantie de deux ans.

Pour la sécurité de nos clients, nous ne travaillons qu'avec des systèmes aux normes CE ayant passé des tests de fiabilité. Nos systèmes de levage sont basés sur une technologie soigneusement testée et sont équipés d'un dispositif de sécurité qui arrête le mouvement en cas de contact.





SINCE 1870

GRANBERG

Élévateurs pour meubles hauts

Généralités

Nos systèmes de levage pour meubles hauts sont conçus pour être montés dans les cuisines existantes ou en complément de caissons de tout fabricant de cuisine. Choisissez entre une solution à course verticale ou diagonale montée à l'intérieur du meuble ou faisant descendre l'ensemble du caisson.

Nos élévateurs sont basés sur une technologie éprouvée et disposent de systèmes de sécurité intégrés qui stoppent la course en cas de contact.



VERTI 840

- Abaisse l'étagère verticalement jusqu'au plan de travail.
- Une fois abaissé, il reste un espace libre sur le plan de travail devant les étagères.
- Installé dans une armoire neuve ou existante dont le fond a été enlevé.



InDIAGO 510

- Abaisse les étagères en diagonale vers le bas et vers l'avant jusqu'au niveau du plan de travail.
- Accès facile au contenu puisque les étagères sont avancées une fois en bas.
- Une fois abaissé, le module d'étagères passe devant le mitigeur.
- Facilement monté dans des armoires neuves ou existantes sans avoir à retirer le fond. Aucune contrainte pour la pose de luminaires sous le meuble.



DIAGO 504

- Abaisse un ou plusieurs meubles hauts en diagonale, vers le bas et vers l'avant, jusqu'au bord du plan de travail.
- Accès facile au contenu puisque le meuble est avancé lorsqu'il est abaissé.
- Ne prend pas de place dans le meuble (système monté derrière le meuble).



VERTI 840

Élévateur intérieur de meuble haut à course verticale

VERTI est un élévateur électrique qui abaisse rapidement et silencieusement des étagères intégrées jusqu'au niveau du plan de travail. Le contenu de l'armoire est accessible sans avoir à ouvrir les portes. Une fois abaissé, il reste de l'espace libre sur le plan de travail devant les étagères. Le mouvement peut être arrêté à n'importe quelle hauteur.

L'élévateur prend peu de place et peut facilement être monté dans des caissons existants ou neufs sans déport par rapport au mur.

Convient aux caissons muraux de 70 cm de hauteur ou plus. L'élévateur est disponible dans deux profondeurs différentes et dans une large gamme de largeurs pour s'adapter aux armoires qui font 40-100 cm de large.

L'élévateur est équipé de côtés laissant passer la lumière et entièrement couvrants.

Un système de sécurité fiable sous l'étagère du bas garantit une sécurité de fonctionnement sans risque d'écrasement.



Le contenu est facilement accessible lorsque les étagères sont abaissées. Se positionne idéalement au dessus d'un plan de travail évidé offrant de la place pour le passage des genoux.



VERTI convient à une utilisation au dessus d'une surface de travail car après avoir été abaissé, il reste encore de la place à l'avant du plan de travail.



VERTI est monté à l'intérieur de l'armoire murale et est entièrement dissimulé lorsqu'il est en position relevée.



Fonctionnement et bénéfices

- Abaisse les tablettes verticalement jusqu'au plan de travail
- Une fois abaissé, il y a un espace libre sur le plan de travail devant les étagères
- Installé dans une armoire neuve ou existante dont le fond a été retiré
- Pour les armoires de plus de 700 mm, une étagère fixe est montée au-dessus de l'élévateur
- Convient aux caissons de largeur extérieure 40-100 cm

Équipements standards

- Interrupteur de commande
- Plaque de sécurité anti-écrasement sous la dernière étagère
- Couverture complète des côtés en Crylon Softone laissant passer la lumière

Options recommandées

- Eclairage

Informations utiles

- Laisse un espace de 22 mm depuis le mur (espace pour le carrelage)
- Le modèle 840KA convient aux armoires d'une profondeur intérieure de 267-311 mm. La profondeur de la tablette est de 240 mm.
- Le modèle 840KB convient aux armoires d'une profondeur intérieure de 312 mm ou plus. La profondeur de la tablette est de 285 mm.
- Pour les armoires de plus de 700 mm, une étagère fixe est montée au-dessus de l'ascenseur.
- Electronique et motorisation "Plug and Play"

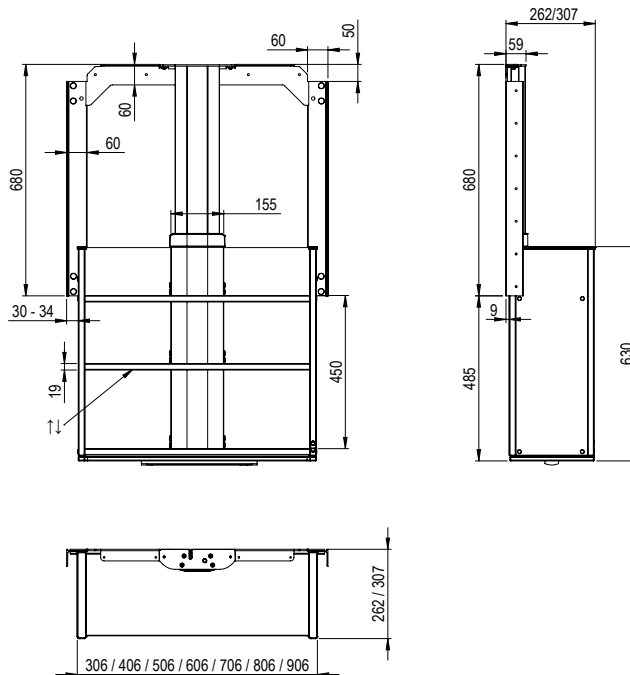


Données techniques

Modèle	Élévateur intérieur pour meuble haut à course verticale
Réglage de la hauteur	Motorisé, réglable en continu sur 485 mm vers le bas
Vitesse	41 mm / Sec.
Commande	Interrupteur filaire ou télécommande
Sécurité	Plaque de sécurité sous la tablette inférieure. Si quelque chose touche la plaque, le système s'arrête.
Raccordement électrique	Prise pour 230V, max 5A, standby <0,6W
Puissance de levage	60 kg
Classe IP	IP20
Hauteur	680 mm
Convient aux caissons de largeur ext.	400-1000 mm
Convient aux caissons de hauteur ext.	700 mm ou plus (pour les hauteurs supérieures à 700 mm, une étagère fixe est montée au-dessus de l'élévateur)
Convient aux caissons de profondeur int.	VERTI 840KA: 267 - 311 mm VERTI 840KB: à partir de 312 mm
Convient aux caissons avec une épaisseur de panneaux comprise entre	16-20 mm
Matériaux	Tablettes : Mélamine blanche (19 mm) Plaque de protection : MDF 12 mm Côtés : Crylon Softone Pièces métalliques : Laquées par poudrage (Blanc RAL 9003). Rail coulissant : Aluminium
Garantie	2 ans
	CE

Dimensions

(mm)



VERTI 840K, hauteur 70.0 cm

Largeur ext. caisson:

Largeur ext. caisson: 40.0-100.0 cm
 Hauteur ext. caisson: 70.0 cm ou plus haut*
 Épaisseur panneaux: 1.6-2.0 cm

VERTI 840KA: 26.2 cm de profondeur:

Convient aux caissons de profondeur intérieure: 26.7 - 31.1 cm

VERTI 840KB: 30.7 cm de profondeur:

Convient aux caissons de profondeur intérieure: à partir de 31.2 cm



	Largeur ext. caisson (cm)	Largeur étagère (cm)	Profondeur (cm)	Références
	40.0	30.5	26.2	840KA-040
	50.0	40.5	26.2	840KA-050
	60.0	50.5	26.2	840KA-060
	70.0	60.5	26.2	840KA-070
	80.0	70.5	26.2	840KA-080
	90.0	80.5	26.2	840KA-090
	100.0	90.5	26.2	840KA-100
	40.0	30.5	30.7	840KB-040
	50.0	40.5	30.7	840KB-050
	60.0	50.5	30.7	840KB-060
	70.0	60.5	30.7	840KB-070
	80.0	70.5	30.7	840KB-080
	90.0	80.5	30.7	840KB-090
	100.0	90.5	30.7	840KB-100

* Pour les caisson de plus de 70,0 cm, une étagère fixe est placée dans la partie supérieure.

	<p>Mini interrupteur Filaire, pour montage en applique Diamètre: 20 mm</p>	<p>61315</p>		<p>Cadre de regroupement, design ALU Regroupe la prise de courant, l'interrupteur ou les boutons de commande dans un cadre à plusieurs compartiments</p>	<p>Cadre 2 compartiments: 153 x 82 x 9 mm</p> <p>61352</p>
	<p>Interrupteur filaire Look ALU Filaire, à encastrer Dimensions: 82 x 82 x 17 mm</p>	<p>61310</p>		<p>Cadre 3 compartiments: 225 x 82 x 9 mm</p> <p>61353</p>	
	<p>Interrupteur radio - Montage en applique Bouton de commande avec commande radio intégrée pour 1 élévateur.</p> <p>Le bouton est encastré à l'avant du plan de travail. (Ne nécessite pas de câblage).</p> <p>La livraison comprend le récepteur, la batterie et l'interrupteur.</p> <p>Dimensions: 82 x 82 x 17 mm (52 mm profondeur totale)</p>	<p>61371</p>		<p>Bandeau LED Monté sous la plaque de sécurité. La lampe LED est économe en énergie et ne chauffe pas. Le commutateur marche / arrêt est sur la lampe. Se connecte à une prise 230 V via le transformateur fourni.</p> <p>Température couleur: Blanc chaud 4000K, 6.0 W Dimensions: 340 x 13 x 40 mm Ne convient pas avec le VERTI 40.0 cm</p> <p>Pour meuble statique</p> <p>61931</p> <p>Pour meuble mobile (avec câble en spirale)</p> <p>61932</p>	
 <p>Télécommande radio pour 1 élévateur</p>  <p>Télécommande radio pour 2-5 élévateurs</p>	<p>Télécommande radio Dimensions: 38 x 110 x 10 mm</p> <p>Pour 1 élévateur</p> <p>61385</p> <p>Pour 2 élévateurs</p> <p>61387</p> <p>Pour 3 élévateurs</p> <p>61388</p> <p>Pour 4 élévateurs</p> <p>61389</p> <p>Pour 5 élévateurs</p> <p>61390</p>			<p>Spots LED Monté sous la plaque de sécurité. Les lampes LED sont économes en énergie et ne chauffent pas. Connexion à une prise 230 V via le transformateur fourni. 3.0 W Ø 70 mm, H=11 mm</p> <p>Pour meuble statique</p> <p>61941</p> <p>Pour meuble mobile (avec câble en spirale)</p> <p>61938</p>	
	<p>Cadre d'extension pour interrupteur en aluminium Permet le montage en applique de l'interrupteur en aluminium. Couleur: blanc Dimensions: 82 x 82 x 52 mm</p>	<p>61355</p>		<p>Kit de connexion pour luminaires Set avec câble en spirale flexible pour la connexion de son propre éclairage sur meuble mobile.</p>	<p>61930</p>

InDIAGO 510

Élévateur intérieur de meuble haut à course diagonale

InDIAGO est un élévateur électrique qui descend jusqu'à la surface du plan de travail dans un mouvement diagonal. La course peut être arrêtée à n'importe quelle hauteur.

L'élévateur ne déporte pas le meuble plus loin du mur. Installé dans le caisson, il ne prend pas beaucoup de place dans le meuble. Facile à monter dans des caissons existants ou neufs sans avoir à retirer le fond.

La sous-face du caisson n'étant pas affectée, il n'y a pas de contrainte particulière pour la pose de luminaires sous le meuble.

Le système comprend également une fonction qui ouvre automatiquement les portes lorsque l'élévateur amorce sa descente. Quand il revient dans le placard, l'élévateur ralentit et les portes se referment doucement. La conception ingénieuse permet également d'ouvrir les portes de manière classique en position relevée.

Le système est disponible en deux hauteurs pour s'intégrer dans des caissons de hauteur extérieure 70 cm ou 85 cm. L'élévateur est disponible en deux différentes profondeurs et dans une large gamme de largeurs pour s'adapter aux armoires de 50 à 100 cm de large.

L'élévateur peut s'intégrer dans les cuisines de n'importe quels fabricants.



Le contenu est facile d'accès car les étagères sont avancées une fois abaissées. La structure et les moteurs sont à peine visibles lorsque le module est abaissé.



Lorsque le caisson intérieur est abaissé, il y a suffisamment de place pour le mitigeur et les autres objets sur le plan de travail.



La structure et les moteurs sont positionnés de manière optimale de manière à occuper le moins de place possible à l'intérieur de l'armoire.



Fonctionnement et bénéfices

- Abaisse le meuble en diagonale vers le bas et l'avant du plan de travail
- Contenu facilement accessible puisque les étagères s'avancent en descendant
- Lorsqu'il est abaissé, le meuble passe devant le mitigeur
- Facilement monté dans des armoires neuves ou existantes sans avoir à enlever le fond. Aucune contrainte sur la pose de luminaires sous le meuble.
- Système d'ouverture et fermeture automatique des portes
- Les 2 moteurs se montent facilement et se vissent à l'intérieur du meuble.
- Le meuble est livré prêt à l'emploi. Disponible en largeurs 50-100 cm
- Les moteurs occupent un minimum de place dans l'armoire. Des assiettes d'un diamètre max. de 29 cm peuvent y être rangées.

Équipements standards

- Interrupteur de commande
- Plaque de sécurité sous le caisson mobile
- Système d'ouverture et fermeture automatique des portes

Options recommandées

- Eclairage (à monter sous le caisson)

Informations utiles

- Motorisé, réglage en continu sur 540 mm vers le bas, 373 mm vers l'extérieur
- Le modèle 510A convient aux armoires d'une profondeur intérieure de 260-309 mm. La profondeur de l'étagère est de 230 mm
- Le modèle 510B s'adapte aux armoires d'une profondeur minimale de 310 mm. La profondeur de l'étagère est de 280 mm
- Disponible en deux hauteurs adaptées à une hauteur d'armoire de 700 mm ou 850 mm (ou plus)
- Électronique et moteurs "Plug and Play"

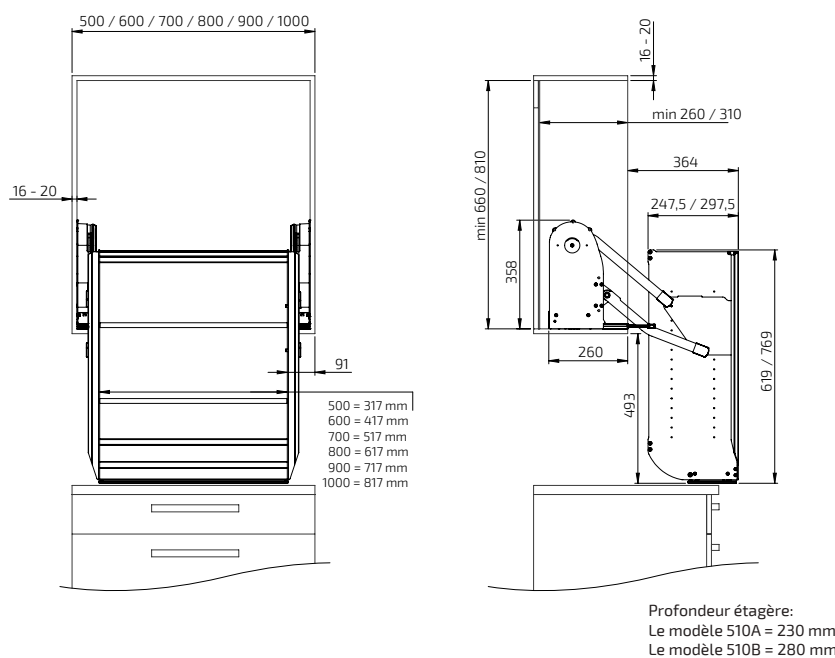


Données techniques

Modèle	Élévateur intérieur de meuble haut à course diagonale
Réglage de la hauteur	Motorisé, réglage en continu sur 540 mm vers le bas, 373 mm vers l'extérieur
Vitesse	23 mm/sec.
Commande	Interrupteur filaire ou télécommande
L'automatisme de portes	Automatisme électrique qui ouvre et ferme les portes
Sécurité	Plaque de sécurité sous le caisson mobile. Si quelque chose touche la plaque, l'élévateur s'arrête.
Raccordement électrique	Prise pour 230V, max 2.0 A
Puissance de levage	40 kg
Classe IP	IP30
Hauteur	660 / 810 mm
Convient aux caissons de largeur ext.	500 - 1000 mm
Convient aux caissons de hauteur ext.	700 mm ou plus
Convient aux caissons de profondeur int.	InDIAGO 510KA / 510SA: 260 - 309 mm, InDIAGO 510KB / 510SB: à partir de 310 mm
Convient aux caissons avec une épaisseur de panneaux comprise entre	16-20 mm
Matériaux	Système de levage du meuble en aluminium laqué. Fond et dessus en panneau HDF. Étagères en mélaminé blanc (16 mm). Parties métalliques en acier poudré laqué (blanc)
Garantie	2 ans
	CE

Dimensions

(mm)



InDIAGO 510, hauteur 70.0 cm

La livraison comprend:
L'élévateur
Le transformateur
L'automatisme de portes

Dimensions:
Largeur ext. caisson: 50.0-100.0 cm
Hauteur ext. caisson: 70.0-84.0 cm
Épaisseur panneaux: 1.6-2.0 cm

InDIAGO 510KA: 26.0 cm de profondeur:
Convient aux caissons de profondeur intérieure: 26.0 - 30.9 cm

InDIAGO 510KB: 31.0 cm de profondeur:
Convient aux caissons de profondeur intérieure: à partir de 31.0 cm



InDIAGO 510, hauteur 85.0 cm

La livraison comprend:
L'élévateur
Le transformateur
L'automatisme de portes

Dimensions:
Largeur ext. caisson: 50.0-100.0 cm
Hauteur ext. caisson: 85.0 cm ou plus
Épaisseur panneaux: 1.6-2.0 cm

InDIAGO 510SA: 26.0 cm de profondeur:
Convient aux caissons de profondeur intérieure: 26.0 - 30.9 cm

InDIAGO 510SB: 31.0 cm de profondeur:
Convient aux caissons de profondeur intérieure: à partir de 31.0 cm



	Largeur ext. caisson (cm)	Largeur étagère (cm)	Profondeur (cm)	Références
Largeur élévateur 46.0 cm	50.0	33.0	26.0	510KA-050
Largeur élévateur 56.0 cm	60.0	43.0	26.0	510KA-060
Largeur élévateur 66.0 cm	70.0	53.0	26.0	510KA-070
Largeur élévateur 76.0 cm	80.0	63.0	26.0	510KA-080
Largeur élévateur 86.0 cm	90.0	73.0	26.0	510KA-090
Largeur élévateur 96.0 cm	100.0	83.0	26.0	510KA-100
Largeur élévateur 46.0 cm	50.0	33.0	31.0	510KB-050
Largeur élévateur 56.0 cm	60.0	43.0	31.0	510KB-060
Largeur élévateur 66.0 cm	70.0	53.0	31.0	510KB-070
Largeur élévateur 76.0 cm	80.0	63.0	31.0	510KB-080
Largeur élévateur 86.0 cm	90.0	73.0	31.0	510KB-090
Largeur élévateur 96.0 cm	100.0	83.0	31.0	510KB-100

	Largeur ext. caisson (cm)	Largeur étagère (cm)	Profondeur (cm)	Références
Largeur élévateur 46.0 cm	50.0	33.0	26.0	510SA-050
Largeur élévateur 56.0 cm	60.0	43.0	26.0	510SA-060
Largeur élévateur 66.0 cm	70.0	53.0	26.0	510SA-070
Largeur élévateur 76.0 cm	80.0	63.0	26.0	510SA-080
Largeur élévateur 86.0 cm	90.0	73.0	26.0	510SA-090
Largeur élévateur 96.0 cm	100.0	83.0	26.0	510SA-100
Largeur élévateur 46.0 cm	50.0	33.0	31.0	510SB-050
Largeur élévateur 56.0 cm	60.0	43.0	31.0	510SB-060
Largeur élévateur 66.0 cm	70.0	53.0	31.0	510SB-070
Largeur élévateur 76.0 cm	80.0	63.0	31.0	510SB-080
Largeur élévateur 86.0 cm	90.0	73.0	31.0	510SB-090
Largeur élévateur 96.0 cm	100.0	83.0	31.0	510SB-100

**Mini interrupteur**

Filaire, pour montage en applique
Diamètre: 20 mm

61316

**Interrupteur filaire Look ALU**

Filaire, pour montage en applique
Dimensions: 82 x 82 x 17 mm

61210

**Interrupteur radio - Montage en applique**

Bouton de commande avec commande radio intégrée pour 1 élévateur.

Le bouton est encastré à l'avant du plan de travail. (Ne nécessite pas de câblage).

La livraison comprend le récepteur,
la batterie et l'interrupteur.

Dimensions: 82 x 82 x 17 mm
(52 mm profondeur totale)

61370

**Télécommande radio**

Dimensions: 38 x 110 x 10 mm

Pour 1 élévateur

61395

Pour 2 élévateurs

61396

Pour 3 élévateurs

61397

Pour 4 élévateurs

61398

Pour 5 élévateurs

61399

**Cadre d'extension pour interrupteur en aluminium**

Permet le montage en applique de l'interrupteur en aluminium.

Couleur: blanc

Dimensions: 82 x 82 x 52 mm

61355

**Cadre de regroupement, design ALU**

Regroupe la prise de courant, l'interrupteur ou les boutons de commande dans un cadre à plusieurs compartiments

Cadre 2 compartiments:
153 x 82 x 9 mm

61352

Cadre 3 compartiments:
225 x 82 x 9 mm

61353

DIAGO 504

Élévateur de meuble haut à course diagonale

DIAGO 504 est un élévateur électrique à hauteur réglable utilisé pour le montage d'armoires murales neuves ou existantes. L'élévateur opère avec une course diagonale qui abaisse et avance le meuble jusqu'au niveau du plan de travail. Le mouvement peut être arrêté à n'importe quelle hauteur.

Le système est disponible en deux largeurs qui s'adaptent aux caissons à partir de 60.0 cm à 180 cm. L'équerre de fixation supérieure est réglable pour s'adapter aux caissons de hauteur 70-110 cm. Le châssis permet un réglage parfait pour que le caisson équipé puisse s'adapter à ses voisins. Le mécanisme prend une épaisseur de 11 cm au dos du caisson. Cette contrainte doit être prévue lors de la planification.

L'élévateur est équipé d'un système de sécurité fiable qui garantit un fonctionnement sûr et sans risque de pincement. Un éclairage peut être monté sur les plaques de sécurité. L'élévateur peut s'intégrer aux cuisines de tous les fabricants.



DIAGO 504 fait avancer les armoires à mesure qu'elles sont abaissées. Cela facilite l'accès au contenu, même en position assise.



Plusieurs armoires peuvent être montées sur l'élèveur. (Max 180 cm). Un four à micro-ondes peut également être abaissé.



Fonctionnement et bénéfices

- Abaisse une ou plusieurs armoires en diagonale vers le bas et l'avant jusqu'au niveau du plan de travail.
- Ne prend pas de place dans le meuble (monté derrière le meuble).
- Contenu du meuble facilement accessible car ce dernier vient se positionner à l'avant du plan de travail une fois abaissé.
- La profondeur réglable aux quatre coins du mécanisme permet de compenser l'inclinaison éventuelle du mur.
- La plaque de sécurité arrête la descente si elle entre en contact avec un objet quelconque sur la surface du plan de travail sous-jacente. Montée sous les armoires.
- S'adapte aux caissons de hauteur 70-110 cm.
- Largeur max. du ou des caissons équipés: 180 cm.

Équipements standards

- Interrupteur
- Système de sécurité sous la forme de plaques qui sont vissées sur la face inférieure de l'armoire

Options recommandées

- Eclairage
- Store écran

Informations utiles

- Réglable en continu sur 435 mm vers le bas, et sur 227 mm vers l'extérieur
- Convient aux caissons de hauteur 700-1100 mm
- Convient aux caissons de profondeur 260-400 mm
- Lorsque l'élévateur est en position relevée, l'armoire dépasse de 110 mm. Pour dissimuler cela, les armoires adjacentes doivent être placées de manière à dépasser de la même distance.
- Un espacement de 5-8 mm avec les caissons adjacents est nécessaire pour que le mouvement soit libre.

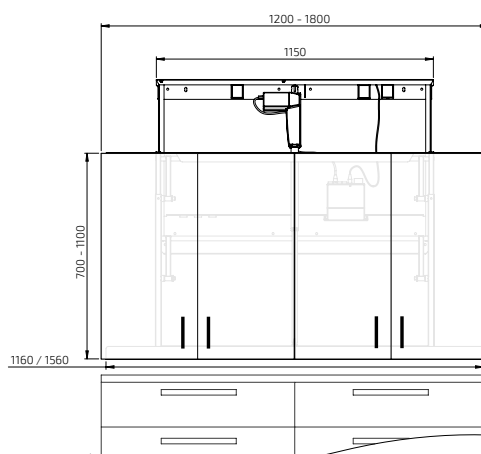
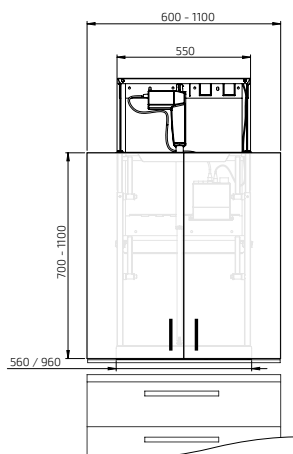
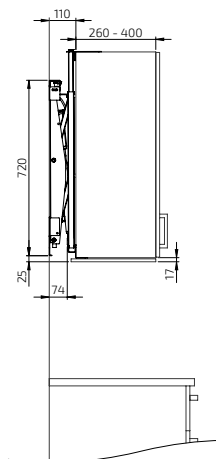
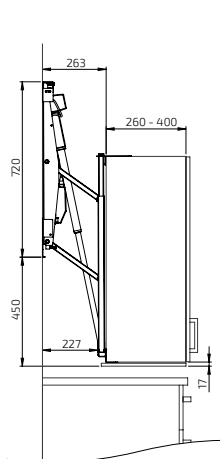


Données techniques

Modèle	Élévateur de meuble haut à course diagonale
Réglage de la hauteur	Réglable en continu sur 435 mm vers le bas, et sur 227 mm vers l'extérieur
Vitesse	17 mm / sec.
Commande	Interrupteur filaire ou télécommande
Sécurité	Plaque de sécurité à monter sous le caisson. Si quelque chose touche la plaque, l'élevateur s'arrête
Raccordement électrique	Prise pour 230V, max 0.5 A
Puissance de levage	150 kg
Classe IP	IPX4
Hauteur du châssis	720 mm
Largeur du châssis	550 mm (Largeur du caisson 600-1100 mm) 1150 mm (Largeur du caisson 1200-1800 mm)
Espacement à laisser avec le caisson/mur adjacent	5 mm
Déport depuis le mur	110 mm
Convient aux caissons de largeur ext.	600 - 1800 mm
Convient aux caissons de hauteur ext.	700 - 1100 mm
Convient aux caissons de profondeur int.	260 - 400 mm
Matériaux	Châssis en acier laqué poudré (Gris RAL 9006), plaques de sécurité blanches en MDF 12 mm, profondeur 350 mm
Garantie	2 ans
	CE

Dimensions

(mm)



DIAGO 504

La livraison comprend:
 Élévateur de 55 cm de large
 Équerres de fixation réglables
 Plaques de sécurité

Dimensions:
 Largeur du meuble: 60.0-110.0 cm
 Hauteur du meuble: 70.0-110.0 cm
 Profondeur du meuble: 26.0-40.0 cm



DIAGO 504







La livraison comprend:
 Élévateur de 115 cm de large
 Équerres de fixation réglables
 Plaques de sécurité

Dimensions:
 Largeur du meuble: 120.0-180.0 cm
 Hauteur du meuble: 70.0-110.0 cm
 Profondeur du meuble: 26.0-40.0 cm



	Largeur ext. caisson (cm)	Largeur à prévoir* (cm)	Largeur des poutres (cm)	Références
Plaques de sécurité (60 cm)	60.0	61.0	56.0	504-060
Plaques de sécurité (70 cm)	70.0	71.0	56.0	504-070
Plaques de sécurité (80 cm)	80.0	81.0	56.0	504-080
Plaques de sécurité (45+45 cm)	90.0	91.0	56.0	504-090
Plaques de sécurité (50+50 cm)	100.0	101.0	96.0	504-100
Plaques de sécurité (60+50 cm)	110.0	111.0	96.0	504-110

	Largeur ext. caisson (cm)	Largeur à prévoir* (cm)	Largeur des poutres (cm)	Références
Plaques de sécurité (60+60 cm)	120.0	121.0	116.0	504-120
Plaques de sécurité (60+70 cm)	130.0	131.0	116.0	504-130
Plaques de sécurité (60+80 cm)	140.0	141.0	116.0	504-140
Plaques de sécurité (70+80 cm)	150.0	151.0	116.0	504-150
Plaques de sécurité (80+80 cm)	160.0	161.0	156.0	504-160
Plaques de sécurité (60+60 cm)	170.0	171.0	156.0	504-170
Plaques de sécurité (60+60+60 cm)	180.0	181.0	156.0	504-180

	<p>Élévateur Diago 504 - Largeur du meuble 60.0-110.0 cm Couleur: Aluminium blanc RAL 9006 Convient aux caissons de hauteur ext.: 70.0-110.0 cm</p>	<p>504-055</p>	 <p>Interrupteur radio - Montage en applique Bouton de commande avec commande radio intégrée pour 1 élévateur.</p> <p>Le bouton est encastré à l'avant du plan de travail. (Ne nécessite pas de câblage).</p> <p>La livraison comprend le récepteur, la batterie et l'interrupteur.</p> <p>Dimensions: 82 x 82 x 17 mm (52 mm profondeur totale)</p>
	<p>Élévateur Diago 504 - Largeur du meuble 120.0-180.0 cm Couleur: Aluminium blanc RAL 9006 Convient aux caissons de hauteur ext.: 70.0-110.0 cm</p>	<p>504-115</p>	<p>61371</p>
	<p>Équerres de fixation DIAGO 504 Équerres supérieure et inférieure pour la fixation du caisson.</p> <p>Pour caissons de largeur ext. 60 cm</p> <p>Pour caissons de largeur ext. 100-110 cm</p> <p>Pour caissons de largeur ext. 120-150 cm</p> <p>Pour caissons de largeur ext. 160-180 cm</p>	<p>50450-056</p> <p>50450-096</p> <p>50450-116</p> <p>50450-156</p>	<p>61385</p> <p>61387</p> <p>61388</p> <p>61389</p> <p>61390</p>
	<p>Plateau de sécurité DIAGO 504 La fonction de la plaque de sécurité est de stopper le mouvement du meuble si la plaque entre en contact avec un objet. Choisissez une plaque qui correspond à la largeur du meuble.</p> <p>Couleur: blanc Épaisseur: 12 mm Profondeur: 350 - 400 mm</p> <p>Convient aux caissons de largeur extérieure 40.0 cm</p> <p>Convient aux caissons de largeur extérieure 45.0 cm</p> <p>Convient aux caissons de largeur extérieure 50.0 cm</p> <p>Convient aux caissons de largeur extérieure 60.0 cm</p> <p>Convient aux caissons de largeur extérieure 70.0 cm</p> <p>Convient aux caissons de largeur extérieure 80.0 cm</p>	<p>50431-4000</p> <p>50431-4500</p> <p>50431-5000</p> <p>50431-6000</p> <p>50431-7000</p> <p>50431-8000</p>	<p>61355</p> <p>Cadre de regroupement, design ALU Regroupe la prise de courant, l'interrupteur ou les boutons de commande dans un cadre à plusieurs compartiments</p> <p>Cadre 2 compartiments: 153 x 82 x 9 mm</p> <p>Cadre 3 compartiments: 225 x 82 x 9 mm</p>
	<p><i>Pour les meubles avec une largeur de 90 à 180 cm, plusieurs plaques de sécurité sont utilisées ensemble.</i></p>	<p>61352</p> <p>61353</p>	<p>Bandeau LED Monté sous la plaque de sécurité. La lampe LED est économe en énergie et ne chauffe pas. Le commutateur marche / arrêt est sur la lampe. Se connecte à une prise 230 V via le transformateur fourni.</p> <p>Température couleur: Blanc chaud 4000K, 6.0 W Dimensions: 340 x 13 x 40 mm</p> <p>Ne convient pas avec le VERTI 40.0 cm</p> <p>Pour meuble statique</p> <p>Pour meuble mobile (avec câble en spirale)</p>
	<p>Ensemble sécurité pour plaque de sécurité selon votre propre conception L'ensemble de sécurité contient des micro-interrupteurs et des câbles pour les monter sur votre propre panneau. Instructions avec dimensions de coupe incluses.</p> <p>Dimensions du tableau: Épaisseur: 12-16 mm Largeur: 400 - 800 mm Profondeur: 350 - 430 mm</p>	<p>50431-0000</p>	<p>61931</p> <p>61933</p> <p>Spots LED Monté sous la plaque de sécurité. Les lampes LED sont économes en énergie et ne chauffent pas. Connexion à une prise 230 V via le transformateur fourni. 3.0 W, Ø 70 mm, H=11 mm</p> <p>Pour meuble statique</p> <p>Pour meuble mobile (avec câble en spirale)</p>
	<p>Mini interrupteur Filaire, pour montage en applique Diamètre: 20 mm</p>	<p>61315</p>	<p>61941</p> <p>61940</p> <p>Kit de connexion pour luminaires Set avec câble en spirale flexible pour la connexion de son propre éclairage sur meuble mobile.</p>
	<p>Interrupteur filaire Look ALU Avec câbles, pour montage encastré Dimensions: 82 x 82 x 17 mm</p>	<p>61310</p>	 <p>Store écran Monté entre l'élévateur et le meuble pour dissimuler l'élévateur lorsqu'il est abaissé. Couleur: Gris</p> <p>Largeur: 60.0 cm (pour un meuble de largeur de 60.0 - 110.0 cm)</p> <p>Largeur: 120.0 cm (pour un meuble de largeur de 120.0 - 180.0 cm)</p>

Élévateurs de plans de travail de cuisine

Généralités

BASELIFT 6300 / 6310

- Élévateur de plan de travail droit et motorisé
- Fixé au mur ou au sol, réglable sur 30 cm
- Choix entre châssis haut ou fin



BASELIFT Corner 6301 / 6311

- Élévateur de plan de travail en angle vertical motorisé, mur à 90°
- Une plaque de cuisson ou un évier peuvent être installés sur le modèle en angle
- Fixé au mur ou au sol, réglable sur 30 cm
- Choix entre châssis haut ou fin



BASELIFT Corner 6302 / 6312

- Élévateur de plan de travail en angle vertical motorisé, mur à 45°
- Une plaque de cuisson ou un évier peuvent être installés sur le modèle en angle
- Fixé au mur ou au sol, réglable sur 30 cm
- Choix entre châssis haut ou fin



BASELIFT Corner 6303 / 6313

- Élévateur de plan de travail en angle vertical motorisé, mur à 90°
- Fixé au mur ou au sol, réglable sur 30 cm
- Choix entre châssis haut ou fin



Nos systèmes d'élevateurs pour plans de travail de cuisine sont conçus pour être installés sur des cuisines existantes ou sur une nouvelle cuisine venant de n'importe quel fabricant. Choisissez entre les plans de travail motorisés ou ajustables manuellement.

SIDELIFT 6400



- Élévateur vertical de plan de travail avec moteurs latéraux
- Les meubles peuvent être accrochés sous toute la surface du plan de travail ou sous certaines parties
- Fixé sur le sol, réglable sur 30 cm
- Peut soulever jusqu'à 400 kg

MANULIFT 6350



- Système pour plan de travail à réglable manuellement par manivelle
- Fixé sur mur, ajustable de 30 cm

MANULIFT 6380



- Système de plan de travail à hauteur variable à réglage manuel
- Fixé sur mur, ajustable de 30 cm via un vérin à gaz
- Choix entre châssis haut ou fin

BASELIFT 6300 / 6310

Élévateur de plan de travail motorisé et droit à fixations murales ou au sol

Le BASELIFT 6300/6310 est un élévateur de plan de travail motorisé. Choisissez entre le moteur à fixer au sol ou sur un mur.

Sous le plan de travail, de l'espace est libre pour les genoux et les jambes. Les installations sous le plan de travail (moteur, tuyaux) peuvent être dissimulées par un panneau coulissant, ce qui donne à la cuisine un aspect minimaliste.

Le moteur fonctionne continuellement et ajuste rapidement et silencieusement le plan de travail à la hauteur désirée. L'élévateur est équipé d'un système de sécurité qui garantit une utilisation sécurisée, sans risque d'écrasement. L'élévateur est préparé en usine pour faciliter l'installation.



Les installations sous le plan de travail sont cachées par un panneau.



Le BASELIFT 6300H/6310H peut être équipé d'un tiroir à l'avant.



Le BASELIFT 6300L/6310L a une façade minimaliste de 40 mm de hauteur seulement, ce offre un maximum de place sous plan.



La faible hauteur de châssis du BASELIFT 6300L/6310L est adapté aux plaques de cuisson.



Fonctionnement et bénéfices

- Élévateur de plan de travail motorisé droit
- Hauteur ajustable de 70 à 100 cm au-dessus du sol
- La profondeur du cadre est ajustable de 56 à 59 cm pour s'adapter au meuble adjacent
- La partie supérieure de l'élévateur est livrée pré-montée. Les côtés sont déjà assemblés et ajustables latéralement pour convenir à l'évier, aux plaques de cuisson et aux tiroirs
- L'élévateur est ajustable en biais pour convenir à un mur incliné
- Bandelette de sécurité intégrée
- 10 cm d'espace libre sous les moteurs fixés au mur pour les installations électriques et la tuyauterie.
- Optez pour le modèle fixé au sol si le mur n'est pas assez résistant.

Équipements standards

- Châssis en aluminium assemblé en usine avec traverses latérales intérieures amovibles.
- Moteurs fixés au sol ou sur le mur
- Bandelette de sécurité anti-écrasement

Options recommandées

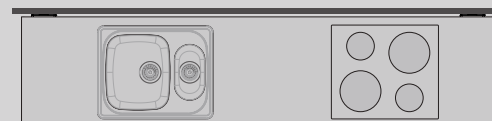
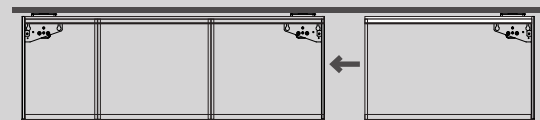
- Interrupteur de commande
- Façade
- Plan de travail
- Évier (sauf pour les modèles 6300L/6310L)
- Tiroirs (sauf pour 6300L/6310L)
- Profil arrière
- Plaque de cuisson
- Panneaux pour cacher la tuyauterie

Informations utiles

- Fixations pour le plan de travail et les façades inclus.
- *La profondeur du plan de travail doit être de 15mm inférieure au plan adjacent (pour permettre un mouvement libre au niveau de la crédence)*
- Longueur du plan de travail = Longueur de l'élévateur.
- Les éviers avec une taille de 120 mm maximum peuvent être intégrés (sauf sur les modèles 6300L/6310L)
- Système électronique et moteurs "Plug and Play"
- Longueur des façades = Longueur de l'élévateur - 4mm
Hauteur des façades: 6300H/6310H = 103 mm, 6300L/6310L = 40 mm. Fixations fournies.
- Les panneaux coulissants de dissimulation peuvent cacher les installations sous le plan de travail.
Longueur de 2 panneaux = Longueur de l'élévateur - 10 mm, Hauteur 438 mm, épaisseur 12 - 20 mm.

Suppléments avec le module Plus si vous avez besoin d'un élévateur de longueur supérieur à 240 cm

Le raccord doit être au plus près du milieu du plan pour une bonne distribution de la charge sur les moteurs.



A la commande, précisez l'emplacement des tiroirs, de l'évier et des plaques de cuisson

Le plan de travail est préparé en usine. Les tiroirs sont montés et les côtés assemblés pour faciliter le montage final.

FIXÉ AU MUR

6300H

6300L



FIXÉ AU SOL

6310H

6310L



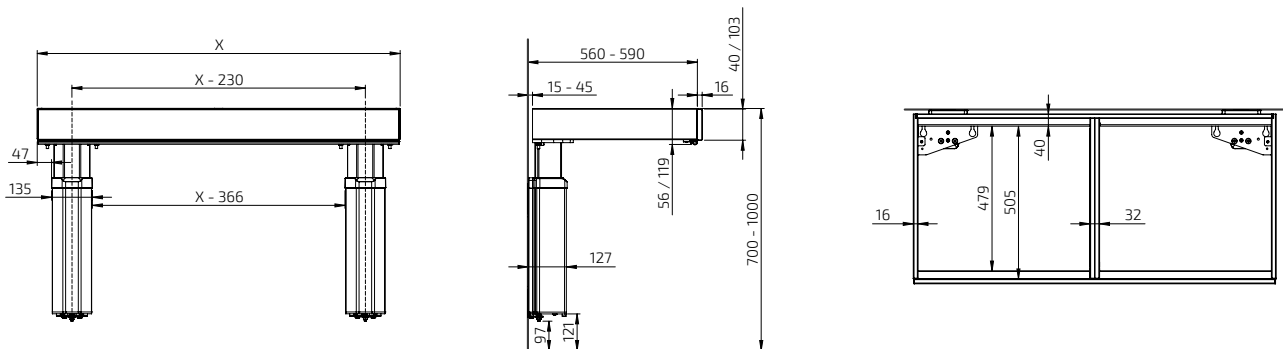
Données techniques

Fixations	Mur ou sol
Hauteur variable	Motorisé, ajustable en continu sur 300 mm (700-1000 mm, cotes prise depuis le haut du châssis)
Vitesse	30 mm / sec.
Commande	Interrupteur encastré ou télécommande
Sécurité	La bande de sécurité est placée sous le bord avant du plan de travail. Dès que la bande de sécurité entre en contact avec quelque chose, l'élévateur est stoppé.
Raccords électriques	Prise pour 230 V, maximum 5,0 A
Raccords plomberie	La connexion est effectuée avec des tuyaux flexibles
Capacité de levage	100 kg
Classe IP	IP 20
Profondeur du cadre	560 à 590 mm en partant du mur
Hauteur du bandeau avant	40 ou 103 mm
Dimensions des panneaux de dissimulation	Longueur de 2 panneaux = Longueur de l'élévateur - 10 mm, taille 438 mm, épaisseur 12 - 20 mm
Longueur du plan de travail	Longueur = Longueur de l'élévateur
Profondeur du plan de travail	565-630 mm (moins profonds de 15 mm sur les armoires fixes)
Écart entre l'élévateur et le mur ou le meuble adjacent	5 mm
Écart avec le mur de fond (crédence)	15 mm
Crédence	À partir de 700 mm depuis le sol ou tout au long de la course jusqu'au sol
Contenu de la livraison	Plan de travail pré-monté, bandelette de sécurité pré-montée et moteurs inclus
Attaches pré montées pour	Les façades et le plan de travail
Matériau	Cadre en aluminium
Garantie	2 ans
	CE

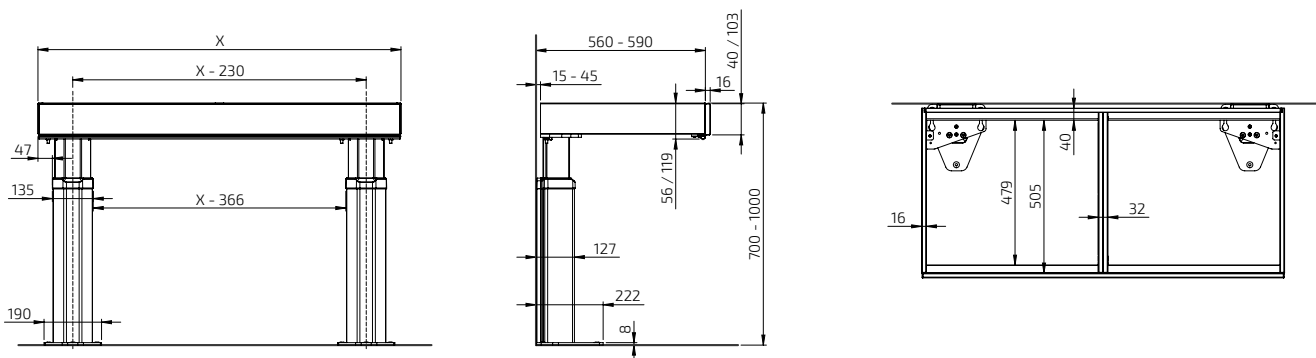
Dimensions

(mm)

FIXÉ AU MUR: 6300H/6300L



FIXÉ AU SOL: 6310H/6310L



BASELIFT 6300HA - Fixé Au Mur

Modèle d'élévateur mural, 59 - 100 cm de Longueur



Longueur (cm)	Références
59.0	6300HA-059
60.0	6300HA-060
69.0	6300HA-069
70.0	6300HA-070
79.0	6300HA-079
80.0	6300HA-080
89.0	6300HA-089
90.0	6300HA-090
99.0	6300HA-099
100.0	6300HA-100

BASELIFT 6310HA - Fixé Au Sol

Modèle d'élévateur fixé au sol, 59 - 100 cm de Longueur



Longueur (cm)	Références
59.0	6310HA-059
60.0	6310HA-060
69.0	6310HA-069
70.0	6310HA-070
79.0	6310HA-079
80.0	6310HA-080
89.0	6310HA-089
90.0	6310HA-090
99.0	6310HA-099
100.0	6310HA-100

BASELIFT 6300HA

Modèle d'élévateur mural, 109 - 180 cm de Longueur



109.0	6300HA-109
110.0	6300HA-110
119.0	6300HA-109
120.0	6300HA-120
129.0	6300HA-109
130.0	6300HA-130
139.0	6300HA-139
140.0	6300HA-140
149.0	6300HA-149
150.0	6300HA-150
159.0	6300HA-159
160.0	6300HA-160
169.0	6300HA-169
170.0	6300HA-170
179.0	6300HA-179
180.0	6300HA-180

BASELIFT 6310HA

Modèle d'élévateur fixé au sol, 109 - 180 cm de Longueur



109.0	6310HA-109
110.0	6310HA-110
119.0	6310HA-109
120.0	6310HA-120
129.0	6310HA-109
130.0	6310HA-130
139.0	6310HA-139
140.0	6310HA-140
149.0	6310HA-149
150.0	6310HA-140
159.0	6310HA-149
160.0	6310HA-160
169.0	6310HA-149
170.0	6310HA-170
179.0	6310HA-179
180.0	6310HA-170

BASELIFT 6300HA

Modèle d'élévateur mural, 189 - 240 cm de Longueur



189.0	6300HA-189
190.0	6300HA-189
199.0	6300HA-189
200.0	6300HA-200
209.0	6300HA-209
210.0	6300HA-210
219.0	6300HA-219
220.0	6300HA-220
229.0	6300HA-220
230.0	6300HA-230
239.0	6300HA-239
240.0	6300HA-240

BASELIFT 6310HA

Modèle d'élévateur fixé au sol, 189 - 240 cm de Longueur



189.0	6310HA-189
190.0	6310HA-190
199.0	6310HA-199
200.0	6310HA-200
209.0	6310HA-209
210.0	6310HA-210
219.0	6310HA-219
220.0	6310HA-220
229.0	6310HA-219
230.0	6310HA-230
239.0	6310HA-239
240.0	6310HA-240

Plus module BASELIFT 6306HA

Plus module mural, 40 - 100 cm de Longueur



40.0	6306HA-040
50.0	6306HA-050
60.0	6306HA-060
70.0	6306HA-070
80.0	6306HA-080
90.0	6306HA-090
100.0	6306HA-100

Plus module BASELIFT 6316HA

Plus module fixé au sol, 40 - 100 cm de Longueur



40.0	6316HA-040
50.0	6316HA-050
60.0	6316HA-060
70.0	6316HA-070
80.0	6316HA-080
90.0	6316HA-090
100.0	6316HA-100

Plus module BASELIFT 6306HA

Plus module mural, 110 - 180 cm de Longueur



110.0	6306HA-110
120.0	6306HA-120
130.0	6306HA-130
140.0	6306HA-140
150.0	6306HA-150
160.0	6306HA-160
170.0	6306HA-170
180.0	6306HA-180

Plus module BASELIFT 6316HA

Plus module fixé au sol, 110 - 180 cm de Longueur



110.0	6316HA-110
120.0	6316HA-120
130.0	6316HA-130
140.0	6316HA-140
150.0	6316HA-150
160.0	6316HA-160
170.0	6316HA-170
180.0	6316HA-180

Plus module BASELIFT 6306HA

Plus module mural, 190 - 240 cm de Longueur



190.0	6306HA-190
200.0	6306HA-200
210.0	6306HA-210
220.0	6306HA-220
230.0	6306HA-230
240.0	6306HA-240










Plus module BASELIFT 6316HA

Plus module fixé au sol, 190 - 240 cm de Longueur



190.0	6316HA-190
200.0	6316HA-200
210.0	6316HA-210
220.0	6316HA-220
230.0	6316HA-230
240.0	6316HA-240

	Interrupteur de commande en aluminium Avec câbles, pour montage encastré Dimensions: 82 x 82 x 17 mm	61320
	Interrupteur de commande mini Avec câbles, pour montage encastré Diamètre: 20 mm	61318
	Télécommande radio Dimensions: 38 x 110 x 10 mm	
	Pour 1 élévateur	61385
	Pour 2 élévateurs	61387
	Pour 3 élévateurs	61388
	Pour 4 élévateurs	61389
	Pour 5 élévateurs	61390
	Prise de courant, Noire Diamètre : 68 mm Diamètre de percement : 56 mm Profondeur de l'encastrement : 45 mm Prise terre (Prise européenne, 2P)	61333
	Prise en aluminium Prise terre avec couvercle à rabat Dimensions: 82 x 82 x 17 mm Prise terre (Prise européenne, 2P)	61330
	Interrupteur en aluminium Pour l'éclairage, par exemple. Le bouton a un scotch pour un marquage optionnel. Dimensions: 82 x 82 x 17 mm	61331
	Cadre de regroupement, design ALU Regroupe la prise de courant, l'interrupteur ou les boutons de commande dans un cadre à plusieurs compartiments	
	Cadre 2 compartiments: 153 x 82 x 9 mm	61352
	Cadre 3 compartiments: 225 x 82 x 9 mm	61353
	Dispositif de verrouillage par clé Empêche les utilisations non autorisées. Dimensions: 23 x 9 mm	61360
	Façades Longueurs optionnelles, 20,0-340,0 cm <i>Remplacer xxx par le nombre de centimètres souhaités lors de la commande</i> Exemple, blanc: 385H-040-01 pour 40 cm Épaisseur: 103 mm	
	Aluminium laqué, blanc RAL 9003	385H-xxx-01
	Aluminium anodisé	385H-xxx-06
	Tiroir intégré à sortie totale, système de fermeture amortie et push to open Profondeur: 470 mm, taille: 85 mm Couleur: Anthracite (RAL 9004)	
	30.0 cm	465H-030
	40.0 cm	465H-040
	50.0 cm	465H-050
	60.0 cm	465H-060
	80.0 cm	465H-080
	30.0 cm - Push-to-open	466H-030
	40.0 cm - Push-to-open	466H-040
	50.0 cm - Push-to-open	466H-050
	60.0 cm - Push-to-open	466H-060
	80.0 cm - Push-to-open	466H-080

	Compartiment à couverts	
	Pour tiroir de 30 cm de large	463-030
	Pour tiroir de 40 cm de large	463-040
	Pour tiroir de 50 cm de large	463-050
	Pour tiroir de 60 cm de large	463-060
	Pour tiroir de 80 cm de large	463-080
	Bande de sécurité À utiliser si une protection contre les écrasements est souhaitée sur l'extrémité du cadre (par un côté ouvert) Longueur: 370 mm, Épaisseur: 10 mm	61430
	Panneau de sécurité latéral À utiliser quand le plan de travail passe par-dessus les meubles adjacents Hauteur: 263 mm	
	Profondeur: 400 mm, pour un élévateur de plan de travail avec un panneau de couverture	
	Gauche	61442
	Droite	61443
	Profondeur: 545 mm, Pour un élévateur sans panneaux de dissimulation	
	Gauche	61444
	Droite	61445
	Plaque de couverture sous l'élévateur de plan de travail Permet un dessous lisse. A monter sous la plaque de cuisson.	
	Métal laqué blanc RAL 9003	
	60.0 cm	6266-060
	70.0 cm	6266-070
	80.0 cm	6266-080
	90.0 cm	6266-090
	100.0 cm	6266-100
	Panneaux de dissimulation Utiliser pour couvrir les installations sous le plan de travail.	
	Mélamine blanche de 12 mm, 2 panneaux hauteur: 438 mm 2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm	6260-240
	Kit attaches panneaux de dissimulation Utilisé pour monter les panneaux coulissants de dissimulation des installations sous le plan de travail.	
	Couleur: Aluminium blanc RAL 9006 2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm	6260-005
	Cache tuyaux Le cache pour tuyau peut être monté n'importe où en dessous du plan de travail, (à côté du moteur si possible) pour dissimuler les tuyaux quand les panneaux de dissimulation ne sont pas utilisés. Les attaches sont incluses.	
	Largeur: 410 mm, Profondeur: 200 mm	
	Plastique blanc	61504-01
	Plastique gris	61504-06
	Profil arrière en aluminium pour le plan de travail À monter derrière le plan de travail. En aluminium brossé Hauteur par-dessus le plan de travail: 20 mm Épaisseur derrière le plan de travail: 3 mm	
	(Par mètre)	6943-06
	Kit limiteur de course Pour limiter la course en ascension ou en descente une fois le système installé Contient une boîte de programmation et un adaptateur de mémoire.	61400

BASELIFT 6300LA - Fixé Au Mur

Modèle d'élévateur mural, 59 - 100 cm de Longueur



Longueur (cm)	Références
59.0	6300LA-059
60.0	6300LA-060
69.0	6300LA-069
70.0	6300LA-070
79.0	6300LA-079
80.0	6300LA-080
89.0	6300LA-089
90.0	6300LA-090
99.0	6300LA-099
100.0	6300LA-100

BASELIFT 6310LA - Fixé Au Sol

Modèle d'élévateur fixé au sol, 59 - 100 cm de Longueur



Longueur (cm)	Références
59.0	6310LA-059
60.0	6310LA-060
69.0	6310LA-069
70.0	6310LA-070
79.0	6310LA-079
80.0	6310LA-080
89.0	6310LA-089
90.0	6310LA-090
99.0	6310LA-099
100.0	6310LA-100

BASELIFT 6300LA

Modèle d'élévateur mural, 109 - 180 cm de Longueur



109.0	6300LA-109
110.0	6300LA-110
119.0	6300LA-119
120.0	6300LA-120
129.0	6300LA-129
130.0	6300LA-130
139.0	6300LA-139
140.0	6300LA-140
149.0	6300LA-149
150.0	6300LA-150
159.0	6300LA-159
160.0	6300LA-160
169.0	6300LA-169
170.0	6300LA-170
179.0	6300LA-179
180.0	6300LA-180

BASELIFT 6310LA

Modèle d'élévateur fixé au sol, 109 - 180 cm de Longueur



109.0	6310LA-109
110.0	6310LA-110
119.0	6310LA-119
120.0	6310LA-120
129.0	6310LA-129
130.0	6310LA-130
139.0	6310LA-139
140.0	6310LA-140
149.0	6310LA-149
150.0	6310LA-150
159.0	6310LA-159
160.0	6310LA-160
169.0	6310LA-169
170.0	6310LA-170
179.0	6310LA-179
180.0	6310LA-180

BASELIFT 6300LA

Modèle d'élévateur mural, 189 - 240 cm de Longueur



189.0	6300LA-189
190.0	6300LA-190
199.0	6300LA-199
200.0	6300LA-200
209.0	6300LA-209
210.0	6300LA-210
219.0	6300LA-219
220.0	6300LA-220
229.0	6300LA-229
230.0	6300LA-230
239.0	6300LA-239
240.0	6300LA-240

BASELIFT 6310LA

Modèle d'élévateur fixé au sol, 189 - 240 cm de Longueur



189.0	6310LA-189
190.0	6310LA-190
199.0	6310LA-199
200.0	6310LA-200
209.0	6310LA-209
210.0	6310LA-210
219.0	6310LA-219
220.0	6310LA-220
229.0	6310LA-229
230.0	6310LA-230
239.0	6310LA-239
240.0	6310LA-240

Plus module BASELIFT 6306LA

Plus module mural, 40 - 100 cm de Longueur



40.0	6306LA-040
50.0	6306LA-050
60.0	6306LA-060
70.0	6306LA-070
80.0	6306LA-080
90.0	6306LA-090
100.0	6306LA-100

Plus module BASELIFT 6316LA

Plus module fixé au sol, 40 - 100 cm de Longueur



40.0	6316LA-040
50.0	6316LA-050
60.0	6316LA-060
70.0	6316LA-070
80.0	6316LA-080
90.0	6316LA-090
100.0	6316LA-100

Plus module BASELIFT 6306LA

Plus module mural, 110 - 180 cm de Longueur



110.0	6306LA-100
120.0	6306LA-120
130.0	6306LA-130
140.0	6306LA-140
150.0	6306LA-150
160.0	6306LA-160
170.0	6306LA-170
180.0	6306LA-180

Plus module BASELIFT 6316LA

Plus module fixé au sol, 110 - 180 cm de Longueur



110.0	6316LA-110
120.0	6316LA-120
130.0	6316LA-130
140.0	6316LA-140
150.0	6316LA-150
160.0	6316LA-160
170.0	6316LA-170
180.0	6316LA-180

Plus module BASELIFT 6306LA

Plus module mural, 190 - 240 cm de Longueur



190.0	6306LA-190
200.0	6306LA-200
210.0	6306LA-210
220.0	6306LA-220
230.0	6306LA-230
240.0	6306LA-240

Plus module BASELIFT 6316LA

Plus module fixé au sol, 190 - 240 cm de Longueur



190.0	6316LA-190
200.0	6316LA-200
210.0	6316LA-210
220.0	6316LA-220
230.0	6316LA-230
240.0	6316LA-240



Interrupteur de commande mini

Avec câbles, pour montage encastré
Diamètre: 20 mm

61318



Bande de sécurité

À utiliser si une protection contre les écrasements est souhaitée sur l'extrémité du cadre (par un côté ouvert)
Longueur: 370 mm, Épaisseur: 10 mm

61430



Télécommande radio pour 1 élévateur

Télécommande radio pour 2-5 élévateurs

Télécommande radio

Dimensions: 38 x 110 x 10 mm

Pour 1 élévateur 61385

Pour 2 élévateurs 61387

Pour 3 élévateurs 61388

Pour 4 élévateurs 61389

Pour 5 élévateurs 61390



Panneaux de sécurité latéral

À utiliser quand le plan de travail passe par-dessus les meubles adjacents
Height: 263 mm

Profondeur: 400 mm, pour un élévateur de plan de travail avec un panneau de couverture

Gauche 61442

Droite 61443

Profondeur: 545 mm, Pour un élévateur sans panneaux de dissimulation

Gauche 61444

Droite 61445



Dispositif de verrouillage par clé

Empêche les utilisations non autorisées.

Dimensions: 23 x 9 mm

61360



Plaque de couverture sous l'élévateur de plan de travail

Permet un dessous lisse. A monter sous la plaque de cuisson.

Métal laqué blanc RAL 9003

60.0 cm 6266-060

70.0 cm 6266-070

80.0 cm 6266-080

90.0 cm 6266-090

100.0 cm 6266-100



Façades

Longueurs optionnelles, 20.0-340.0 cm
Remplacer xxx par le nombre de centimètres souhaités lors de la commande

Exemple, blanc: 385L-040-01 pour 40 cm

Épaisseur: 40 mm

Aluminium laqué, blanc RAL 9003 385L-xxx-01

Aluminium anodisé 385L-xxx-06



Panneaux de dissimulation

Utiliser pour couvrir les installations sous le plan de travail.

Mélamine blanche de 12 mm, 2 panneaux hauteur: 438 mm

2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm 6260-240



Kit attaches panneaux de dissimulation

Utilisé pour monter les panneaux coulissants de dissimulation des installations sous le plan de travail.

Couleur: Aluminium blanc RAL 9006

2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm 6260-005



Profil arrière en aluminium pour le plan de travail

À monter derrière le plan de travail. En aluminium brossé

Hauteur par-dessus le plan de travail: 20 mm

Épaisseur derrière le plan de travail: 3 mm

(Par mètre) 6943-06



Kit limiteur de course

Pour limiter la course en ascension ou en descente une fois le système installé

Contient une boîte de programmation et un adaptateur de mémoire.

61400

BASELIFT Corner 6301 / 6311

Élévateur pour plan de travail fixations murales ou au sol, face avant 45°, sur mur à 90°

Le BASELIFT Corner 6301/6311 est un élévateur de plan de travail motorisé en angle avec une face avant à 45° et un châssis arrière à 90°. Choisissez entre le modèle motorisé à fixations murales ou au sol.

Sous le plan de travail, de l'espace est libre pour les genoux et les jambes. Les installations sous le plan de travail (moteur, tuyaux) peuvent être dissimulées par un panneau coulissant, ce qui donne à la cuisine un aspect design et discret.

Les moteurs fonctionnent de manière continue et ajustent rapidement et silencieusement le plan de travail à la hauteur désirée. L'élévateur est équipé d'un système de sécurité qui garantit une utilisation sécurisée, sans risque d'écrasement. L'élévateur est préparé en usine pour faciliter l'installation.



L'élévateur pour plan de travail avec face avant à 45° permet une meilleure liberté de mouvement des jambes en dessous du plan de travail ce qui offre un accès facile aux différentes surfaces du plan. Des panneaux coulissants peuvent être installés pour dissimuler les moteurs, câbles, tuyaux...



Un évier encastré peut être intégré. Il est également possible d'intégrer une plaque de cuisson avec ce modèle.



Un tiroir peut être intégré dans le châssis sous le plan de travail.



Fonctionnement et bénéfices

- Élévateur pour plan, face avant 45°, sur mur à 90°
- Une plaque de cuisson ou un évier peuvent être installés sur le modèle en angle
- Hauteur ajustable de 70 à 100 cm au-dessus du sol
- La profondeur du cadre est ajustable de 56 à 59 cm pour s'adapter au meuble adjacent
- La partie supérieure de l'élévateur est livrée pré-montée. Les côtés sont déjà assemblés et ajustables latéralement pour convenir à l'évier, aux plaques de cuisson et aux tiroirs
- L'élévateur est ajustable en biais pour convenir à un mur incliné
- Bandelette de sécurité intégrée
- 10 cm d'espace libre sous les moteurs fixés au mur pour les installations électriques et la tuyauterie.
- Optez pour le modèle fixé au sol si le mur n'est pas assez résistant.

Équipements standards

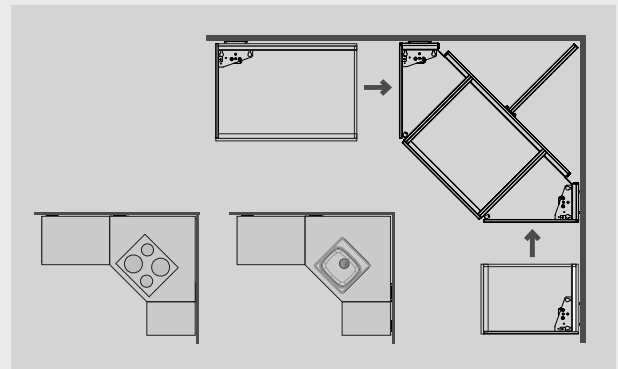
- Châssis en aluminium assemblé en usine avec traverses latérales intérieures amovibles.
- Moteurs fixés au sol ou sur le mur
- Bandelette de sécurité anti-écrasement

Options recommandées

- Interrupteur de commande
- Façade
- Plan de travail
- Évier (sauf pour les modèles 6301L/6311L)
- Tiroirs (sauf pour 6301L/6311L)
- Profil arrière
- Plaque de cuisson
- Panneaux pour cacher la tuyauterie

Informations utiles

- Fixations pour le plan de travail et les façades inclus.
- La profondeur du plan de travail doit être de 15 mm inférieure au plan adjacent (pour permettre un mouvement libre au niveau de la crédence)
- Longueur du plan de travail = Longueur de l'élévateur.
- Les éviers avec une taille de 120 mm maximum peuvent être intégrés (sauf sur les modèles 6301L/6311L)
- Système électronique et moteurs "Plug and Play"
- Longueur des façades = Longueur de l'élévateur - 4mm
Hauteur des façades: 6301H/6311H = 103 mm, 6301L/6311L = 40 mm. Fixations fournies.
- Les panneaux coulissants de dissimulation peuvent cacher les installations sous le plan de travail.
Longueur de 2 panneaux = Longueur de l'élévateur - 10 mm, Hauteur 438 mm, épaisseur 12 - 20 mm.



Le module en angle est équipé de deux moteurs et peut être utilisé comme une seule unité. Des suppléments via le Plus module permettent d'obtenir la longueur désirée sur les parties gauche et droite. Une plaque de cuisson ou un évier peuvent être intégrés dans l'angle.

Spécifiez la position du tiroir, de l'évier et de la plaque de cuisson. Les tiroirs sont montés et les côtés assemblés pour faciliter le montage final.

FIXÉ AU MUR

6301H



6301L



FIXÉ AU SOL

6311H



6311L



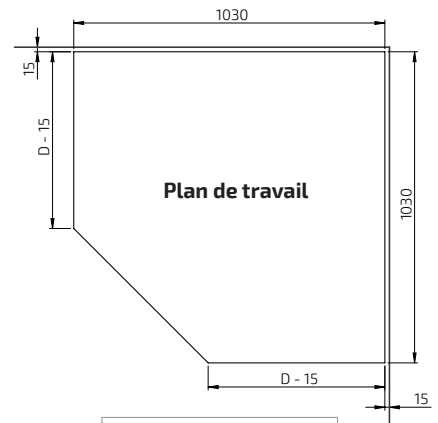
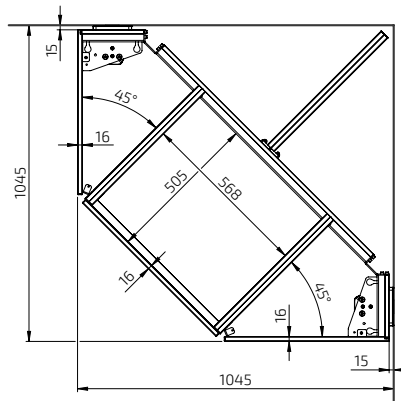
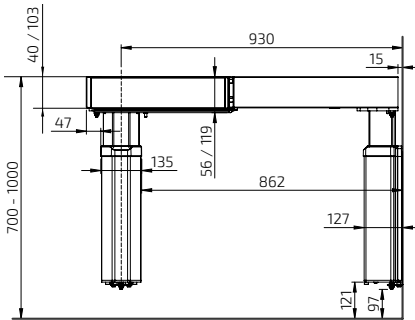
Données techniques

Fixations	Mur ou sol
Configuration	Face avant 45°, sur mur à 90°
Hauteur variable	Motorisé, ajustable en continu sur 300 mm (700-1000 mm, cotes prise depuis le haut du châssis)
Vitesse	30 mm / sec.
Commande	Bouton ou télécommande encastré
Sécurité	La bande de sécurité est placée sous le bord avant du plan de travail. Dès que la bande de sécurité entre en contact avec quelque chose, l'élévateur est stoppé. Prise pour 230 V, 2 x 5A
Raccords électriques	
Raccords plomberie	La connexion est effectuée avec des tuyaux flexibles
Capacité de levage	100 kg
Classe IP	IP 20
Profondeur du cadre	560 à 590 mm en partant du mur
Hauteur du bandeau avant	40 ou 103 mm
Dimensions des panneaux de dissimulation	Longueur de 2 panneaux = Longueur de l'élévateur - 10 mm, taille 438 mm, épaisseur 12 - 20 mm
Longueur du plan de travail	Longueur = Longueur de l'élévateur
Profondeur du plan de travail	565-630 mm (moins profonds de 15 mm sur les armoires fixes)
Écart entre l'élévateur et le mur ou le meuble adjacent	5 mm
Écart avec le mur de fond (crédence)	15 mm
Crédence	À partir de 700 mm depuis le sol ou tout au long de la course jusqu'au sol
Contenu de la livraison	Plan de travail pré-monté, bandelette de sécurité pré-montée et moteurs inclus
Attaches pré montées pour	Les façades et le plan de travail
Matériau	Cadre en aluminium
Garantie	2 ans
	CE

Dimensions

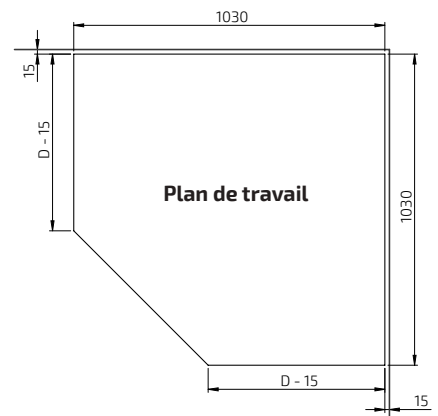
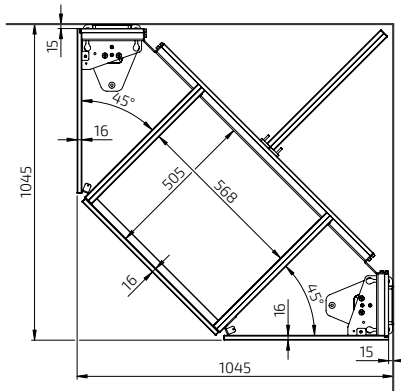
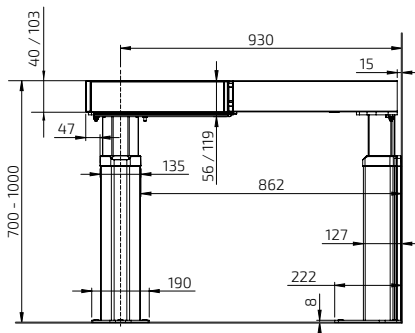
(mm)

FIXÉ AU MUR: 6301H/6301L



D =
Profondeur du plan de travail sur les meubles fixes

FIXÉ AU SOL: 6311H / 6311L



D =
Profondeur du plan de travail sur les meubles fixes

BASELIFT Corner 6301HA - Fixé Au Mur

- Élévateur 104.5 x 104.5 cm
- Hauteur façade 103 mm
- Profondeur du cadre 56 - 59 cm
- 2 moteurs
- Bandelette de sécurité anti-écrasement



BASELIFT Corner 6311HA - Fixé Au Sol

- Élévateur 104.5 x 104.5 cm
- Hauteur façade 103 mm
- Profondeur du cadre 56 - 59 cm
- 2 moteurs
- Bandelette de sécurité anti-écrasement



	Longueur (cm)	Références
	104.5	6301HA-1045

	Longueur (cm)	Références
	104.5	6311HA-1045

Plus module Gauche 6305HA, 40.0-100.0 cm



40.0	6305HA-040
50.0	6305HA-050
60.0	6305HA-060
70.0	6305HA-070
80.0	6305HA-080
90.0	6305HA-090
100.0	6305HA-100

Plus module Gauche 6315HA, 40.0 - 100.0 cm



40.0	6315HA-040
50.0	6315HA-150
60.0	6315HA-060
70.0	6315HA-070
80.0	6315HA-080
90.0	6315HA-090
100.0	6315HA-100

Plus module Gauche 6305HA, 110.0-180.0 cm



110.0	6305HA-110
120.0	6305HA-120
130.0	6305HA-130
140.0	6305HA-140
150.0	6305HA-150
160.0	6305HA-160
170.0	6305HA-170
180.0	6305HA-180

Plus module Gauche 6315HA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6315HA-110
120.0	6315HA-120
130.0	6315HA-130
140.0	6315HA-140
150.0	6315HA-150
160.0	6315HA-160
170.0	6315HA-170
180.0	6315HA-180

Plus module Gauche 6305HA, 190.0-240.0 cm



190.0	6305HA-190
200.0	6305HA-200
210.0	6305HA-210
220.0	6305HA-220
230.0	6305HA-230
240.0	6305HA-240

Plus module Gauche 6315HA, 190.0 - 240.0 cm



190.0	6315HA-190
200.0	6315HA-200
210.0	6315HA-210
220.0	6315HA-220
230.0	6315HA-230
240.0	6315HA-240

Plus module Droite 6306HA, 40.0-100.0 cm



40.0	6306HA-040
50.0	6306HA-050
60.0	6306HA-060
70.0	6306HA-070
80.0	6306HA-080
90.0	6306HA-090
100.0	6306HA-100

Plus module Droite 6316HA, 40.0 - 100.0 cm



40.0	6316HA-040
50.0	6316HA-050
60.0	6316HA-160
70.0	6316HA-070
80.0	6316HA-080
90.0	6316HA-090
100.0	6316HA-100

Plus module Droite 6306HA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6306HA-110
120.0	6306HA-120
130.0	6306HA-130
140.0	6306HA-140
150.0	6306HA-150
160.0	6306HA-160
170.0	6306HA-170
180.0	6306HA-180

Plus module Droite 6316HA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6316HA-110
120.0	6316HA-120
130.0	6316HA-130
140.0	6316HA-140
150.0	6316HA-150
160.0	6316HA-160
170.0	6316HA-170
180.0	6316HA-180

Plus module Droite 6306HA, 110.0 - 180.0 cm












190.0	6306HA-190
200.0	6306HA-200
210.0	6306HA-210
220.0	6306HA-220
230.0	6306HA-230
240.0	6306HA-240

Plus module Droite 6316HA, 190.0 - 240.0 cm



190.0	6316HA-190
200.0	6316HA-200
210.0	6316HA-210
220.0	6316HA-220
230.0	6316HA-230
240.0	6316HA-240

	Interrupteur de commande en aluminium Avec câbles, pour montage encastré Dimensions: 82 x 82 x 17 mm	61320
	Interrupteur de commande mini Avec câbles, pour montage encastré Diamètre: 20 mm	61318
	Télécommande radio Dimensions: 38 x 110 x 10 mm	
	Pour 1 élévateur	61385
	Pour 2 élévateurs	61387
	Pour 3 élévateurs	61388
	Pour 4 élévateurs	61389
	Pour 5 élévateurs	61390
	Prise de courant, Noire Diamètre : 68 mm Diamètre de percement : 56 mm Profondeur de l'encastrement : 45 mm Prise terre (Prise européenne, 2P)	61333
	Prise en aluminium Prise terre avec couvercle à rabat Dimensions: 82 x 82 x 17 mm Prise terre (Prise européenne, 2P)	61330
	Interrupteur en aluminium Pour l'éclairage, par exemple. Le bouton a un scotch pour un marquage optionnel. Dimensions: 82 x 82 x 17 mm	61331
	Cadre de regroupement, design ALU Regroupe la prise de courant, l'interrupteur ou les boutons de commande dans un cadre à plusieurs compartiments	
	Cadre 2 compartiments: 153 x 82 x 9 mm	61352
	Cadre 3 compartiments: 225 x 82 x 9 mm	61353
	Dispositif de verrouillage par clé Empêche les utilisations non autorisées. Dimensions: 23 x 9 mm	61360
	Façades Longueurs optionnelles, 20,0-340,0 cm <i>Remplacer xxx par le nombre de centimètres souhaités lors de la commande</i> Exemple, blanc: 385H-040-01 pour 40 cm Épaisseur: 103 mm	
	Aluminium laqué, blanc RAL 9003	385H-xxx-01
	Aluminium anodisé	385H-xxx-06
	Tiroir intégré à sortie totale, système de fermeture amortie et push to open Profondeur: 470 mm, taille: 85 mm Couleur: Anthracite (RAL 9004)	
	30.0 cm	465H-030
	40.0 cm	465H-040
	50.0 cm	465H-050
	60.0 cm	465H-060
	80.0 cm	465H-080
	30.0 cm - Push-to-open	466H-030
	40.0 cm - Push-to-open	466H-040
	50.0 cm - Push-to-open	466H-050
	60.0 cm - Push-to-open	466H-060
	80.0 cm - Push-to-open	466H-080

	Compartiment à couverts	
	Pour tiroir de 30 cm de large	463-030
	Pour tiroir de 40 cm de large	463-040
	Pour tiroir de 50 cm de large	463-050
	Pour tiroir de 60 cm de large	463-060
	Pour tiroir de 80 cm de large	463-080
	Bande de sécurité À utiliser si une protection contre les écrasements est souhaitée sur l'extrémité du cadre (par un côté ouvert) Longueur: 370 mm, Épaisseur: 10 mm	61430
	Panneau de sécurité latéral À utiliser quand le plan de travail passe par-dessus les meubles adjacents Hauteur: 263 mm	
	Profondeur: 400 mm, pour un élévateur de plan de travail avec un panneau de couverture	
	Gauche	61442
	Droite	61443
	Profondeur: 545 mm, Pour un élévateur sans panneaux de dissimulation	
	Gauche	61444
	Droite	61445
	Plaque de couverture sous l'élévateur de plan de travail Permet un dessous lisse. A monter sous la plaque de cuisson.	
	Métal laqué blanc RAL 9003	
	60.0 cm	6266-060
	70.0 cm	6266-070
	80.0 cm	6266-080
	90.0 cm	6266-090
	100.0 cm	6266-100
	Panneaux de dissimulation Utiliser pour couvrir les installations sous le plan de travail.	
	Mélamine blanche de 12 mm, 2 panneaux hauteur: 438 mm 2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm	6260-240
	Kit attaches panneaux de dissimulation Utilisé pour monter les panneaux coulissants de dissimulation des installations sous le plan de travail.	
	Couleur: Aluminium blanc RAL 9006 2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm	6260-005
	Cache tuyaux Le cache pour tuyau peut être monté n'importe où en dessous du plan de travail, (à côté du moteur si possible) pour dissimuler les tuyaux quand les panneaux de dissimulation ne sont pas utilisés. Les attaches sont incluses.	
	Largeur: 410 mm, Profondeur: 200 mm	
	Plastique blanc	61504-01
	Plastique gris	61504-06
	Profil arrière en aluminium pour le plan de travail À monter derrière le plan de travail. En aluminium brossé Hauteur par-dessus le plan de travail: 20 mm Épaisseur derrière le plan de travail: 3 mm	
	(Par mètre)	6943-06
	Kit limiteur de course Pour limiter la course en ascension ou en descente une fois le système installé Contient une boîte de programmation et un adaptateur de mémoire.	61400

BASELIFT Corner 6301LA - Fixé Au Mur

- Élévateur 104.5 x 104.5 cm
- Hauteur façade 40 mm
- Profondeur du cadre 56 - 59 cm
- 2 moteurs
- Bandelette de sécurité anti-écrasement



BASELIFT Corner 6311LA - Fixé Au Sol

- Élévateur 104.5 x 104.5 cm
- Hauteur façade 40 mm
- Profondeur du cadre 56 - 59 cm
- 2 moteurs
- Bandelette de sécurité anti-écrasement



	Longueur (cm)	Références
	104.5	6301LA-1045

	Longueur (cm)	Références
	104.5	6311LA-1045

Plus module Gauche 6305LA, 40.0-100.0 cm



40.0	6305LA-040
50.0	6305LA-050
60.0	6305LA-060
70.0	6305LA-070
80.0	6305LA-080
90.0	6305LA-090
100.0	6305LA-100

Plus module Gauche 6315LA, 40.0 - 100.0 cm



40.0	6315LA-040
50.0	6315LA-150
60.0	6315LA-060
70.0	6315LA-070
80.0	6315LA-080
90.0	6315LA-090
100.0	6315LA-100

Plus module Gauche 6305LA, 110.0-180.0 cm



110.0	6305LA-110
120.0	6305LA-120
130.0	6305LA-130
140.0	6305LA-140
150.0	6305LA-150
160.0	6305LA-160
170.0	6305LA-170
180.0	6305LA-180

Plus module Gauche 6315LA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6315LA-110
120.0	6315LA-120
130.0	6315LA-130
140.0	6315LA-140
150.0	6315LA-150
160.0	6315LA-160
170.0	6315LA-170
180.0	6315LA-180

Plus module Gauche 6305LA, 190.0-240.0 cm



190.0	6305LA-190
200.0	6305LA-200
210.0	6305LA-210
220.0	6305LA-220
230.0	6305LA-230
240.0	6305LA-240

Plus module Gauche 6315LA, 190.0 - 240.0 cm



190.0	6315LA-190
200.0	6315LA-200
210.0	6315LA-210
220.0	6315LA-220
230.0	6315LA-230
240.0	6315LA-240

Plus module Droite 6306LA, 40.0 - 100.0 cm



40.0	6306LA-040
50.0	6306LA-050
60.0	6306LA-060
70.0	6306LA-070
80.0	6306LA-080
90.0	6306LA-090
100.0	6306LA-100

Plus module Droite 6316LA, 40.0 - 100.0 cm



40.0	6316LA-040
50.0	6316LA-050
60.0	6316LA-160
70.0	6316LA-070
80.0	6316LA-080
90.0	6316LA-090
100.0	6316LA-100

Plus module Droite 6306LA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6306LA-100
120.0	6306LA-120
130.0	6306LA-130
140.0	6306LA-140
150.0	6306LA-150
160.0	6306LA-160
170.0	6306LA-170
180.0	6306LA-180

Plus module Droite 6316LA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6316LA-110
120.0	6316LA-120
130.0	6316LA-130
140.0	6316LA-140
150.0	6316LA-150
160.0	6316LA-160
170.0	6316LA-170
180.0	6316LA-180

Plus module Droite 6306LA, 190.0 - 240.0 cm



190.0	6306LA-190
200.0	6306LA-200
210.0	6306LA-210
220.0	6306LA-220
230.0	6306LA-230
240.0	6306LA-240

Plus module Droite 6316LA, 190.0 - 240.0 cm



190.0	6316LA-190
200.0	6316LA-200
210.0	6316LA-210
220.0	6316LA-220
230.0	6316LA-230
240.0	6316LA-240



Interrupteur de commande mini

Avec câbles, pour montage encastré
Diamètre: 20 mm

61318



Bande de sécurité

À utiliser si une protection contre les écrasements est souhaitée sur l'extrémité du cadre (par un côté ouvert)
Longueur: 370 mm, Épaisseur: 10 mm

61430



Télécommande radio pour 1 élévateur

Télécommande radio pour 2-5 élévateurs

Télécommande radio

Dimensions: 38 x 110 x 10 mm

Pour 1 élévateur 61385

Pour 2 élévateurs 61387

Pour 3 élévateurs 61388

Pour 4 élévateurs 61389

Pour 5 élévateurs 61390



Panneaux de sécurité latéral

À utiliser quand le plan de travail passe par-dessus les meubles adjacents
Height: 263 mm

Profondeur: 400 mm, pour un élévateur de plan de travail avec un panneau de couverture

Gauche 61442

Droite 61443

Profondeur: 545 mm, Pour un élévateur sans panneaux de dissimulation

Gauche 61444

Droite 61445



Dispositif de verrouillage par clé

Empêche les utilisations non autorisées.

Dimensions: 23 x 9 mm

61360



Plaque de couverture sous l'élévateur de plan de travail

Permet un dessous lisse. A monter sous la plaque de cuisson.

Métal laqué blanc RAL 9003

60.0 cm 6266-060

70.0 cm 6266-070

80.0 cm 6266-080

90.0 cm 6266-090

100.0 cm 6266-100



Façades

Longueurs optionnelles, 20.0-340.0 cm
Remplacer xxx par le nombre de centimètres souhaités lors de la commande

Exemple, blanc:

385L-040-01 pour 40 cm

Épaisseur: 40 mm

Aluminium laqué, blanc RAL 9003 385L-xxx-01

Aluminium anodisé 385L-xxx-06



Panneaux de dissimulation

Utiliser pour couvrir les installations sous le plan de travail.

Mélamine blanche de 12 mm, 2 panneaux hauteur: 438 mm

2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm 6260-240



Kit attaches panneaux de dissimulation

Utilisé pour monter les panneaux coulissants de dissimulation des installations sous le plan de travail.

Couleur: Aluminium blanc RAL 9006

2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm 6260-005



Profil arrière en aluminium pour le plan de travail

À monter derrière le plan de travail. En aluminium brossé

Hauteur par-dessus le plan de travail:

20 mm

Épaisseur derrière le plan de travail:

3 mm

(Par mètre) 6943-06



Kit limiteur de course

Pour limiter la course en ascension ou en descente une fois le système installé

Contient une boîte de programmation et un adaptateur de mémoire.

61400

BASELIFT Corner 6302 / 6312

Élévateur pour plan de travail fixations murales ou au sol, face avant 45°, sur mur à 45°



L'élévateur pour plan de travail en angle incliné à 45° sur les bords avant et arrière donne un aspect exclusif à votre cuisine et permet de travailler plus rapidement entre les deux surfaces de travail. Les installations sous le plan de travail sont cachées par des panneaux.

Le BASELIFT Corner 6302/6312 est un élévateur de plan de travail motorisé en angle avec une face avant à 45° et un châssis arrière à 45°. Choisissez entre le modèle motorisé à fixations murales ou au sol.

Sous le plan de travail, de l'espace est libre pour les genoux et les jambes. Les installations sous le plan de travail (moteur, tuyaux) peuvent être dissimulées par un panneau coulissant, ce qui donne à la cuisine un aspect design et discret.

Les moteurs fonctionnent de manière continue et ajustent rapidement et silencieusement le plan de travail à la hauteur désirée. L'élévateur est équipé d'un système de sécurité qui garantit une utilisation sécurisée, sans risque d'écrasement. L'élévateur est préparé en usine pour faciliter l'installation.



Une plaque de cuisson peut être intégrée avec le module en angle. Il est également possible d'intégrer un évier dans ce module.



Un tiroir peut être intégré dans le plan de travail.



Fonctionnement et bénéfices

- Élévateur pour plan, face avant 45°, sur mur à 45°
- Une plaque de cuisson ou un évier peuvent être installés sur le modèle en angle
- Hauteur ajustable de 70 à 100 cm au-dessus du sol
- La profondeur du cadre est ajustable de 56 à 59 cm pour s'adapter au meuble adjacent
- La partie supérieure de l'élévateur est livrée pré-montée. Les côtés sont déjà assemblés et ajustables latéralement pour convenir à l'évier, aux plaques de cuisson et aux tiroirs
- L'élévateur est ajustable en biais pour convenir à un mur incliné
- Bandelette de sécurité intégrée
- 10 cm d'espace libre sous les moteurs fixés au mur pour les installations électriques et la tuyauterie.
- Optez pour le modèle fixé au sol si le mur n'est pas assez résistant.

Équipements standards

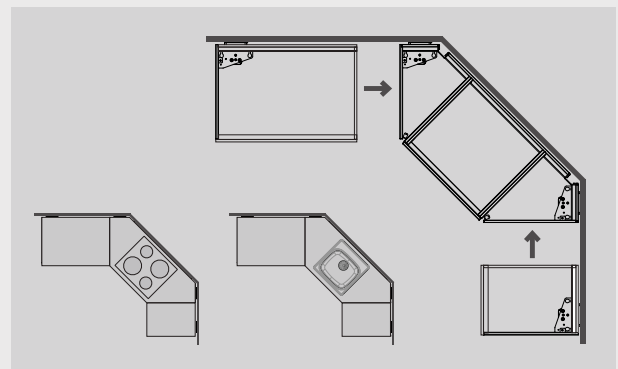
- Châssis en aluminium assemblé en usine avec traverses latérales intérieures amovibles.
- Moteurs fixés au sol ou sur le mur
- Bandelette de sécurité anti-écrasement

Options recommandées

- Interrupteur de commande
- Façade
- Plan de travail
- Évier (sauf pour les modèles 6302L/6312L)
- Tiroirs (sauf pour 6302L/6312L)
- Profil arrière
- Plaque de cuisson
- Panneaux pour cacher la tuyauterie

Informations utiles

- Fixations pour le plan de travail et les façades inclus.
- *La profondeur du plan de travail doit être de 15 mm inférieure au plan adjacent (pour permettre un mouvement libre au niveau de la crédence)*
- Longueur du plan de travail = Longueur de l'élévateur.
- Les éviers avec une taille de 120 mm maximum peuvent être intégrés (sauf sur les modèles 6302L/6312L)
- Système électronique et moteurs "Plug and Play"
- Longueur des façades = Longueur de l'élévateur - 4mm
Hauteur des façades: 6302H/6312H = 103 mm, 6302L/6312L = 40 mm. Fixations fournies.
- Les panneaux coulissants de dissimulation peuvent cacher les installations sous le plan de travail.
Longueur de 2 panneaux = Longueur de l'élévateur - 10 mm, Hauteur 438 mm, épaisseur 12 - 20 mm.



Le module en angle est équipé de deux moteurs et peut être utilisé comme une seule unité. Des suppléments via le Plus module permettent d'obtenir la longueur désirée sur les parties gauche et droite. Une plaque de cuisson ou un évier peuvent être intégrés dans l'angle.

Spécifiez la position du tiroir, de l'évier et de la plaque de cuisson. Les tiroirs sont montés et les côtés assemblés pour faciliter le montage final.

FIXÉ AU MUR

6302H

6302L



FIXÉ AU SOL

6312H

6312L



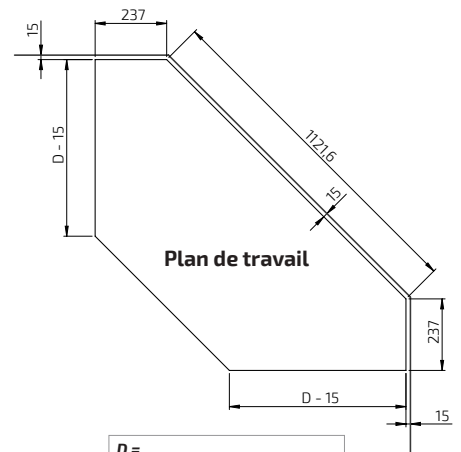
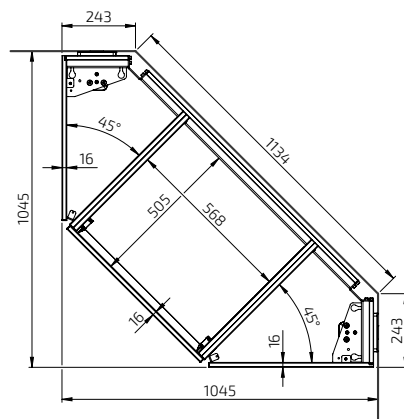
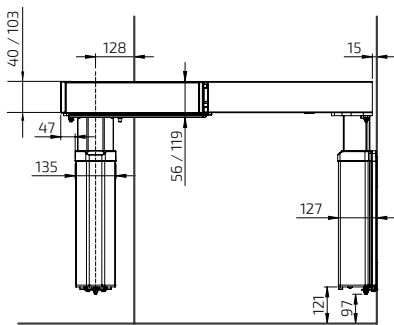
Données techniques

Fixations	Mur ou sol
Configuration	Face avant 45°, sur mur à 45°
Hauteur variable	Motorisé, ajustable en continu sur 300 mm (700-1000 mm, cotes prise depuis le haut du châssis)
Vitesse	30 mm / sec.
Commande	Bouton ou télécommande encastré
Sécurité	La bande de sécurité est placée sous le bord avant du plan de travail. Dès que la bande de sécurité entre en contact avec quelque chose, l'élévateur est stoppé. Prise pour 230 V, 2 x 5 A
Raccords électriques	
Raccords plomberie	La connexion est effectuée avec des tuyaux flexibles
Capacité de levage	100 kg
Classe IP	IP 20
Profondeur du cadre	560 à 590 mm en partant du mur
Hauteur du bandeau avant	40 ou 103 mm
Dimensions des panneaux de dissimulation	Longueur de 2 panneaux = Longueur de l'élévateur - 10 mm, taille 438 mm, épaisseur 12 - 20 mm
Longueur du plan de travail	Longueur = Longueur de l'élévateur
Profondeur du plan de travail	565-630 mm (moins profonds de 15 mm sur les armoires fixes)
Écart entre l'élévateur et le mur ou le meuble adjacent	5 mm
Écart avec le mur de fond (crédence)	15 mm
Crédence	À partir de 700 mm depuis le sol ou tout au long de la course jusqu'au sol
Contenu de la livraison	Plan de travail pré-monté, bandelette de sécurité pré-montée et moteurs inclus
Attaches pré montées pour	Les façades et le plan de travail
Matériau	Cadre en aluminium
Garantie	2 ans
	CE

Dimensions

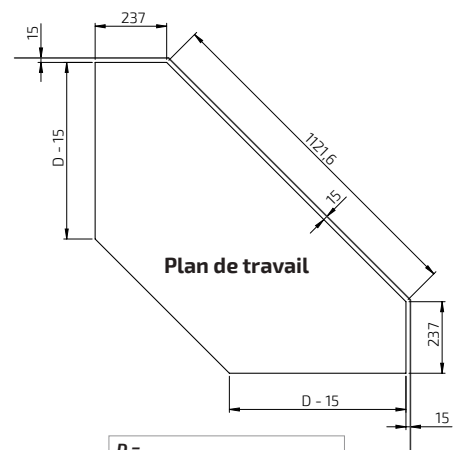
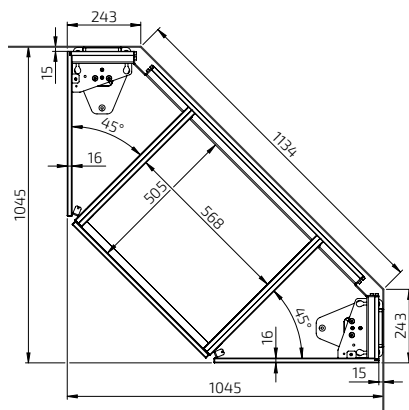
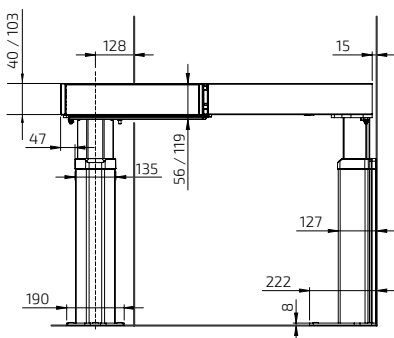
(mm)

FIXÉ AU MUR: 6302H/6302L



D =
Profondeur du plan de travail sur les meubles fixes

FIXÉ AU SOL: 6312H / 6312L



D =
Profondeur du plan de travail sur les meubles fixes

BASELIFT Corner 6302HA - Fixé Au Mur

- Élévateur 104.5 x 104.5 cm
- Hauteur façade 103 mm
- Profondeur du cadre 56 - 59 cm
- 2 moteurs
- Bandelette de sécurité anti-écrasement



BASELIFT Corner 6302HA - Fixé Au Sol

- Élévateur 104.5 x 104.5 cm
- Hauteur façade 103 mm
- Profondeur du cadre 56 - 59 cm
- 2 moteurs
- Bandelette de sécurité anti-écrasement



	Longueur (cm)	Références
	104.5	6302HA-1045

	Longueur (cm)	Références
	104.5	6312HA-1045

Plus module Gauche 6305HA, 40.0-100.0 cm



40.0	6305HA-040
50.0	6305HA-050
60.0	6305HA-060
70.0	6305HA-070
80.0	6305HA-080
90.0	6305HA-090
100.0	6305HA-100

Plus module Gauche 6315HA, 40.0 - 100.0 cm



40.0	6315HA-040
50.0	6315HA-150
60.0	6315HA-060
70.0	6315HA-070
80.0	6315HA-080
90.0	6315HA-090
100.0	6315HA-100

Plus module Gauche 6305HA, 110.0-180.0 cm



110.0	6305HA-110
120.0	6305HA-120
130.0	6305HA-130
140.0	6305HA-140
150.0	6305HA-150
160.0	6305HA-160
170.0	6305HA-170
180.0	6305HA-180

Plus module Gauche 6315HA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6315HA-110
120.0	6315HA-120
130.0	6315HA-130
140.0	6315HA-140
150.0	6315HA-150
160.0	6315HA-160
170.0	6315HA-170
180.0	6315HA-180

Plus module Gauche 6305HA, 190.0-240.0 cm



190.0	6305HA-190
200.0	6305HA-200
210.0	6305HA-210
220.0	6305HA-220
230.0	6305HA-230
240.0	6305HA-240

Plus module Gauche 6315HA, 190.0 - 240.0 cm



190.0	6315HA-190
200.0	6315HA-200
210.0	6315HA-210
220.0	6315HA-220
230.0	6315HA-230
240.0	6315HA-240

Plus module Droite 6306HA, 40.0-100.0 cm



40.0	6306HA-040
50.0	6306HA-050
60.0	6306HA-060
70.0	6306HA-070
80.0	6306HA-080
90.0	6306HA-090
100.0	6306HA-100

Plus module Droite 6316HA, 40.0 - 100.0 cm



40.0	6316HA-040
50.0	6316HA-050
60.0	6316HA-160
70.0	6316HA-070
80.0	6316HA-080
90.0	6316HA-090
100.0	6316HA-100

Plus module Droite 6306HA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6306HA-110
120.0	6306HA-120
130.0	6306HA-130
140.0	6306HA-140
150.0	6306HA-150
160.0	6306HA-160
170.0	6306HA-170
180.0	6306HA-180

Plus module Droite 6316HA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6316HA-110
120.0	6316HA-120
130.0	6316HA-130
140.0	6316HA-140
150.0	6316HA-150
160.0	6316HA-160
170.0	6316HA-170
180.0	6316HA-180

Plus module Droite 6306HA, 110.0 - 180.0 cm












190.0	6306HA-190
200.0	6306HA-200
210.0	6306HA-210
220.0	6306HA-220
230.0	6306HA-230
240.0	6306HA-240

Plus module Droite 6316HA, 190.0 - 240.0 cm



190.0	6316HA-190
200.0	6316HA-200
210.0	6316HA-210
220.0	6316HA-220
230.0	6316HA-230
240.0	6316HA-240

	Interrupteur de commande en aluminium Avec câbles, pour montage encastré Dimensions: 82 x 82 x 17 mm	61320
	Interrupteur de commande mini Avec câbles, pour montage encastré Diamètre: 20 mm	61318
	Télécommande radio Dimensions: 38 x 110 x 10 mm Pour 1 élévateur Pour 2 élévateurs Pour 3 élévateurs Pour 4 élévateurs Pour 5 élévateurs	61385
		61387
		61388
		61389
		61390
	Prise de courant, Noire Diamètre : 68 mm Diamètre de percement : 56 mm Profondeur de l'encastrement : 45 mm Prise terre (Prise européenne, 2P)	61333
	Prise en aluminium Prise terre avec couvercle à rabat Dimensions: 82 x 82 x 17 mm Prise terre (Prise européenne, 2P)	61330
	Interrupteur en aluminium Pour l'éclairage, par exemple. Le bouton a un scotch pour un marquage optionnel. Dimensions: 82 x 82 x 17 mm	61331
	Cadre de regroupement, design ALU Regroupe la prise de courant, l'interrupteur ou les boutons de commande dans un cadre à plusieurs compartiments Cadre 2 compartiments: 153 x 82 x 9 mm Cadre 3 compartiments: 225 x 82 x 9 mm	61352
		61353
	Dispositif de verrouillage par clé Empêche les utilisations non autorisées. Dimensions: 23 x 9 mm	61360
	Façades Longueurs optionnelles, 20,0-340,0 cm <i>Remplacer xxx par le nombre de centimètres souhaités lors de la commande</i> Exemple, blanc: 385H-040-01 pour 40 cm Épaisseur: 103 mm Aluminium laqué, blanc RAL 9003 Aluminium anodisé	385H-xxx-01 385H-xxx-06
	Tiroir intégré à sortie totale, système de fermeture amortie et push to open Profondeur: 470 mm, taille: 85 mm Couleur: Anthracite (RAL 9004) 30.0 cm 40.0 cm 50.0 cm 60.0 cm 80.0 cm 30.0 cm - Push-to-open 40.0 cm - Push-to-open 50.0 cm - Push-to-open 60.0 cm - Push-to-open 80.0 cm - Push-to-open	465H-030
		465H-040
		465H-050
		465H-060
		465H-080
		466H-030
		466H-040
		466H-050
		466H-060
		466H-080

	Compartiment à couverts Pour tiroir de 30 cm de large Pour tiroir de 40 cm de large Pour tiroir de 50 cm de large Pour tiroir de 60 cm de large Pour tiroir de 80 cm de large	463-030 463-040 463-050 463-060 463-080
	Bande de sécurité À utiliser si une protection contre les écrasements est souhaitée sur l'extrémité du cadre (par un côté ouvert) Longueur: 370 mm, Épaisseur: 10 mm	61430
	Panneau de sécurité latéral À utiliser quand le plan de travail passe par-dessus les meubles adjacents Hauteur: 263 mm Profondeur: 400 mm, pour un élévateur de plan de travail avec un panneau de couverture Gauche Droite Profondeur: 545 mm, Pour un élévateur sans panneaux de dissimulation Gauche Droite	61442 61443 61444 61445
	Plaque de couverture sous l'élévateur de plan de travail Permet un dessous lisse. A monter sous la plaque de cuisson. Métal laqué blanc RAL 9003 60.0 cm 70.0 cm 80.0 cm 90.0 cm 100.0 cm	6266-060 6266-070 6266-080 6266-090 6266-100
	Panneaux de dissimulation Utiliser pour couvrir les installations sous le plan de travail. Mélamine blanche de 12 mm, 2 panneaux hauteur: 438 mm 2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm	6260-240
	Kit attaches panneaux de dissimulation Utilisé pour monter les panneaux coulissants de dissimulation des installations sous le plan de travail. Couleur: Aluminium blanc RAL 9006 2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm	6260-005
	Cache tuyaux Le cache pour tuyau peut être monté n'importe où en dessous du plan de travail, (à côté du moteur si possible) pour dissimuler les tuyaux quand les panneaux de dissimulation ne sont pas utilisés. Les attaches sont incluses. Largeur: 410 mm, Profondeur: 200 mm Plastique blanc Plastique gris	61504-01 61504-06
	Profil arrière en aluminium pour le plan de travail À monter derrière le plan de travail. En aluminium brossé Hauteur par-dessus le plan de travail: 20 mm Épaisseur derrière le plan de travail: 3 mm (Par mètre)	6943-06
	Kit limiteur de course Pour limiter la course en ascension ou en descente une fois le système installé Contient une boîte de programmation et un adaptateur de mémoire.	61400

BASELIFT Corner 6302LA - Fixé Au Mur

- Élévateur 104.5 x 104.5 cm
- Hauteur façade 40 mm
- Profondeur du cadre 56 - 59 cm
- 2 moteurs
- Bandelette de sécurité anti-écrasement



BASELIFT Corner 6312LA - Fixé Au Sol

- Élévateur 104.5 x 104.5 cm
- Hauteur façade 40 mm
- Profondeur du cadre 56 - 59 cm
- 2 moteurs
- Bandelette de sécurité anti-écrasement



	Longueur (cm)	Références
	104.5	6302LA-1045

	Longueur (cm)	Références
	104.5	6312LA-1045

Plus module Gauche 6305LA, 40.0-100.0 cm



40.0	6305LA-040
50.0	6305LA-050
60.0	6305LA-060
70.0	6305LA-070
80.0	6305LA-080
90.0	6305LA-090
100.0	6305LA-100

Plus module Gauche 6315LA, 40.0 - 100.0 cm



40.0	6315LA-040
50.0	6315LA-150
60.0	6315LA-060
70.0	6315LA-070
80.0	6315LA-080
90.0	6315LA-090
100.0	6315LA-100

Plus module Gauche 6305LA, 110.0-180.0 cm



110.0	6305LA-110
120.0	6305LA-120
130.0	6305LA-130
140.0	6305LA-140
150.0	6305LA-150
160.0	6305LA-160
170.0	6305LA-170
180.0	6305LA-180

Plus module Gauche 6315LA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6315LA-110
120.0	6315LA-120
130.0	6315LA-130
140.0	6315LA-140
150.0	6315LA-150
160.0	6315LA-160
170.0	6315LA-170
180.0	6315LA-180

Plus module Gauche 6305LA, 190.0-240.0 cm



190.0	6305LA-190
200.0	6305LA-200
210.0	6305LA-210
220.0	6305LA-220
230.0	6305LA-230
240.0	6305LA-240

Plus module Gauche 6315LA, 190.0 - 240.0 cm



190.0	6315LA-190
200.0	6315LA-200
210.0	6315LA-210
220.0	6315LA-220
230.0	6315LA-230
240.0	6315LA-240

Plus module Droite 6306LA, 40.0 - 100.0 cm



40.0	6306LA-040
50.0	6306LA-050
60.0	6306LA-060
70.0	6306LA-070
80.0	6306LA-080
90.0	6306LA-090
100.0	6306LA-100

Plus module Droite 6316LA, 40.0 - 100.0 cm



40.0	6316LA-040
50.0	6316LA-050
60.0	6316LA-160
70.0	6316LA-070
80.0	6316LA-080
90.0	6316LA-090
100.0	6316LA-100

Plus module Droite 6306LA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6306LA-100
120.0	6306LA-120
130.0	6306LA-130
140.0	6306LA-140
150.0	6306LA-150
160.0	6306LA-160
170.0	6306LA-170
180.0	6306LA-180

Plus module Droite 6316LA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6316LA-110
120.0	6316LA-120
130.0	6316LA-130
140.0	6316LA-140
150.0	6316LA-150
160.0	6316LA-160
170.0	6316LA-170
180.0	6316LA-180

Plus module Droite 6306LA, 190.0 - 240.0 cm



190.0	6306LA-190
200.0	6306LA-200
210.0	6306LA-210
220.0	6306LA-220
230.0	6306LA-230
240.0	6306LA-240

Plus module Droite 6316LA, 190.0 - 240.0 cm



190.0	6316LA-190
200.0	6316LA-200
210.0	6316LA-210
220.0	6316LA-220
230.0	6316LA-230
240.0	6316LA-240



Interrupteur de commande mini

Avec câbles, pour montage encastré
Diamètre: 20 mm

61318



Bande de sécurité

À utiliser si une protection contre les écrasements est souhaitée sur l'extrémité du cadre (par un côté ouvert)
Longueur: 370 mm, Épaisseur: 10 mm

61430



Télécommande radio pour 1 élévateur

Télécommande radio pour 2-5 élévateurs

Télécommande radio

Dimensions: 38 x 110 x 10 mm

Pour 1 élévateur 61385

Pour 2 élévateurs 61387

Pour 3 élévateurs 61388

Pour 4 élévateurs 61389

Pour 5 élévateurs 61390



Panneaux de sécurité latéral

À utiliser quand le plan de travail passe par-dessus les meubles adjacents
Height: 263 mm

Profondeur: 400 mm, pour un élévateur de plan de travail avec un panneau de couverture

Gauche 61442

Droite 61443

Profondeur: 545 mm, Pour un élévateur sans panneaux de dissimulation

Gauche 61444

Droite 61445



Dispositif de verrouillage par clé

Empêche les utilisations non autorisées.

Dimensions: 23 x 9 mm

61360



Plaque de couverture sous l'élévateur de plan de travail

Permet un dessous lisse. A monter sous la plaque de cuisson.

Métal laqué blanc RAL 9003

60.0 cm 6266-060

70.0 cm 6266-070

80.0 cm 6266-080

90.0 cm 6266-090

100.0 cm 6266-100



Façades

Longueurs optionnelles, 20.0-340.0 cm
Remplacer xxx par le nombre de centimètres souhaités lors de la commande

Exemple, blanc: 385L-040-01 pour 40 cm

Épaisseur: 40 mm

Aluminium laqué, blanc RAL 9003 385L-xxx-01

Aluminium anodisé 385L-xxx-06



Panneaux de dissimulation

Utiliser pour couvrir les installations sous le plan de travail.

Mélamine blanche de 12 mm, 2 panneaux hauteur: 438 mm

2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm 6260-240



Kit attaches panneaux de dissimulation

Utilisé pour monter les panneaux coulissants de dissimulation des installations sous le plan de travail.

Couleur: Aluminium blanc RAL 9006

2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm 6260-005



Profil arrière en aluminium pour le plan de travail

À monter derrière le plan de travail. En aluminium brossé

Hauteur par-dessus le plan de travail: 20 mm

Épaisseur derrière le plan de travail: 3 mm

(Par mètre) 6943-06



Kit limiteur de course

Pour limiter la course en ascension ou en descente une fois le système installé

Contient une boîte de programmation et un adaptateur de mémoire.

61400

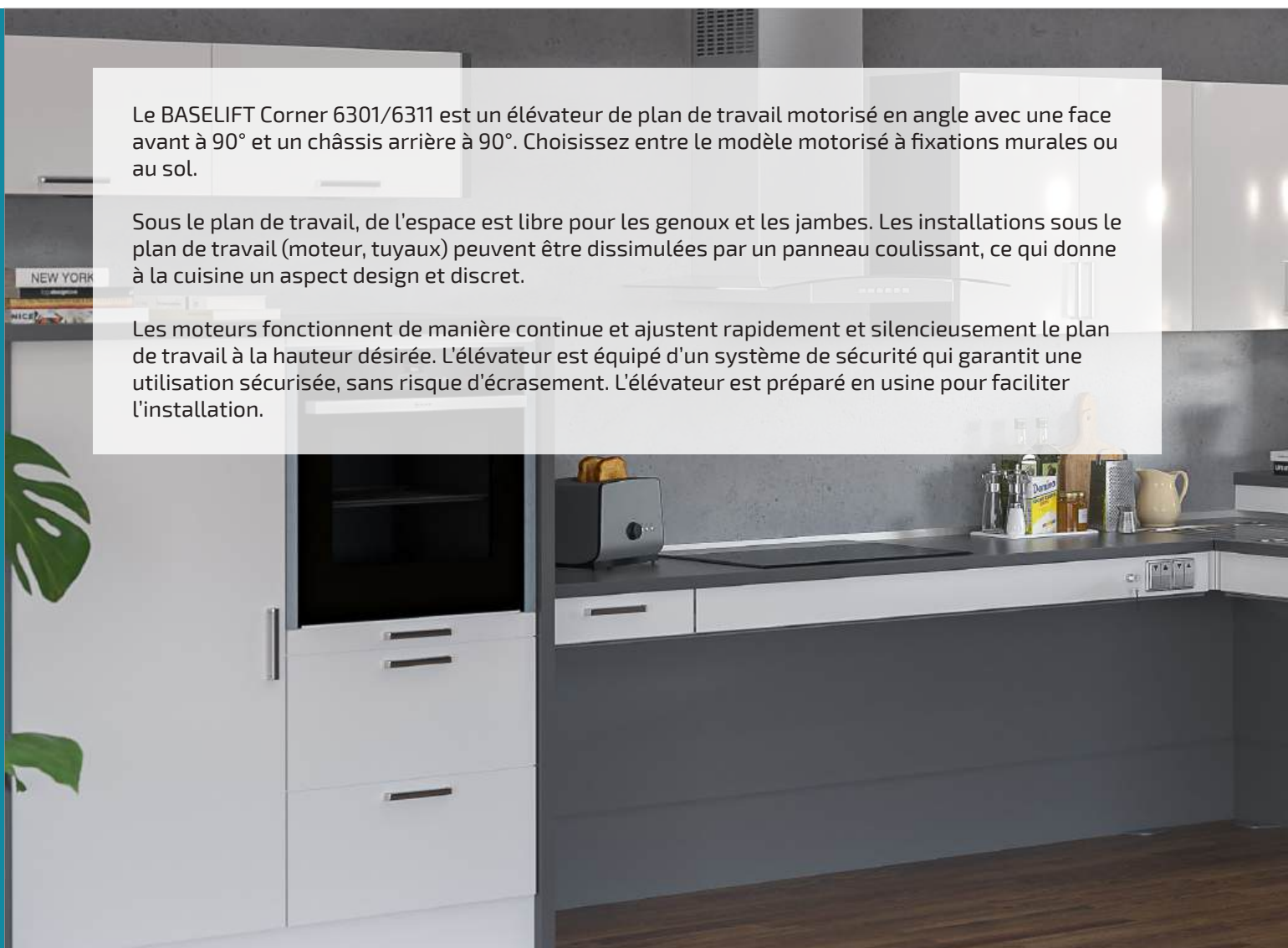
BASELIFT Corner 6303 / 6313

Élévateur pour plan de travail fixations murales ou au sol, face avant 90°, sur mur à 90°

Le BASELIFT Corner 6301/6311 est un élévateur de plan de travail motorisé en angle avec une face avant à 90° et un châssis arrière à 90°. Choisissez entre le modèle motorisé à fixations murales ou au sol.

Sous le plan de travail, de l'espace est libre pour les genoux et les jambes. Les installations sous le plan de travail (moteur, tuyaux) peuvent être dissimulées par un panneau coulissant, ce qui donne à la cuisine un aspect design et discret.

Les moteurs fonctionnent de manière continue et ajustent rapidement et silencieusement le plan de travail à la hauteur désirée. L'élévateur est équipé d'un système de sécurité qui garantit une utilisation sécurisée, sans risque d'écrasement. L'élévateur est préparé en usine pour faciliter l'installation.



Un plan motorisé en angle avec une face avant à 90° offre une accessibilité optimale à la surface de travail. Les installations sous plan sont cachées par des panneaux de dissimulation.



Un évier et une plaque de cuisson encastrés peuvent être intégrés au plan de travail.



Un tiroir peut être intégré dans le châssis sous le plan de travail.



Fonctionnement et bénéfices

- Élévateur pour plan, face avant 90°, sur mur à 90°
- Hauteur ajustable de 70 à 100 cm au-dessus du sol
- La profondeur du cadre est ajustable de 56 à 59 cm pour s'adapter au meuble adjacent
- La partie supérieure de l'élévateur est livrée pré-montée. Les côtés sont déjà assemblés et ajustables latéralement pour convenir à l'évier, aux plaques de cuisson et aux tiroirs
- L'élévateur est ajustable en biais pour convenir à un mur incliné
- Bandelette de sécurité intégrée
- 10 cm d'espace libre sous les moteurs fixés au mur pour les installations électriques et la tuyauterie.
- Optez pour le modèle fixé au sol si le mur n'est pas assez résistant.

Équipements standards

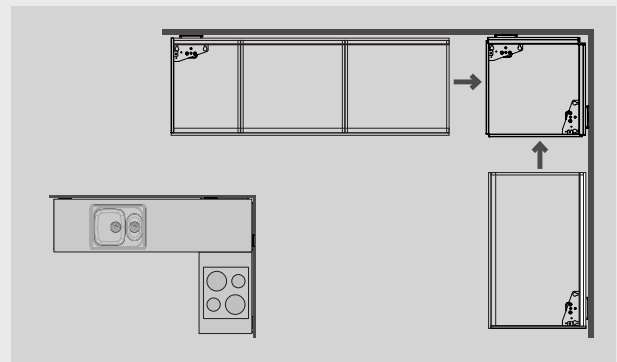
- Châssis en aluminium assemblé en usine avec traverses latérales intérieures amovibles.
- Moteurs fixés au sol ou sur le mur
- Bandelette de sécurité anti-écrasement

Options recommandées

- Interrupteur de commande
- Façade
- Plan de travail
- Évier (sauf pour les modèles 6303L/6313L)
- Tiroirs (sauf pour 6303L/6313L)
- Profil arrière
- Plaque de cuisson
- Panneaux pour cacher la tuyauterie

Informations utiles

- Fixations pour le plan de travail et les façades inclus.
- *La profondeur du plan de travail doit être de 15 mm inférieure au plan adjacent (pour permettre un mouvement libre au niveau de la crédence)*
- Longueur du plan de travail = Longueur de l'élévateur.
- Les éviers avec une taille de 120 mm maximum peuvent être intégrés (sauf sur les modèles 6303L/6313L)
- Système électronique et moteurs "Plug and Play"
- Longueur des façades = Longueur de l'élévateur - 4mm
Hauteur des façades: 6303H/6313H = 103 mm,
6303L/6313L = 40 mm. Fixations fournies.
- Les panneaux coulissants de dissimulation peuvent cacher les installations sous le plan de travail.
Longueur de 2 panneaux = Longueur de l'élévateur - 10 mm,
Hauteur 438 mm, épaisseur 12 - 20 mm.



Le module en angle est équipé de deux moteurs et peut être utilisé comme une seule unité. Des suppléments via le Plus module permettent d'obtenir la longueur désirée sur les parties gauche et droite. Une plaque de cuisson ou un évier peuvent être intégrés sur ce modèle.

Spécifiez la position du tiroir, de l'évier et de la plaque de cuisson. Les tiroirs sont montés et les côtés assemblés pour faciliter le montage final.

FIXÉ AU MUR

6303H



6303L



FIXÉ AU SOL

6313H



6313L



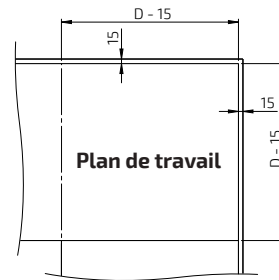
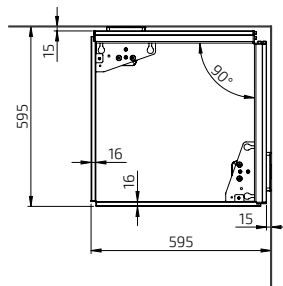
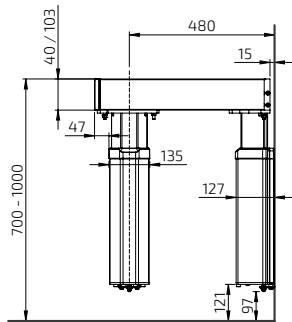
Données techniques

Fixations	Mur ou sol
Configuration	Face avant 90°, sur mur à 90°
Hauteur variable	Motorisé, ajustable en continu sur 300 mm (700-1000 mm, cotes prise depuis le haut du châssis)
Vitesse	30 mm / sec.
Commande	Bouton ou télécommande encastré
Sécurité	La bande de sécurité est placée sous le bord avant du plan de travail. Dès que la bande de sécurité entre en contact avec quelque chose, l'élévateur est stoppé. Prise pour 230 V, 2 x 5A
Raccords électriques	
Raccords plomberie	La connexion est effectuée avec des tuyaux flexibles
Capacité de levage	100 kg
Classe IP	IP 20
Profondeur du cadre	560 à 590 mm en partant du mur
Hauteur du bandeau avant	40 ou 103 mm
Dimensions des panneaux de dissimulation	Longueur de 2 panneaux = Longueur de l'élévateur - 10 mm, taille 438 mm, épaisseur 12 - 20 mm
Longueur du plan de travail	Longueur = Longueur de l'élévateur
Profondeur du plan de travail	565-630 mm (moins profonds de 15 mm sur les armoires fixes)
Écart entre l'élévateur et le mur ou le meuble adjacent	5 mm
Écart avec le mur de fond (crédence)	15 mm
Crédence	À partir de 700 mm depuis le sol ou tout au long de la course jusqu'au sol
Contenu de la livraison	Plan de travail pré-monté, bandelette de sécurité pré-montée et moteurs inclus
Attaches pré montées pour	Les façades et le plan de travail
Matériau	Cadre en aluminium
Garantie	2 ans
	CE

Dimensions

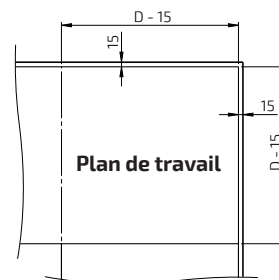
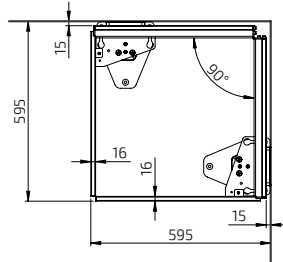
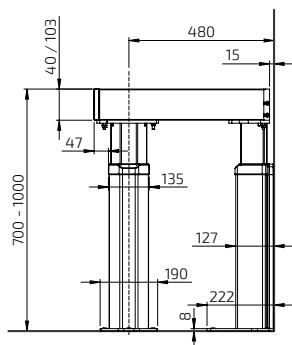
(mm)

FIXÉ AU MUR: 6303H/6303L



D =
Profondeur du plan de travail sur les meubles fixes

FIXÉ AU SOL: 6313H / 6313L



D =
Profondeur du plan de travail sur les meubles fixes

BASELIFT Corner 6303HA - Fixé Au Mur

- Élévateur 59.5 x 59.5 cm
- Hauteur façade 103 mm
- Profondeur du cadre 56 - 59 cm
- 2 moteurs
- Bandelette de sécurité anti-écrasement



Longueur (cm)	Références
59.5	6303HA-595

Plus module Gauche 6305HA, 40.0-100.0 cm



Longueur (cm)	Références
40.0	6305HA-040
50.0	6305HA-050
60.0	6305HA-060
70.0	6305HA-070
80.0	6305HA-080
90.0	6305HA-090
100.0	6305HA-100

Plus module Gauche 6305HA, 110.0-180.0 cm



Longueur (cm)	Références
110.0	6305HA-110
120.0	6305HA-120
130.0	6305HA-130
140.0	6305HA-140
150.0	6305HA-150
160.0	6305HA-160
170.0	6305HA-170
180.0	6305HA-180

Plus module Gauche 6305HA, 190.0-240.0 cm



Longueur (cm)	Références
190.0	6305HA-190
200.0	6305HA-200
210.0	6305HA-210
220.0	6305HA-220
230.0	6305HA-230
240.0	6305HA-240

Plus module Droite 6306HA, 40.0-100.0 cm



Longueur (cm)	Références
40.0	6306HA-040
50.0	6306HA-050
60.0	6306HA-060
70.0	6306HA-070
80.0	6306HA-080
90.0	6306HA-090
100.0	6306HA-100

Plus module Droite 6306HA, 110.0 - 180.0 cm



Longueur (cm)	Références
110.0	6306HA-110
120.0	6306HA-120
130.0	6306HA-130
140.0	6306HA-140
150.0	6306HA-150
160.0	6306HA-160
170.0	6306HA-170
180.0	6306HA-180

Plus module Droite 6306HA, 110.0 - 180.0 cm



Longueur (cm)	Références
190.0	6306HA-190
200.0	6306HA-200
210.0	6306HA-210
220.0	6306HA-220
230.0	6306HA-230
240.0	6306HA-240

BASELIFT Corner 6313HA - Fixé Au Sol

- Élévateur 59.5 x 59.5 cm
- Hauteur façade 103 mm
- Profondeur du cadre 56 - 59 cm
- 2 moteurs
- Bandelette de sécurité anti-écrasement



Longueur (cm)	Références
59.5	6313HA-595

Plus module Gauche 6315HA, 40.0 - 100.0 cm



Longueur (cm)	Références
40.0	6315HA-040
50.0	6315HA-150
60.0	6315HA-060
70.0	6315HA-070
80.0	6315HA-080
90.0	6315HA-090
100.0	6315HA-100

Plus module Gauche 6315HA, 110.0 - 180.0 cm



Longueur (cm)	Références
110.0	6315HA-110
120.0	6315HA-120
130.0	6315HA-130
140.0	6315HA-140
150.0	6315HA-150
160.0	6315HA-160
170.0	6315HA-170
180.0	6315HA-180

Plus module Gauche 6315HA, 190.0 - 240.0 cm



Longueur (cm)	Références
190.0	6315HA-190
200.0	6315HA-200
210.0	6315HA-210
220.0	6315HA-220
230.0	6315HA-230
240.0	6315HA-240

Plus module Droite 6316HA, 40.0 - 100.0 cm



Longueur (cm)	Références
40.0	6316HA-040
50.0	6316HA-050
60.0	6316HA-160
70.0	6316HA-070
80.0	6316HA-080
90.0	6316HA-090
100.0	6316HA-100

Plus module Droite 6316HA, 110.0 - 180.0 cm












Longueur (cm)	Références
110.0	6316HA-110
120.0	6316HA-120
130.0	6316HA-130
140.0	6316HA-140
150.0	6316HA-150
160.0	6316HA-160
170.0	6316HA-170
180.0	6316HA-180

Plus module Droite 6316HA, 190.0 - 240.0 cm



Longueur (cm)	Références
190.0	6316HA-190
200.0	6316HA-200
210.0	6316HA-210
220.0	6316HA-220
230.0	6316HA-230
240.0	6316HA-240

	Interrupteur de commande en aluminium Avec câbles, pour montage encastré Dimensions: 82 x 82 x 17 mm	61320
	Interrupteur de commande mini Avec câbles, pour montage encastré Diamètre: 20 mm	61318
	Télécommande radio Dimensions: 38 x 110 x 10 mm	
	Pour 1 élévateur	61385
	Pour 2 élévateurs	61387
	Pour 3 élévateurs	61388
	Pour 4 élévateurs	61389
	Pour 5 élévateurs	61390
	Prise de courant, Noire Diamètre : 68 mm Diamètre de percement : 56 mm Profondeur de l'encastrement : 45 mm Prise terre (Prise européenne, 2P)	61333
	Prise en aluminium Prise terre avec couvercle à rabat Dimensions: 82 x 82 x 17 mm Prise terre (Prise européenne, 2P)	61330
	Interrupteur en aluminium Pour l'éclairage, par exemple. Le bouton a un scotch pour un marquage optionnel. Dimensions: 82 x 82 x 17 mm	61331
	Cadre de regroupement, design ALU Regroupe la prise de courant, l'interrupteur ou les boutons de commande dans un cadre à plusieurs compartiments	
	Cadre 2 compartiments: 153 x 82 x 9 mm	61352
	Cadre 3 compartiments: 225 x 82 x 9 mm	61353
	Dispositif de verrouillage par clé Empêche les utilisations non autorisées. Dimensions: 23 x 9 mm	61360
	Façades Longueurs optionnelles, 20,0-340,0 cm <i>Remplacer xxx par le nombre de centimètres souhaités lors de la commande</i> Exemple, blanc: 385H-040-01 pour 40 cm Épaisseur: 103 mm	
	Aluminium laqué, blanc RAL 9003	385H-xxx-01
	Aluminium anodisé	385H-xxx-06
	Tiroir intégré à sortie totale, système de fermeture amortie et push to open Profondeur: 470 mm, taille: 85 mm Couleur: Anthracite (RAL 9004)	
	30.0 cm	465H-030
	40.0 cm	465H-040
	50.0 cm	465H-050
	60.0 cm	465H-060
	80.0 cm	465H-080
	30.0 cm - Push-to-open	466H-030
	40.0 cm - Push-to-open	466H-040
	50.0 cm - Push-to-open	466H-050
	60.0 cm - Push-to-open	466H-060
	80.0 cm - Push-to-open	466H-080

	Compartiment à couverts	
	Pour tiroir de 30 cm de large	463-030
	Pour tiroir de 40 cm de large	463-040
	Pour tiroir de 50 cm de large	463-050
	Pour tiroir de 60 cm de large	463-060
	Pour tiroir de 80 cm de large	463-080
	Bande de sécurité À utiliser si une protection contre les écrasements est souhaitée sur l'extrémité du cadre (par un côté ouvert) Longueur: 370 mm, Épaisseur: 10 mm	61430
	Panneau de sécurité latéral À utiliser quand le plan de travail passe par-dessus les meubles adjacents Hauteur: 263 mm	
	Profondeur: 400 mm, pour un élévateur de plan de travail avec un panneau de couverture	
	Gauche	61442
	Droite	61443
	Profondeur: 545 mm, Pour un élévateur sans panneaux de dissimulation	
	Gauche	61444
	Droite	61445
	Plaque de couverture sous l'élévateur de plan de travail Permet un dessous lisse. A monter sous la plaque de cuisson.	
	Métal laqué blanc RAL 9003	
	60.0 cm	6266-060
	70.0 cm	6266-070
	80.0 cm	6266-080
	90.0 cm	6266-090
	100.0 cm	6266-100
	Panneaux de dissimulation Utiliser pour couvrir les installations sous le plan de travail.	
	Mélamine blanche de 12 mm, 2 panneaux hauteur: 438 mm 2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm	6260-240
	Kit attaches panneaux de dissimulation Utilisé pour monter les panneaux coulissants de dissimulation des installations sous le plan de travail.	
	Couleur: Aluminium blanc RAL 9006 2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm	6260-005
	Cache tuyaux Le cache pour tuyau peut être monté n'importe où en dessous du plan de travail, (à côté du moteur si possible) pour dissimuler les tuyaux quand les panneaux de dissimulation ne sont pas utilisés. Les attaches sont incluses.	
	Largeur: 410 mm, Profondeur: 200 mm	
	Plastique blanc	61504-01
	Plastique gris	61504-06
	Profil arrière en aluminium pour le plan de travail À monter derrière le plan de travail. En aluminium brossé Hauteur par-dessus le plan de travail: 20 mm Épaisseur derrière le plan de travail: 3 mm	
	(Par mètre)	6943-06
	Kit limiteur de course Pour limiter la course en ascension ou en descente une fois le système installé Contient une boîte de programmation et un adaptateur de mémoire.	61400

BASELIFT Corner 6303LA - Fixé Au Mur

- Élévateur 59.5 x 59.5 cm
- Hauteur façade 40 mm
- Profondeur du cadre 56 - 59 cm
- 2 moteurs
- Bandelette de sécurité anti-écrasement



BASELIFT Corner 6313LA - Fixé Au Sol

- Élévateur 59.5 x 59.5 cm
- Hauteur façade 40 mm
- Profondeur du cadre 56 - 59 cm
- 2 moteurs
- Bandelette de sécurité anti-écrasement



	Longueur (cm)	Références
	59.5	6303LA-595

	Longueur (cm)	Références
	59.5	6313LA-595

Plus module Gauche 6305LA, 40.0-100.0 cm



40.0	6305LA-040
50.0	6305LA-050
60.0	6305LA-060
70.0	6305LA-070
80.0	6305LA-080
90.0	6305LA-090
100.0	6305LA-100

Plus module Gauche 6315LA, 40.0 - 100.0 cm



40.0	6315LA-040
50.0	6315LA-150
60.0	6315LA-060
70.0	6315LA-070
80.0	6315LA-080
90.0	6315LA-090
100.0	6315LA-100

Plus module Gauche 6305LA, 110.0-180.0 cm



110.0	6305LA-110
120.0	6305LA-120
130.0	6305LA-130
140.0	6305LA-140
150.0	6305LA-150
160.0	6305LA-160
170.0	6305LA-170
180.0	6305LA-180

Plus module Gauche 6315LA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6315LA-110
120.0	6315LA-120
130.0	6315LA-130
140.0	6315LA-140
150.0	6315LA-150
160.0	6315LA-160
170.0	6315LA-170
180.0	6315LA-180

Plus module Gauche 6305LA, 190.0-240.0 cm



190.0	6305LA-190
200.0	6305LA-200
210.0	6305LA-210
220.0	6305LA-220
230.0	6305LA-230
240.0	6305LA-240

Plus module Gauche 6315LA, 190.0 - 240.0 cm



190.0	6315LA-190
200.0	6315LA-200
210.0	6315LA-210
220.0	6315LA-220
230.0	6315LA-230
240.0	6315LA-240

Plus module Droite 6306LA, 40.0 - 100.0 cm



40.0	6306LA-040
50.0	6306LA-050
60.0	6306LA-060
70.0	6306LA-070
80.0	6306LA-080
90.0	6306LA-090
100.0	6306LA-100

Plus module Droite 6316LA, 40.0 - 100.0 cm



40.0	6316LA-040
50.0	6316LA-050
60.0	6316LA-160
70.0	6316LA-070
80.0	6316LA-080
90.0	6316LA-090
100.0	6316LA-100

Plus module Droite 6306LA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6306LA-110
120.0	6306LA-120
130.0	6306LA-130
140.0	6306LA-140
150.0	6306LA-150
160.0	6306LA-160
170.0	6306LA-170
180.0	6306LA-180

Plus module Droite 6316LA, 110.0 - 180.0 cm



110.0	6316LA-110
120.0	6316LA-120
130.0	6316LA-130
140.0	6316LA-140
150.0	6316LA-150
160.0	6316LA-160
170.0	6316LA-170
180.0	6316LA-180

Plus module Droite 6306LA, 190.0 - 240.0 cm



190.0	6306LA-190
200.0	6306LA-200
210.0	6306LA-210
220.0	6306LA-220
230.0	6306LA-230
240.0	6306LA-240

Plus module Droite 6316LA, 190.0 - 240.0 cm



190.0	6316LA-190
200.0	6316LA-200
210.0	6316LA-210
220.0	6316LA-220
230.0	6316LA-230
240.0	6316LA-240



Interrupteur de commande mini

Avec câbles, pour montage encastré
Diamètre: 20 mm

61318



Bande de sécurité

À utiliser si une protection contre les écrasements est souhaitée sur l'extrémité du cadre (par un côté ouvert)
Longueur: 370 mm, Épaisseur: 10 mm

61430



Télécommande radio pour 1 élévateur

Télécommande radio pour 2-5 élévateurs

Télécommande radio

Dimensions: 38 x 110 x 10 mm

Pour 1 élévateur 61385

Pour 2 élévateurs 61387

Pour 3 élévateurs 61388

Pour 4 élévateurs 61389

Pour 5 élévateurs 61390



Panneaux de sécurité latéral

À utiliser quand le plan de travail passe par-dessus les meubles adjacents
Height: 263 mm

Profondeur: 400 mm, pour un élévateur de plan de travail avec un panneau de couverture

Gauche 61442

Droite 61443

Profondeur: 545 mm, Pour un élévateur sans panneaux de dissimulation

Gauche 61444

Droite 61445



Dispositif de verrouillage par clé

Empêche les utilisations non autorisées.

Dimensions: 23 x 9 mm

61360



Plaque de couverture sous l'élévateur de plan de travail

Permet un dessous lisse. A monter sous la plaque de cuisson.

Métal laqué blanc RAL 9003

60.0 cm 6266-060

70.0 cm 6266-070

80.0 cm 6266-080

90.0 cm 6266-090

100.0 cm 6266-100



Façades

Longueurs optionnelles, 20.0-340.0 cm
Remplacer xxx par le nombre de centimètres souhaités lors de la commande

Exemple, blanc: 385L-040-01 pour 40 cm

Épaisseur: 40 mm

Aluminium laqué, blanc RAL 9003 385L-xxx-01

Aluminium anodisé 385L-xxx-06



Panneaux de dissimulation

Utiliser pour couvrir les installations sous le plan de travail.

Mélamine blanche de 12 mm, 2 panneaux hauteur: 438 mm

2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm 6260-240



Kit attaches panneaux de dissimulation

Utilisé pour monter les panneaux coulissants de dissimulation des installations sous le plan de travail.

Couleur: Aluminium blanc RAL 9006

2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm 6260-005



Profil arrière en aluminium pour le plan de travail

À monter derrière le plan de travail. En aluminium brossé

Hauteur par-dessus le plan de travail: 20 mm

Épaisseur derrière le plan de travail: 3 mm

(Par mètre) 6943-06



Kit limiteur de course

Pour limiter la course en ascension ou en descente une fois le système installé

Contient une boîte de programmation et un adaptateur de mémoire.

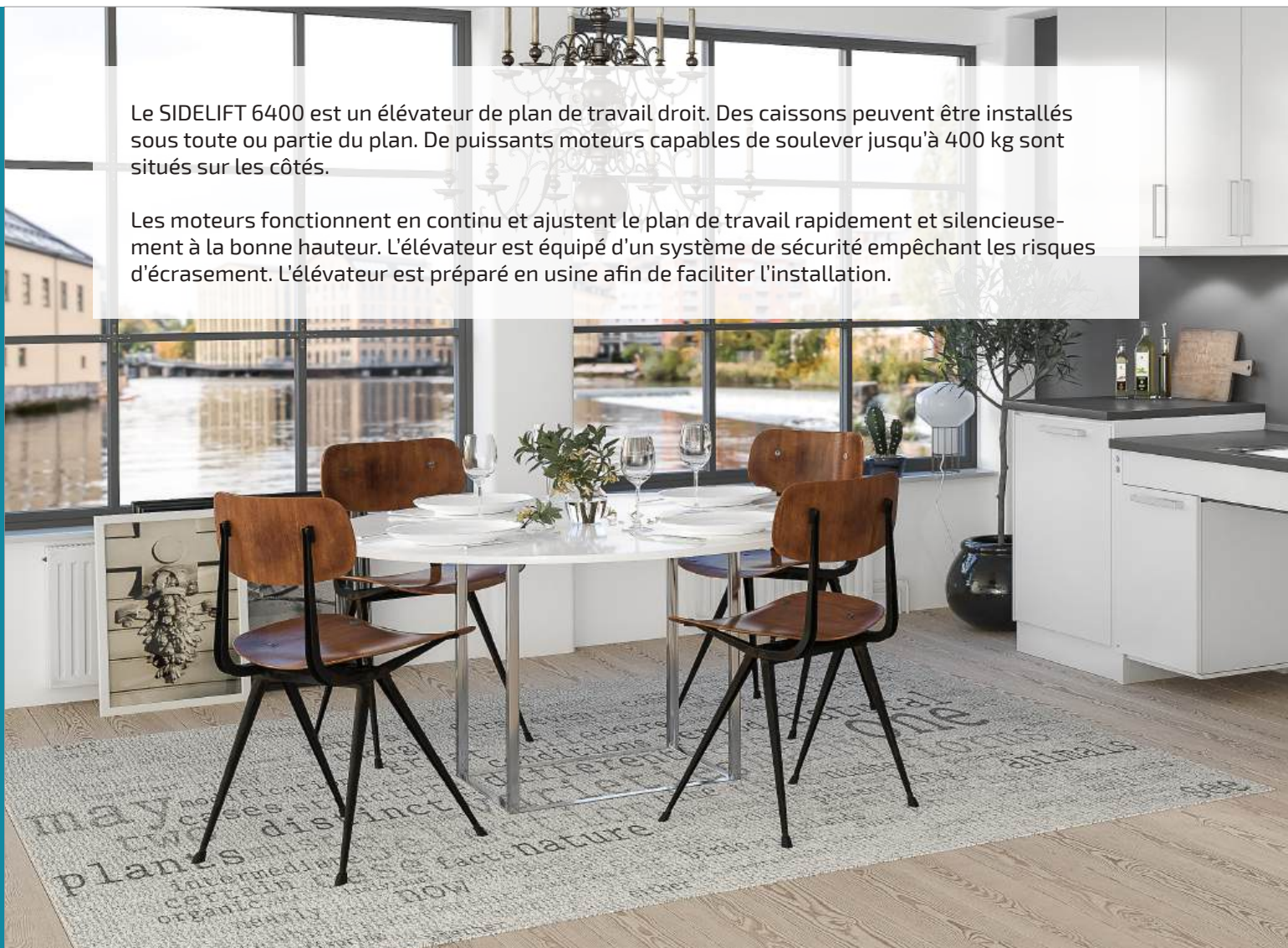
61400

SIDELIFT 6400

Élévateur motorisé fixé au sol avec moteurs latéraux

Le SIDELIFT 6400 est un élévateur de plan de travail droit. Des caissons peuvent être installés sous toute ou partie du plan. De puissants moteurs capables de soulever jusqu'à 400 kg sont situés sur les côtés.

Les moteurs fonctionnent en continu et ajustent le plan de travail rapidement et silencieusement à la bonne hauteur. L'élévateur est équipé d'un système de sécurité empêchant les risques d'écrasement. L'élévateur est préparé en usine afin de faciliter l'installation.



SIDELIFT crée un plan de travail de cuisine ergonomique que tout le monde peut utiliser confortablement. Les moteurs prennent un minimum de place et laissent amplement d'espace pour le rangement des armoires suspendues.



Si un changement est souhaité avec le temps, les meubles peuvent être rapidement retirés pour donner plus de place sous plan en position assise. Les meubles peuvent être remis en place tout aussi facilement.



Fonctionnement et bénéfices

- Élévateur de plan de travail motorisé avec moteurs latéraux
- Des meubles peuvent être installés sous le plan de travail
- La hauteur peut être ajustée de 70 à 100 cm au dessus du sol (cote prise à partir du haut du châssis).
- Peut soulever jusqu'à 400 kg
- Bandelette de sécurité montée sous le châssis aux endroits permettant une position assise.
- Mini interrupteurs de commande, situés de part et d'autre du plan, au niveau des moteurs

Équipements standards

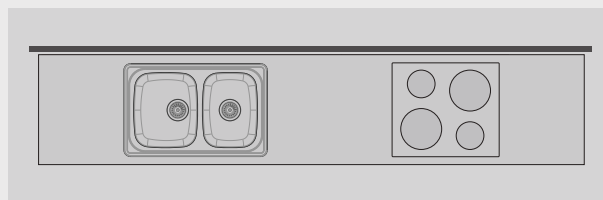
- Châssis en aluminium monté en usine
- Moteurs fixés au sol
- Interrupteur de commande

Options recommandées

- Caissons suspendus
- Façade
- Plaques de sécurité anti-écrasement (situées sous les caissons suspendus)
- Plan de travail
- Évier
- Plaque de cuisson

Informations utiles

- Attaches de fixation pour plan de travail incluses
- Longueur du plan de travail = Longueur de l'élévateur
- *La profondeur du plan de travail doit être de 15mm inférieure au plan adjacent (pour permettre un mouvement libre au niveau de la crédence)*
- Les éviers avec une taille de 120 mm maximum peuvent être intégrés
- Système électronique et moteur "Plug and Play"
- Longueur des façades = Longueur de l'élévateur - 94 mm
Hauteur des façades: 103 mm
Fixations fournies
- Les panneaux coulissants de dissimulation peuvent cacher les installations sous le plan de travail.
Longueur de 2 panneaux = Longueur de l'élévateur - 410 mm,
Hauteur 438 mm, épaisseur 12 - 20 mm.



Spécifiez la position du tiroir, de l'évier et de la plaque de cuisson. Les tiroirs sont montés et les côtés assemblés pour faciliter le montage final.

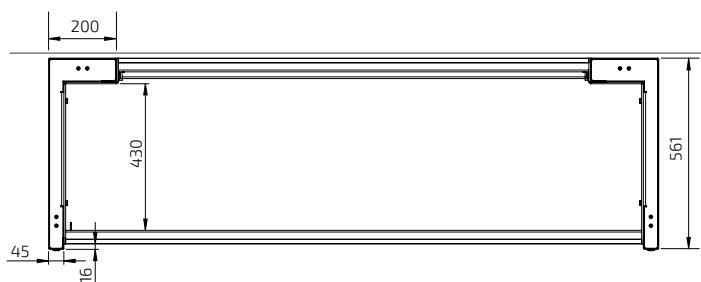
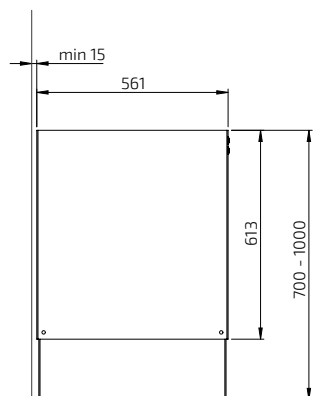
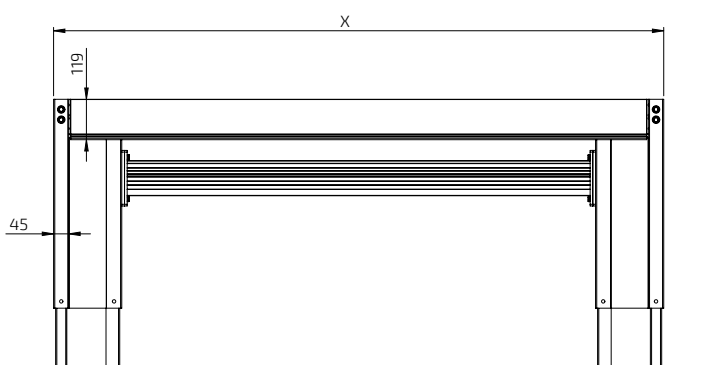


Données techniques

Fixations	Au sol
Réglage de la hauteur	Électrique, ajustable en continu sur 300 mm (700 - 1000 mm en partant du haut du châssis)
Vitesse	20 mm / sec.
Commande	Mini interrupteurs de commande situés sur les moteurs (sur les côtés gauche et droite)
Sécurité	Des systèmes de sécurité sont montés sous les caissons suspendus (plaques) et sous la face avant du châssis (bandelette) là où l'espace est vide pour le passage des jambes. Leur but est d'arrêter l'élévateur s'il entre en contact avec quelque chose.
Raccords électriques	Prise pour 230 V, 2 x 5A
Raccords plomberie	La connexion est effectuée avec des tuyaux flexibles
Capacité de levage	400 kg
Classe IP	IP 20
Profondeur du cadre	561 mm en partant du mur
Hauteur du bandeau avant	103 mm
Dimensions des panneaux de dissimulation	Longueur = Longueur de l'élévateur - 410 mm 2 panneaux de hauteur: 438 mm Épaisseur: 12 mm
Longueur du plan de travail	Longueur = Longueur de l'élévateur
Profondeur du plan de travail	15 mm moins profond que celui posé sur les caissons fixes
Écart entre l'élévateur et le mur ou le meuble adjacent	5 mm
Écart avec le mur de fond (crédence)	15 mm
Crédence	À partir de 700 mm depuis le sol ou tout au long de la course jusqu'au sol
Contenu de la livraison	1 colis avec les moteurs. 1 colis avec le châssis, de longueur variable.
Matériau	Moteur en acier laqué (S235JRG2). Traverses en aluminium
Garantie	2 ans
	CE

Dimensions

(mm)





Avec le SIDELIFT dans votre cuisine, le futur est déjà chez vous ! Une cuisine ergonomique avec de larges espaces de rangement et une hauteur facilement ajustable.



Si vous souhaitez changer, les caissons sous plan peuvent être facilement retirés pour offrir un maximum de place sous plan pour le passage des jambes. Les caissons peuvent être ré-installés facilement.



Le système de sécurité, sous la forme de plaques et de bandelette, arrête le mouvement en cas de contact sous le plan ou sous les caissons suspendus.



Un évier et une plaque de cuisson peuvent être intégrés.



Les caissons suspendus sont équipés de deux tiroirs à sortie totale et d'un système de fermeture amortie.



Les caissons poubelle sont disponibles en largeur de 40 à 80 cm.

SIDELIFT 6400H

- RAL 9003 Blanc

- Inclus un interrupteur de commande miniature dans l'unité motrice (côtés gauche et droit)

Est également disponible une façade permettant de dissimuler le cadre de l'élèveur.



Longueur (cm)	Références	Longueur (cm)	Références
99.0	6400HA-099-01	219.0	6400HA-219-01
109.0	6400HA-109-01	229.0	6400HA-229-01
119.0	6400HA-119-01	239.0	6400HA-239-01
129.0	6400HA-129-01	249.0	6400HA-249-01
139.0	6400HA-139-01	259.0	6400HA-259-01
149.0	6400HA-149-01	269.0	6400HA-269-01
159.0	6400HA-159-01	279.0	6400HA-279-01
169.0	6400HA-169-01	289.0	6400HA-289-01
179.0	6400HA-179-01	299.0	6400HA-299-01
189.0	6400HA-189-01	309.0	6400HA-309-01
199.0	6400HA-199-01	319.0	6400HA-319-01
209.0	6400HA-209-01	329.0	6400HA-329-01

SIDELIFT 6400H

- RAL 9004 anthracite

- Inclus un interrupteur de commande miniature dans l'unité motrice (côtés gauche et droit)

Est également disponible une façade permettant de dissimuler le cadre de l'élèveur.



99.0	6400HA-099-07	219.0	6400HA-219-07
109.0	6400HA-109-07	229.0	6400HA-229-07
119.0	6400HA-119-07	239.0	6400HA-239-07
129.0	6400HA-129-07	249.0	6400HA-249-07
139.0	6400HA-139-07	259.0	6400HA-259-07
149.0	6400HA-149-07	269.0	6400HA-269-07
159.0	6400HA-159-07	279.0	6400HA-279-07
169.0	6400HA-169-07	289.0	6400HA-289-07
179.0	6400HA-179-07	299.0	6400HA-299-07
189.0	6400HA-189-07	309.0	6400HA-309-07
199.0	6400HA-199-07	319.0	6400HA-319-07
209.0	6400HA-209-07	329.0	6400HA-329-07

Options recommandées

<p>Façade permettant de dissimuler le cadre de l'élèveur</p>	<p>Caissons suspendus</p>
<p>Plaques de sécurité (sous les caissons suspendus)</p>	<p>Panneaux coulissants de dissimulation</p>



Caisson suspendu avec tiroirs

Le meuble a un large tiroir et un petit tiroir intérieur pour les emplacements à couverts et ustensiles.

Sortie totale et fermeture amortie.
Hauteur du cadre: 510 mm
Profondeur du cadre: 470 mm

Cadre en mélaminé blanc.
Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)

30.0 cm	760-030-01
40.0 cm	760-040-01
50.0 cm	760-050-01
60.0 cm	760-060-01
70.0 cm	760-070-01
80.0 cm	760-080-01



Meuble sur roues avec tiroirs et tiroirs intérieurs, Sortie totale et fermeture amortie.

Le meuble peut être ouvert en tirant le tiroir.

Largeur: 400 mm
Hauteur: 574 mm
Profondeur, poignée incluse: 495 mm

Plateau supérieur en compact blanc stratifié avec poignée.

Cadre en mélaminé blanc
Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)

770-040-01



Caisson suspendu avec bac de déchets pour tri sélectif, 40 cm

L'armoire est équipée de 2 bacs à déchets. La partie supérieure a un tiroir interne pour le rangement des couverts et ustensiles.

Sortie totale et fermeture amortie.
Hauteur du cadre: 510 mm
Largeur du cadre: 470 mm

Bacs à déchets: 1 de 17 litres et 1 de 11 litres

Cadre en mélaminé blanc.
Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)

761-040-01



Meuble sur roues avec compartiments de tri des déchets et tiroir interne, Sortie totale et fermeture amortie.

Le cabinet s'ouvre en tirant le tiroir. Le fond avec les poubelles est inclus.

Bac inclus: 1 de 11 litres et 1 de 17 litres

Largeur: 400 mm
Hauteur: 574 mm
Profondeur, poignée incluse: 495 mm

Plateau supérieur en compact blanc stratifié avec poignée.

Cadre en mélaminé blanc
Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)

771-040-01



Caisson suspendu avec bac de déchets pour tri sélectif, 60 cm

L'armoire est équipée de 4 bacs à déchets. La partie supérieure a un tiroir interne pour le rangement des couverts et ustensiles.

Sortie totale et fermeture amortie.
Hauteur du cadre: 510 mm
Largeur du cadre: 470 mm

Bacs à déchets: 1 de 17 litres, 1 de 11 litres, 1 de 8 litres, 1 de 5 litres

Cadre en mélaminé blanc.
Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)

761-060-01



Compartiment couverts pour tiroirs interne

Compartiment pratique qui peut s'adapter à vos besoins.

Pour tiroir de 30 cm de large	460-030
Pour tiroir de 40 cm de large	460-040
Pour tiroir de 50 cm de large	460-050
Pour tiroir de 60 cm de large	460-060
Pour tiroir de 70 cm de large	460-070
Pour tiroir de 80 cm de large	460-080



Caisson suspendu sous évier, 60 cm

L'armoire est équipée de 4 bacs à déchets.

Sortie totale et fermeture amortie.
Hauteur du cadre: 510 mm
Largeur du cadre: 470 mm

Bacs à déchets: 1 de 17 litres, 1 de 11 litres, 1 de 8 litres, 1 de 5 litres

Cadre en mélaminé blanc.
Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)

762-060-01



Caisson suspendu sous évier, 80 cm

L'armoire est équipée de 6 bacs à déchets.

Sortie totale et fermeture amortie.
Hauteur du cadre: 510 mm
Largeur du cadre: 470 mm

Bacs à déchets: 1 de 17 litres, 1 de 11 litres, 2 de 8 litres, 2 de 5 litres

Cadre en mélaminé blanc.
Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)









762-080-01



Attaches pour armoire suspendue

Un ensemble par armoire.

6250-001

 <p>Façade du cadre de l'élévateur</p>	<p>Façade qui dissimule le cadre de l'élévateur</p> <p>Longueur totale: Longueur de l'élévateur -94 mm</p> <p><i>Remplacer xxx par le nombre de centimètres souhaités lors de la commande</i> <i>Exemple: 385H-040-01 pour 40 cm</i></p> <p>Hauteur: 103 mm</p> <p>Aluminium laqué, blanc RAL 9003</p> <p>Aluminium laqué, anthracite RAL 9004</p> <p>Aluminium laqué, noir RAL 9004</p> <p>Aluminium anodisé</p>	<p>385H-xxx-01</p> <p>385H-xxx-07</p> <p>385H-xxx-10</p> <p>385H-xxx-06</p>
	<p>Plateau de sécurité SIDELIFT 6400</p> <p>L'utilité de la plaque de sécurité est d'arrêter l'élévateur si le meuble entre en contact avec quelque chose. Choisissez un plateau qui convient à la largeur du caisson.</p> <p>Couleur: blanc</p> <p>Épaisseur: 12 mm</p> <p>Profondeur: 466 mm</p> <p>30.0 cm largeur</p> <p>40.0 cm largeur</p> <p>50.0 cm largeur</p> <p>60.0 cm largeur</p> <p>70.0 cm largeur</p> <p>80.0 cm largeur</p>	<p>6253-030-01</p> <p>6253-040-01</p> <p>6253-050-01</p> <p>6253-060-01</p> <p>6253-070-01</p> <p>6253-080-01</p>
	<p>Pack de sécurité pour plaque de sécurité de votre propre conception</p> <p>Le pack de sécurité contient des micro-interrupteurs et des câbles pour monter votre propre plateau. Instructions avec dimensions de moulures incluses.</p> <p><i>Les dimensions du plateau doivent être:</i> <i>Épaisseur: 12-16 mm Largeur: 400 - 800 mm</i> <i>Profondeur: 466 mm</i></p>	<p>6253-00</p>
	<p>Télécommande - Contrôle manuel</p> <p>Dimensions: 38 x 110 x 10 mm</p> <p>Pour un élévateur</p>	<p>61385</p>
	<p>Panneaux de dissimulation</p> <p>Utiliser pour couvrir les installations sous le plan de travail.</p> <p>Mélamine blanche de 12 mm</p> <p>2 panneaux hauteur: 438 mm</p> <p>2 panneaux sont requis pour les longueurs dépassant 2490 mm</p>	<p>6262-240-01</p>
	<p>Kit attaches panneaux de dissimulation, Sidelift</p> <p>Utilisé pour monter les panneaux coulissants de dissimulation des installations sous le plan de travail.</p> <p>Couleur: Blanc RAL 9003</p>	<p>6260-008</p>
	<p>Profil arrière en aluminium pour le plan de travail</p> <p>À monter derrière le plan de travail. En aluminium brossé</p> <p>Hauteur par-dessus le plan de travail: 20 mm</p> <p>Épaisseur derrière le plan de travail: 3 mm</p> <p>(Par mètre)</p>	<p>6943-06</p>
	<p>Kit limiteur de course</p> <p>Pour limiter la course en ascension ou en descente une fois le système installé.</p> <p><i>Contient une boîte de programmation et un adaptateur de mémoire.</i></p>	<p>61400</p>

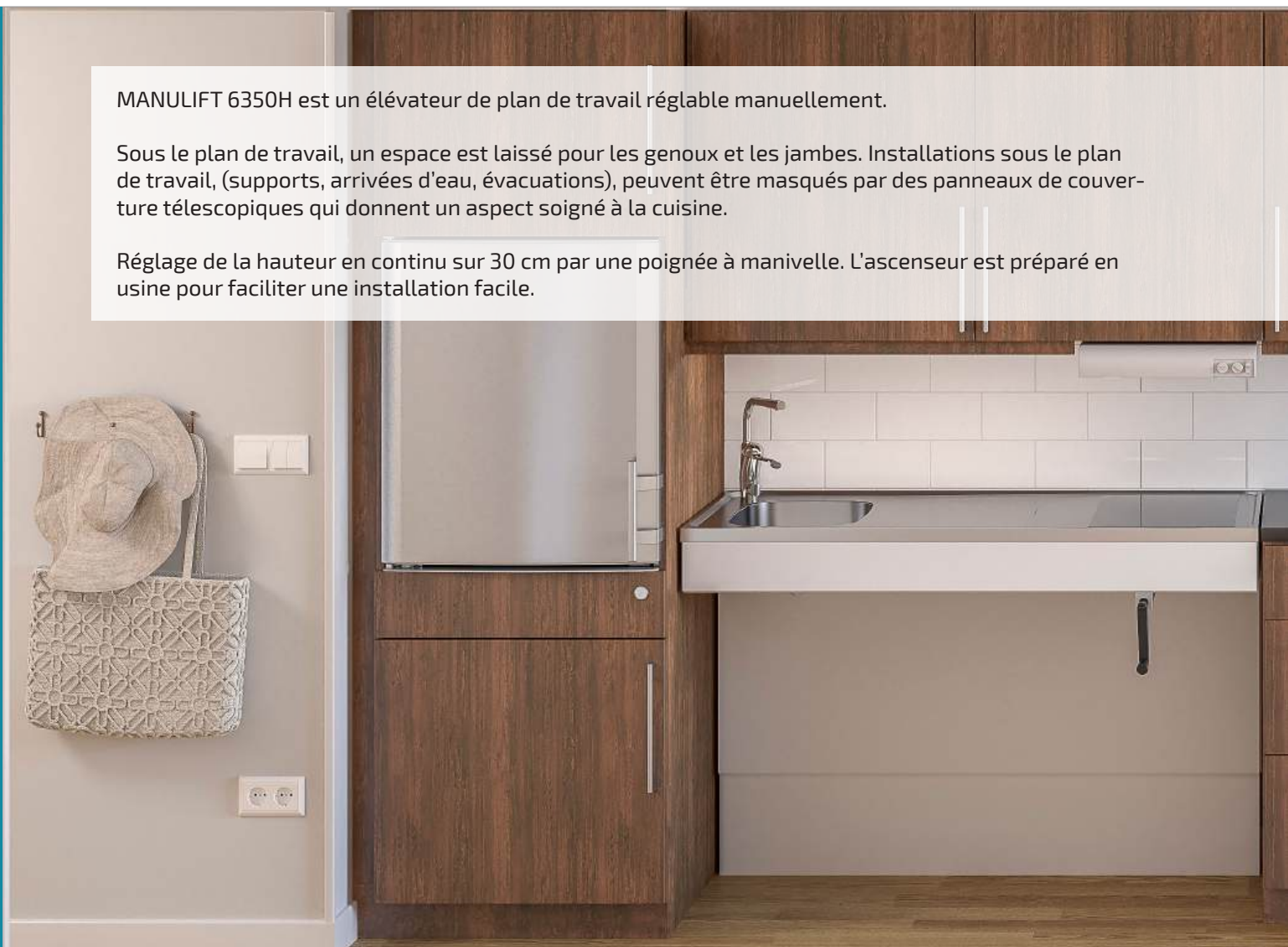
MANULIFT 6350

Élévateur de plan de travail mural à hauteur réglable manuellement par manivelle.

MANULIFT 6350H est un élévateur de plan de travail réglable manuellement.

Sous le plan de travail, un espace est laissé pour les genoux et les jambes. Installations sous le plan de travail, (supports, arrivées d'eau, évacuations), peuvent être masqués par des panneaux de couverture télescopiques qui donnent un aspect soigné à la cuisine.

Réglage de la hauteur en continu sur 30 cm par une poignée à manivelle. L'ascenseur est préparé en usine pour faciliter une installation facile.



MANULIFT 6350 est une solution économique et flexible. Réglage de la hauteur continue de 30 cm par une manivelle.



La poignée de la manivelle peut être repliée lorsqu'elle n'est pas utilisée.



Fonctionnement et bénéfices

- Réglage de la hauteur par manivelle
- Hauteur ajustable de 70 à 100 cm au-dessus du sol
- Un système de vérin à gaz intégré facilite l'ajustement de la hauteur
- La profondeur du cadre est ajustable de 56 à 59 cm pour s'adapter au meuble adjacent
- La partie supérieure de l'élévateur est livrée pré-montée. Les côtés sont déjà assemblés et ajustables latéralement pour convenir à l'évier, aux plaques de cuisson et aux tiroirs
- L'élévateur est ajustable en biais pour convenir à un mur incliné
- Une hauteur de 10 cm est disponible sous les piétements muraux pour le passage de tuyaux de plomberie et autres câbles électriques.

Équipements standards

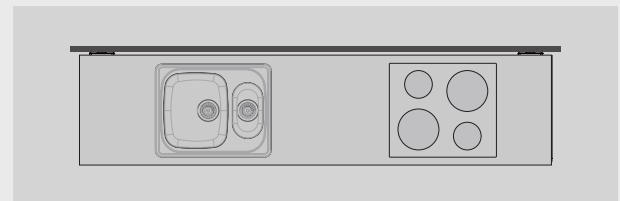
- Châssis en aluminium assemblé en usine avec traverses latérales intérieures amovibles
- Supports muraux et manivelle

Options recommandées

- Façade
- Évier
- Tiroirs
- Cache tuyaux / Panneaux de protection
- Profil arrière
- Plan de travail
- Plaque de cuisson

Informations utiles

- Fixations pour le plan de travail et les façades inclus
- *La profondeur du plan de travail doit être de 15mm inférieure au plan adjacent (pour permettre un mouvement libre au niveau de la crédence)*
- Longueur du plan de travail = Longueur de l'élévateur
- Les éviers avec une taille de 120 mm maximum peuvent être intégrés (sauf 6380L)
- Longueur des façades = Longueur de l'élévateur - 4mm
Hauteur des façades 6380H = 103 mm, 6380L = 40 mm
Fixations fournies
- Les panneaux coulissants de dissimulation peuvent cacher les installations sous le plan de travail.
Longueur de 2 panneaux = Longueur de l'élévateur - 10 mm,
Hauteur 438 mm, épaisseur 12 - 20 mm



A la commande, précisez l'emplacement des tiroirs, de l'évier et des plaques de cuisson

Le plan de travail est préparé en usine. Les tiroirs sont montés et les côtés assemblés pour faciliter le montage final.

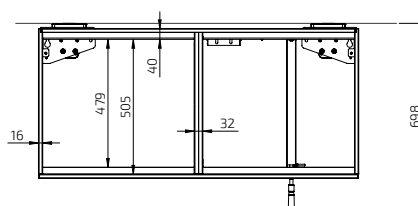
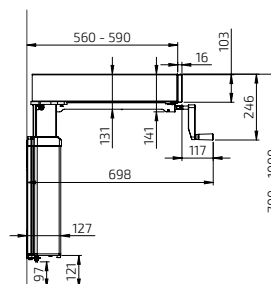
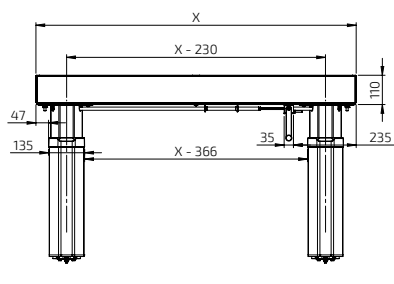
6350H



Données techniques

Fixations	Murales
Hauteur variable	Réglage de la hauteur en continu sur 300 mm via manivelle
Nombre de tours / cm réglage de la hauteur	3,3
Raccords plomberie	La connexion est effectuée avec des tuyaux flexibles
Charge maximale	100 kg
Profondeur du cadre	560 à 590 mm en partant du mur
Hauteur du bandeau avant	103 mm
Dimensions des panneaux de dissimulation	Longueur de 2 panneaux = Longueur de l'élévateur - 10 mm, taille 438 mm, épaisseur 12 - 20 mm
Longueur du plan de travail	Longueur = Longueur de l'élévateur
Profondeur du plan de travail	565-630 mm (moins profonds de 15 mm sur les armoires fixes)
Écart entre l'élévateur et le mur ou le meuble adjacent	5 mm
Écart avec le mur de fond (crédence)	15 mm
Crédence	À partir de 700 mm depuis le sol ou tout au long de la course jusqu'au sol
Contenu de la livraison	Châssis pré-monté avec fixations murales
Attaches pré montées pour	Attaches façades et plan de travail
Matériau	Cadre en aluminium
Garantie	2 ans
	CE

(mm)



MANULIFT 6350HA

Élévateur de plan de travail à réglage manuel par manivelle, 59 - 100 cm de Longueur



Longueur (cm)	Références
59.0	6350HA-059
60.0	6350HA-060
69.0	6350HA-069
70.0	6350HA-070
79.0	6350HA-079
80.0	6350HA-080
89.0	6350HA-089
90.0	6350HA-090
99.0	6350HA-099
100.0	6350HA-100

MANULIFT 6350HA

Élévateur de plan de travail à réglage manuel par manivelle, 109 - 180 cm de Longueur











109.0	6350HA-109
110.0	6350HA-110
119.0	6350HA-119
120.0	6350HA-120
129.0	6350HA-129
130.0	6350HA-130
139.0	6350HA-139
140.0	6350HA-140
149.0	6350HA-149
150.0	6350HA-150
159.0	6350HA-159
160.0	6350HA-160
169.0	6350HA-169
170.0	6350HA-170
179.0	6350HA-179
180.0	6350HA-180

MANULIFT 6350HA

Élévateur de plan de travail à réglage manuel par manivelle, 189 - 240 cm de Longueur



189.0	6350HA-189
190.0	6350HA-190
199.0	6350HA-199
200.0	6350HA-200
209.0	6350HA-209
210.0	6350HA-210
219.0	6350HA-219
220.0	6350HA-220
229.0	6350HA-229
230.0	6350HA-230
239.0	6350HA-239
240.0	6350HA-240

	<p>Prise de courant, Noire Diamètre : 68 mm Diamètre de perçage : 56 mm Profondeur de l'encastrement : 45 mm Prise terre (Prise européenne, 2P)</p>	<p>61333</p>		<p>Panneaux de dissimulation Utiliser pour couvrir les installations sous le plan de travail. Mélamine blanche de 12 mm, 2 panneaux hauteur: 438 mm 2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm</p>	<p>6260-240</p>
	<p>Prise en aluminium Prise terre avec couvercle à rabat Dimensions: 82 x 82 x 17 mm Prise terre (Prise européenne, 2P)</p>	<p>61330</p>		<p>Kit attaches panneaux de dissimulation Utilisé pour monter les panneaux coulissants de dissimulation des installations sous le plan de travail. Couleur: Aluminium blanc RAL 9006 2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm</p>	<p>6260-005</p>
	<p>Interrupteur en aluminium Pour l'éclairage, par exemple. Le bouton a un scotch pour un marquage optionnel. Dimensions: 82 x 82 x 17 mm</p>	<p>61331</p>	 	<p>Cache tuyaux Le cache pour tuyau peut être monté n'importe où en dessous du plan de travail, (à côté du moteur si possible) pour dissimuler les tuyaux quand les panneaux de dissimulation ne sont pas utilisés. Les attaches sont incluses. Largeur: 410 mm, Profondeur: 200 mm Plastique blanc Plastique gris</p>	<p>61504-01 61504-06</p>
	<p>Cadre de regroupement, design ALU Regroupe la prise de courant, l'interrupteur ou les boutons de commande dans un cadre à plusieurs compartiments Cadre 2 compartiments: 153 x 82 x 9 mm Cadre 3 compartiments: 225 x 82 x 9 mm</p>	<p>61352 61353</p>		<p>Profil arrière en aluminium pour le plan de travail À monter derrière le plan de travail. En aluminium brossé Hauteur par-dessus le plan de travail: 20 mm Épaisseur derrière le plan de travail: 3 mm (Par mètre)</p>	<p>61504-01 61504-06 6943-06</p>
	<p>Façades Longueurs optionnelles, 20.0-340.0 cm <i>Remplacer xxx par le nombre de centimètres souhaités lors de la commande</i> Exemple, blanc: 385H-040-01 pour 40 cm Épaisseur: 103 mm Aluminium laqué, blanc RAL 9003 Aluminium anodisé</p>	<p>385H-xxx-01 385H-xxx-06</p>			
	<p>Tiroir intégré à sortie totale, système de fermeture amortie et push to open Profondeur: 470 mm, taille: 85 mm Couleur: Anthracite (RAL 9004)</p>	<p>465H-030 465H-040 465H-050 465H-060 465H-080 466H-030 466H-040 466H-050 466H-060 466H-080</p>			
	<p>Compartiment à couverts</p>	<p>Pour tiroir de 30 cm de large 463-030 Pour tiroir de 40 cm de large 463-040 Pour tiroir de 50 cm de large 463-050 Pour tiroir de 60 cm de large 463-060 Pour tiroir de 80 cm de large 463-080</p>			
	<p>Plaque de couverture sous l'élévateur de plan de travail Permet un dessous lisse. À monter sous la plaque de cuisson.</p>	<p>Métal laqué blanc RAL 9003 60.0 cm 6266-060 70.0 cm 6266-070 80.0 cm 6266-080 90.0 cm 6266-090 100.0 cm 6266-100</p>			

MANULIFT 6380

Élévateur de plan de travail à réglage manuel

Le MANULIFT 6380 est un élévateur de plan de travail manuel.

Sous le plan de travail, de l'espace est disponible pour pour les genoux et les jambes. Les installations sous le plan de travail (supports, tuyaux) peuvent être dissimulées par un panneau télescopique donnant à la cuisine un aspect net.

La hauteur est ajustable sur une amplitude de 300 mm par intervalle de 25 mm. Un système de vérin à gaz facilite l'ajustement. L'élévateur est préparé en usine ce qui facilite ainsi l'installation.



Un évier, une plaque de cuisson et des tiroirs peuvent être intégrés au plan de travail.



Un système de vérin à gaz intégré facilite l'ajustement de la hauteur:
Tirer la goupille de verrouillage, ajuster la hauteur (le vérin à gaz permet une aide à l'élévation).
Verrouiller la position du meuble avec la goupille de verrouillage.



Fonctionnement et bénéfices

- Élévateur de plan de travail à réglage manuel
- Hauteur ajustable de 70 à 100 cm au-dessus du sol
- Un système de vérin à gaz intégré facilite l'ajustement de la hauteur
- La profondeur du cadre est ajustable de 56 à 59 cm pour s'adapter au meuble adjacent
- La partie supérieure de l'élévateur est livrée pré-montée. Les côtés sont déjà assemblés et ajustables latéralement pour convenir à l'évier, aux plaques de cuisson et aux tiroirs
- L'élévateur est ajustable en biais pour convenir à un mur incliné
- Une hauteur de 10 cm est disponible sous les piétements muraux pour le passage de tuyaux de plomberie et autres câbles électriques.

Équipements standards

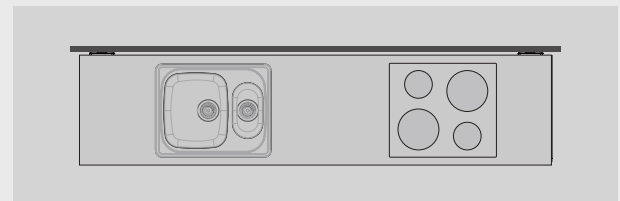
- Châssis en aluminium assemblé en usine avec traverses latérales intérieures amovibles
- Supports muraux avec vérin à gaz

Options recommandées

- Façade
- Profil arrière
- Évier (sauf 6380L)
- Plan de travail
- Tiroirs (sauf 6380L)
- Plaque de cuisson
- Cache tuyaux / Panneaux de protection

Informations utiles

- Fixations pour le plan de travail et les façades inclus
- *La profondeur du plan de travail doit être de 15mm inférieure au plan adjacent (pour permettre un mouvement libre au niveau de la crédence)*
- Longueur du plan de travail = Longueur de l'élévateur
- Les éviers avec une taille de 120 mm maximum peuvent être intégrés (sauf 6380L)
- Longueur des façades = Longueur de l'élévateur - 4mm
Hauteur des façades 6380H = 103 mm, 6380L = 40 mm
Fixations fournies
- Les panneaux coulissants de dissimulation peuvent cacher les installations sous le plan de travail.
Longueur de 2 panneaux = Longueur de l'élévateur - 10 mm, Hauteur 438 mm, épaisseur 12 - 20 mm



A la commande, précisez l'emplacement des tiroirs, de l'évier et des plaques de cuisson

Le plan de travail est préparé en usine. Les tiroirs sont montés et les côtés assemblés pour faciliter le montage final.

6380H



6380L

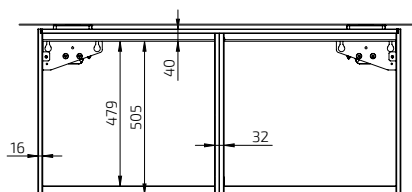
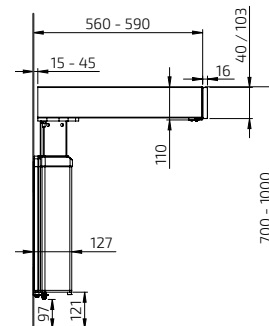
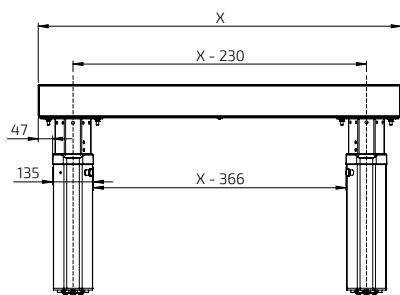


Données techniques

Fixations	Murales
Hauteur variable	Ajustable manuellement sur 300 mm par intervalle de 25 mm (700-1000 mm hors plan de travail) Un vérin à gaz facilite l'ajustement Tirer la goupille de verrouillage, ajuster la hauteur avec l'aide du ressort à gaz. Verrouiller la position du meuble avec la goupille de verrouillage.
Raccords plomberie	La connexion est effectuée avec des tuyaux flexibles
Charge maximale	100 kg
Profondeur du cadre	560 à 590 mm en partant du mur
Hauteur du bandeau avant	40 ou 103 mm
Dimensions des panneaux de dissimulation	Longueur de 2 panneaux = Longueur de l'élévateur - 10 mm, taille 438 mm, épaisseur 12 - 20 mm
Longueur du plan de travail	Longueur = Longueur de l'élévateur
Profondeur du plan de travail	565-630 mm (moins profonds de 15 mm sur les armoires fixes)
Écart entre l'élévateur et le mur ou le meuble adjacent	5 mm
Écart avec le mur de fond (crédence)	15 mm
Crédence	À partir de 700 mm depuis le sol ou tout au long de la course jusqu'au sol
Contenu de la livraison	Châssis pré-monté avec fixations murales
Attaches pré montées pour	Attaches façades et plan de travail
Matériau	Cadre en aluminium
Garantie	2 ans
	CE

Dimensions

(mm)



MANULIFT 6380HA

Élévateur de plan de travail à réglage manuel, 59 - 100 cm de Longueur



Longueur (cm)	Références
59.0	6380HA-059
60.0	6380HA-060
69.0	6380HA-069
70.0	6380HA-070
79.0	6380HA-079
80.0	6380HA-080
89.0	6380HA-089
90.0	6380HA-090
99.0	6380HA-099
100.0	6380HA-100

MANULIFT 6380HA

Élévateur de plan de travail à réglage manuel, 109 - 180 cm de Longueur















109.0	6380HA-109
110.0	6380HA-110
119.0	6380HA-119
120.0	6380HA-120
129.0	6380HA-129
130.0	6380HA-130
139.0	6380HA-139
140.0	6380HA-140
149.0	6380HA-149
150.0	6380HA-150
159.0	6380HA-159
160.0	6380HA-160
169.0	6380HA-169
170.0	6380HA-170
179.0	6380HA-179
180.0	6380HA-180

MANULIFT 6380HA

Élévateur de plan de travail à réglage manuel, 189 - 240 cm de Longueur



189.0	6380HA-189
190.0	6380HA-190
199.0	6380HA-199
200.0	6380HA-200
209.0	6380HA-209
210.0	6380HA-210
219.0	6380HA-219
220.0	6380HA-220
229.0	6380HA-229
230.0	6380HA-230
239.0	6380HA-239
240.0	6380HA-240

	<p>Prise de courant, Noire Diamètre : 68 mm Diamètre de perçage : 56 mm Profondeur de l'encastrement : 45 mm Prise terre (Prise européenne, 2P)</p>	<p>61333</p>		<p>Panneaux de dissimulation Utiliser pour couvrir les installations sous le plan de travail. Mélamine blanche de 12 mm, 2 panneaux hauteur: 438 mm 2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm</p>	<p>6260-240</p>
	<p>Prise en aluminium Prise terre avec couvercle à rabat Dimensions: 82 x 82 x 17 mm Prise terre (Prise européenne, 2P)</p>	<p>61330</p>		<p>Kit attaches panneaux de dissimulation Utilisé pour monter les panneaux coulissants de dissimulation des installations sous le plan de travail. Couleur: Aluminium blanc RAL 9006 2 pièces sont nécessaires pour les longueurs dépassant 2400 mm</p>	<p>6260-005</p>
	<p>Interrupteur en aluminium Pour l'éclairage, par exemple. Le bouton a un scotch pour un marquage optionnel. Dimensions: 82 x 82 x 17 mm</p>	<p>61331</p>	 	<p>Cache tuyaux Le cache pour tuyau peut être monté n'importe où en dessous du plan de travail, (à côté du moteur si possible) pour dissimuler les tuyaux quand les panneaux de dissimulation ne sont pas utilisés. Les attaches sont incluses. Largeur: 410 mm, Profondeur: 200 mm Plastique blanc Plastique gris</p>	<p>61504-01 61504-06</p>
	<p>Cadre de regroupement, design ALU Regroupe la prise de courant, l'interrupteur ou les boutons de commande dans un cadre à plusieurs compartiments Cadre 2 compartiments: 153 x 82 x 9 mm Cadre 3 compartiments: 225 x 82 x 9 mm</p>	<p>61352 61353</p>		<p>Profil arrière en aluminium pour le plan de travail À monter derrière le plan de travail. En aluminium brossé Hauteur par-dessus le plan de travail: 20 mm Épaisseur derrière le plan de travail: 3 mm (Par mètre)</p>	<p>61504-01 61504-06 6943-06</p>
	<p>Façades Longueurs optionnelles, 20.0-340.0 cm Remplacer xxx par le nombre de centimètres souhaités lors de la commande Exemple, blanc: 385H-040-01 pour 40 cm Épaisseur: 103 mm Aluminium laqué, blanc RAL 9003 Aluminium anodisé</p>	<p>385H-xxx-01 385H-xxx-06</p>			
	<p>Tiroir intégré à sortie totale, système de fermeture amortie et push to open Profondeur: 470 mm, taille: 85 mm Couleur: Anthracite (RAL 9004)</p>	<p>465H-030 465H-040 465H-050 465H-060 465H-080 466H-030 466H-040 466H-050 466H-060 466H-080</p>			
	<p>Compartiment à couverts</p>	<p>Pour tiroir de 30 cm de large 463-030 Pour tiroir de 40 cm de large 463-040 Pour tiroir de 50 cm de large 463-050 Pour tiroir de 60 cm de large 463-060 Pour tiroir de 80 cm de large 463-080</p>			
	<p>Plaque de couverture sous l'élévateur de plan de travail Permet un dessous lisse. À monter sous la plaque de cuisson.</p>	<p>Métal laqué blanc RAL 9003 60.0 cm 6266-060 70.0 cm 6266-070 80.0 cm 6266-080 90.0 cm 6266-090 100.0 cm 6266-100</p>			

MANULIFT 6380LA

Élévateur de plan de travail à réglage manuel, 59 - 100 cm de Longueur



Longueur (cm)	Références
59.0	6380LA-059
60.0	6380LA-060
69.0	6380LA-069
70.0	6380LA-070
79.0	6380LA-079
80.0	6380LA-080
89.0	6380LA-089
90.0	6380LA-090
99.0	6380LA-099
100.0	6380LA-100

MANULIFT 6380LA

Élévateur de plan de travail à réglage manuel, 109 - 180 cm de Longueur









109.0	6380LA-109
110.0	6380LA-110
119.0	6380LA-119
120.0	6380LA-120
129.0	6380LA-129
130.0	6380LA-130
139.0	6380LA-139
140.0	6380LA-140
149.0	6380LA-149
150.0	6380LA-150
159.0	6380LA-159
160.0	6380LA-160
169.0	6380LA-169
170.0	6380LA-170
179.0	6380LA-179
180.0	6380LA-180

MANULIFT 6380LA

Élévateur de plan de travail à réglage manuel, 189 - 240 cm de Longueur



189.0	6380LA-189
190.0	6380LA-190
199.0	6380LA-199
200.0	6380LA-200
209.0	6380LA-209
210.0	6380LA-210
219.0	6380LA-219
220.0	6380LA-220
229.0	6380LA-229
230.0	6380LA-230
239.0	6380LA-239
240.0	6380LA-240

	<p>Façade en aluminium blanc laqué</p> <p>Remplacer xxx par le nombre de centimètres souhaités lors de la commande. Exemple 385L-040-01 pour 40 cm</p> <p>Aluminium laqué, blanc RAL 9003 Taille: 40 mm Longueurs optionnelles, 20.0-340.0 cm</p>	385L-xxx-01
	<p>Façade, aluminium anodisé</p> <p>Remplacer xxx par le nombre de centimètres souhaités lors de la commande. Exemple 385L-040-06 pour 40 cm</p> <p>Aluminium anodisé Taille: 40 mm Longueurs optionnelles, 20.0-340.0 cm</p>	385L-XXX-06
	<p>Plaque de couverture sous l'élevateur de plan de travail</p> <p>Permet un dessous lisse. A monter sous la plaque de cuisson.</p> <p>60.0 cm</p> <p>70.0 cm</p> <p>80.0 cm</p> <p>90.0 cm</p> <p>100.0 cm</p>	6266-060 6266-070 6266-080 6266-090 6266-100
	<p>Panneaux de dissimulation</p> <p>Utiliser pour couvrir les installations sous le plan de travail.</p> <p>Mélamine blanche de 12 mm, 2 panneaux hauteur 438 mm</p>	6260-240
	<p>Kit attaches panneaux de dissimulation</p> <p>Utilisé pour monter les panneaux coulissants de dissimulation des installations sous le plan de travail.</p> <p>Couleur Aluminium blanc RAL 9006</p>	6260-005
	<p>Profil arrière en aluminium pour le plan de travail</p> <p>À monter derrière le plan de travail. En aluminium brossé</p> <p>Hauteur par-dessus le plan de travail 20 mm</p> <p>Épaisseur derrière le plan de travail 3 mm</p> <p>(Par mètre)</p>	6943-06

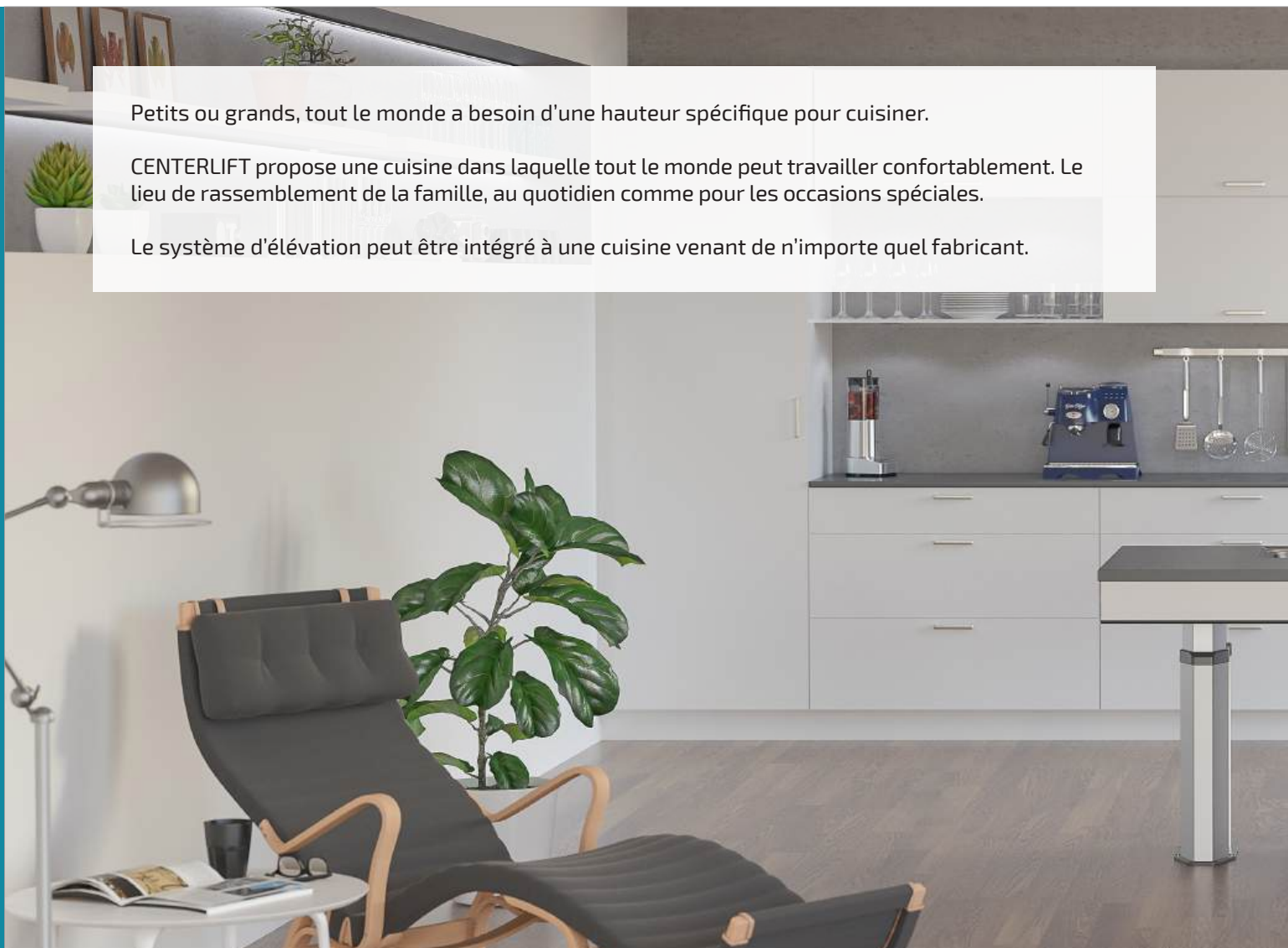
CENTERLIFT 960

Îlot de cuisine motorisé avec espace pour genoux

Petits ou grands, tout le monde a besoin d'une hauteur spécifique pour cuisiner.

CENTERLIFT propose une cuisine dans laquelle tout le monde peut travailler confortablement. Le lieu de rassemblement de la famille, au quotidien comme pour les occasions spéciales.

Le système d'élévation peut être intégré à une cuisine venant de n'importe quel fabricant.



L'îlot de cuisine peut être conçu pour s'adapter aux besoins de tout individu. Ici, un évier a été intégré sur l'îlot de cuisine.



Une plaque de cuisson peut être intégrée à l'îlot de cuisine et ainsi devenir accessible à tout type de position, assise ou debout.



Fonctionnement et bénéfices

- Élévateur électrique pour îlot de cuisine
- Hauteur ajustable entre 70 et 110 cm au-dessus du sol (en partant du haut du châssis)
- 200 kg puissance de levage
- La partie supérieure de l'élévateur est livrée pré-montée. Les côtés sont déjà assemblés et ajustables latéralement pour convenir à l'évier et aux plaques de cuisson
- Bandelette de sécurité intégrée

Équipements standards

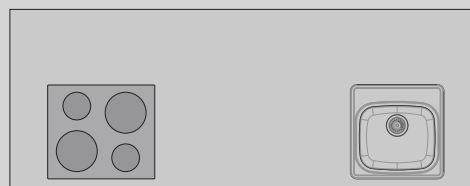
- Châssis en aluminium fabriqué en usine avec supports mobiles
- Moteurs fixés au sol
- Bandelette de sécurité

Options recommandées

- Interrupteur de commande
- Plan de travail
- Façade
- Plaque de cuisson
- Évier

Informations utiles

- Fixations pour le plan de travail inclus
- Les éviers avec une taille de 120 mm maximum peuvent être intégrés
- Système électronique et moteur "Plug and Play"
- La position du moteur est ajustable sur le côté (puis vissé au sol)



Spécifier la place de l'évier et de la plaque de cuisson

Le plan de travail est assemblé en usine. Les façades latérales sont positionnées pour faciliter le montage final.



Données techniques

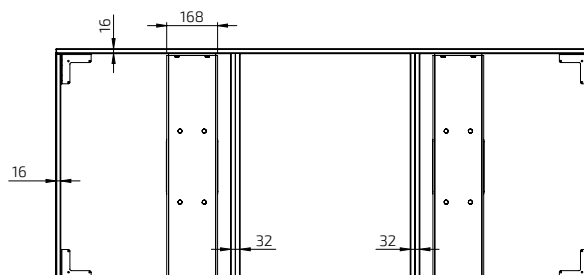
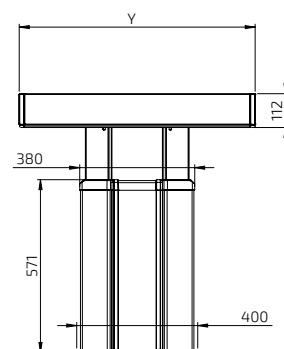
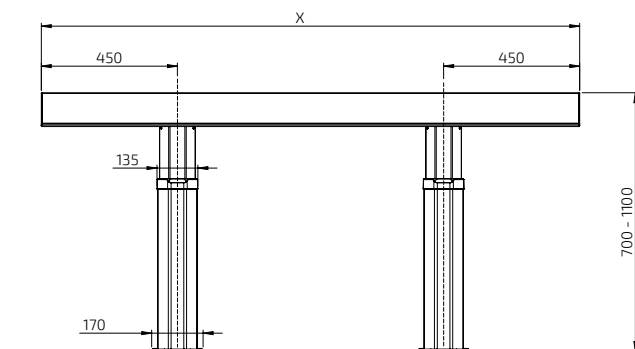
Fixations	Sol
Hauteur variable	Motorisé, ajustable en continu sur 400 mm (700-1100 mm, cotes prise depuis le haut du châssis)
Vitesse	30 mm / sec.
Commande	Bouton ou télécommande encastré
Sécurité	La bande de sécurité est placée sous le bord avant du plan de travail. Dès que la bande de sécurité entre en contact avec quelque chose, l'élévateur est stoppé
Raccords électriques	Prise pour 230 V, 2 x 5A
Raccords plomberie	La connexion est effectuée avec des tuyaux flexibles
Capacité de levage	200 kg
Classe IP	IP 20
Largeur, Châssis avec façade	580 / 780 / 980 / 1180 mm
Largeur, Châssis sans façade	548 / 748 / 948 / 1148 mm
Longueur du plan de travail	1200 / 1400 / 1600 / 1800 / 2000 / 2200 / 2400 / 2600 / 2800 mm
Largeur du plan de travail	600 / 800 / 1000 / 1200 mm
Hauteur du bandeau avant	103 mm
Contenu de la livraison	Plan de travail pré-monté, bandelette de sécurité pré-montée et moteurs inclus
Attaches pré montées pour	Les façades et le plan de travail
Matériau	Cadre en aluminium
Garantie	2 ans
	CE

Dimensions

(mm)

Longueur (X) Châssis avec façade	Longueur (X) Châssis sans façade	Longueur du plan de travail
1180 mm	1148 mm	1200 mm
1380 mm	1348 mm	1400 mm
1580 mm	1548 mm	1600 mm
1780 mm	1748 mm	1800 mm
1980 mm	1948 mm	2000 mm
2180 mm	2148 mm	2200 mm
2380 mm	2348 mm	2400 mm
2580 mm	2548 mm	2600 mm
2780 mm	2748 mm	2800 mm

Largeur (Y) Châssis avec façade	Largeur (Y) Châssis sans façade	Largeur du plan de travail
580 mm	548 mm	600 mm
780 mm	748 mm	800 mm
980 mm	948 mm	1000 mm
1180 mm	1148 mm	1200 mm



CENTERLIFT 960HA

- Largeur de 58 cm, façade blanche ou en aluminium anodisé
- Amplitude de réglage 70 à 110 cm (40 cm)



Pour plan de travail (cm)	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Références Façade Alu. blanche	Références Façade Alu. Anodisée
120.0 x 60.0 cm	118.0	58.0	960HA-120-01	960HA-120-06
140.0 x 60.0 cm	138.0	58.0	960HA-140-01	960HA-140-06
160.0 x 60.0 cm	158.0	58.0	960HA-160-01	960HA-160-06
180.0 x 60.0 cm	178.0	58.0	960HA-180-01	960HA-180-06
200.0 x 60.0 cm	198.0	58.0	960HA-200-01	960HA-200-06
220.0 x 60.0 cm	218.0	58.0	960HA-220-01	960HA-220-06
240.0 x 60.0 cm	238.0	58.0	960HA-240-01	960HA-240-06
260.0 x 60.0 cm	258.0	58.0	960HA-260-01	960HA-260-06
280.0 x 60.0 cm	278.0	58.0	960HA-280-01	960HA-280-06

CENTERLIFT 960HC

- Largeur de 78 cm, façade blanche ou en aluminium anodisé
- Amplitude de réglage 70 à 110 cm (40 cm)



Pour plan de travail (cm)	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Références Façade Alu. blanche	Références Façade Alu. Anodisée
120.0 x 80.0 cm	118.0	78.0	960HC-120-01	960HC-120-06
140.0 x 80.0 cm	138.0	78.0	960HC-140-01	960HC-140-06
160.0 x 80.0 cm	158.0	78.0	960HC-160-01	960HC-160-06
180.0 x 80.0 cm	178.0	78.0	960HC-180-01	960HC-180-06
200.0 x 80.0 cm	198.0	78.0	960HC-200-01	960HC-200-06
220.0 x 80.0 cm	218.0	78.0	960HC-220-01	960HC-220-06
240.0 x 80.0 cm	238.0	78.0	960HC-240-01	960HC-240-06
260.0 x 80.0 cm	258.0	78.0	960HC-260-01	960HC-260-06
280.0 x 80.0 cm	278.0	78.0	960HC-280-01	960HC-280-06

CENTERLIFT 960HE

- Profondeur de 98 cm, façade blanche ou en aluminium anodisé
- Amplitude de réglage 70 à 110 cm (40 cm)



Pour plan de travail (cm)	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Références Façade Alu. blanche	Références Façade Alu. Anodisée
120.0 x 100.0 cm	118.0	98.0	960HE-120-01	960HE-120-06
140.0 x 100.0 cm	138.0	98.0	960HE-140-01	960HE-140-06
160.0 x 100.0 cm	158.0	98.0	960HE-160-01	960HE-160-06
180.0 x 100.0 cm	178.0	98.0	960HE-180-01	960HE-180-06
200.0 x 100.0 cm	198.0	98.0	960HE-200-01	960HE-200-06
220.0 x 100.0 cm	218.0	98.0	960HE-220-01	960HE-220-06
240.0 x 100.0 cm	238.0	98.0	960HE-240-01	960HE-240-06
260.0 x 100.0 cm	258.0	98.0	960HE-260-01	960HE-260-06
280.0 x 100.0 cm	278.0	98.0	960HE-280-01	960HE-280-06

CENTERLIFT 960HF

- Profondeur de 118 cm, façade blanche ou en aluminium anodisé
- Amplitude de réglage 70 à 110 cm (40 cm)



Pour plan de travail (cm)	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Références Façade Alu. blanche	Références Façade Alu. Anodisée
120.0 x 120.0 cm	118.0	118.0	960HF-120-01	960HF-120-06
140.0 x 120.0 cm	138.0	118.0	960HF-140-01	960HF-140-06
160.0 x 120.0 cm	158.0	118.0	960HF-160-01	960HF-160-06
180.0 x 120.0 cm	178.0	118.0	960HF-180-01	960HF-180-06
200.0 x 120.0 cm	198.0	118.0	960HF-200-01	960HF-200-06
220.0 x 120.0 cm	218.0	118.0	960HF-220-01	960HF-220-06
240.0 x 120.0 cm	238.0	118.0	960HF-240-01	960HF-240-06
260.0 x 120.0 cm	258.0	118.0	960HF-260-01	960HF-260-06
280.0 x 120.0 cm	278.0	118.0	960HF-280-01	960HF-280-06

CENTERLIFT 960HA - Pour votre propre façade

- Largeur de 54.8 cm
- Amplitude de réglage 70 à 110 cm (40 cm)



Pour plan de travail (cm)	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Références
120.0 x 60.0 cm	114.8	54.8	960HA-120-00
140.0 x 60.0 cm	134.8	54.8	960HA-140-00
160.0 x 60.0 cm	154.8	54.8	960HA-160-00
180.0 x 60.0 cm	174.8	54.8	960HA-180-00
200.0 x 60.0 cm	194.8	54.8	960HA-200-00
220.0 x 60.0 cm	214.8	54.8	960HA-220-00
240.0 x 60.0 cm	234.8	54.8	960HA-240-00
260.0 x 60.0 cm	254.8	54.8	960HA-260-00
280.0 x 60.0 cm	274.8	54.8	960HA-280-00

CENTERLIFT 960HC - Pour votre propre façade

- Largeur de 74.8 cm
- Amplitude de réglage 70 à 110 cm (40 cm)



Pour plan de travail (cm)	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Références
120.0 x 80.0 cm	114.8	74.8	960HC-120-00
140.0 x 80.0 cm	134.8	74.8	960HC-140-00
160.0 x 80.0 cm	154.8	74.8	960HC-160-00
180.0 x 80.0 cm	174.8	74.8	960HC-180-00
200.0 x 80.0 cm	194.8	74.8	960HC-200-00
220.0 x 80.0 cm	214.8	74.8	960HC-200-00
240.0 x 80.0 cm	234.8	74.8	960HC-240-00
260.0 x 80.0 cm	254.8	74.8	960HC-260-00
280.0 x 80.0 cm	274.8	74.8	960HC-280-00

CENTERLIFT 960HE - Pour votre propre façade

- Largeur de 94.8 cm
- Amplitude de réglage 70 à 110 cm (40 cm)



Pour plan de travail (cm)	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Références
120.0 x 100.0 cm	114.8	94.8	960HE-120-00
140.0 x 100.0 cm	134.8	94.8	960HE-140-00
160.0 x 100.0 cm	154.8	94.8	960HE-160-00
180.0 x 100.0 cm	174.8	94.8	960HE-180-00
200.0 x 100.0 cm	194.8	94.8	960HE-200-00
220.0 x 100.0 cm	214.8	94.8	960HE-220-00
240.0 x 100.0 cm	234.8	94.8	960HE-240-00
260.0 x 100.0 cm	254.8	94.8	960HE-260-00
280.0 x 100.0 cm	274.8	94.8	960HE-280-00

CENTERLIFT 960HF - Pour votre propre façade

- Largeur de 114.8 cm
- Amplitude de réglage 70 à 110 cm (40 cm)



Pour plan de travail (cm)	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Références
120.0 x 120.0 cm	114.8	114.8	960HF-120-00
140.0 x 120.0 cm	134.8	114.8	960HF-140-00
160.0 x 120.0 cm	154.8	114.8	960HF-160-00
180.0 x 120.0 cm	174.8	114.8	960HF-180-00
200.0 x 120.0 cm	194.8	114.8	960HF-200-00
220.0 x 120.0 cm	214.8	114.8	960HF-220-00
240.0 x 120.0 cm	234.8	114.8	960HF-240-00
260.0 x 120.0 cm	254.8	114.8	960HF-260-00
280.0 x 120.0 cm	274.8	114.8	960HF-280-00



Interrupteur de commande mini
Avec câbles, pour montage encastré
Diamètre: 20 mm

61318



Interrupteur de commande en aluminium
Avec câbles, pour montage encastré
Dimensions: 82 x 82 x 17 mm

61320



Télécommande radio
Dimensions: 38 x 110 x 10 mm

61385



Prise de courant, Noire
Diamètre : 68 mm
Diamètre de percement : 56 mm
Profondeur de l'encastrement : 45 mm
Prise terre (Prise européenne, 2P)

61333



Prise en aluminium
Prise terre avec couvercle à rabat
Dimensions: 82 x 82 x 17 mm
Prise terre (Prise européenne, 2P)

61330



Interrupteur en aluminium
Pour l'éclairage, par exemple.
Le bouton a un scotch pour un marquage optionnel.
Dimensions: 82 x 82 x 17 mm

61331



Cadre multi-compartiments, en aluminium
Pour y insérer les prises de courant, interrupteurs ou boutons de commande dans un cadre à plusieurs compartiments
Cadre 2 compartiments: 153 x 82 x 9 mm
Cadre 3 compartiments: 225 x 82 x 9 mm

61352

61353



Dispositif de verrouillage par clé
Empêche les utilisations non autorisées.
Dimensions: 23 x 9 mm

61360



Cache tuyaux
Montée sous le plan de travail pour dissimuler les tuyaux.

Aluminium anodisé
Les attaches sont incluses

Largeur: 300 mm
Profondeur: 200 mm

61508-06



CENTERLIFT 6490

Îlot de cuisine motorisé avec caissons suspendus et espace pour les genoux

Le CENTERLIFT 6490 est un îlot de cuisine motorisé.

Un lieu de travail à hauteur variable vous est proposé avec des meubles d'un côté permettant un espace de rangement et un espace libre de l'autre proposant de la place pour les genoux.

CENTERLIFT permet une cuisine dans laquelle tout le monde peut travailler et se rassembler confortablement.

L'élévateur peut être intégré à une cuisine venant de n'importe quel fabricant.



Un côté est ouvert à un espace pour les jambes lorsque que vous travaillez assis.



Un évier peu profond et une plaque de cuisine peuvent être intégrés à l'îlot de cuisine.



La variation de la hauteur de l'îlot entraîne aussi celle du caisson de rangement suspendu. Un bon niveau de stockage est ainsi permis.



Fonctionnement et bénéfices

- Îlot de cuisine motorisé avec caissons suspendus et espace pour les genoux
- Hauteur ajustable entre 70 et 110 cm au-dessus du sol (en partant du haut du châssis)
- 400 kg puissance de levage
- Système de sécurité sous les caissons suspendus et sous la partie évidée du plan

Équipements standards

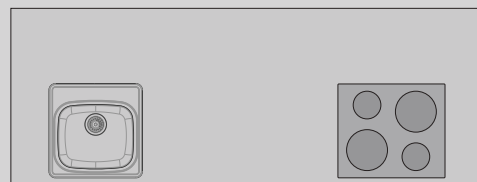
- Châssis en aluminium monté en usine
- Moteurs fixés au sol
- Interrupteur de commande
- Bandelette de sécurité (située sous le plan au niveau de la zone libre pour genoux)

Options recommandées

- Caissons suspendus
- Cache tuyaux
- Façade
- Plateau de sécurité (sous les caissons suspendus)
- Plan de travail
- Évier
- Plaque de cuisson

Informations utiles

- Attaches pour plan de travail et façade inclus
- Longueur du plan de travail = Longueur de l'élévateur + épaisseur du cache latéral + place supplémentaire voulue
- Profondeur du plan de travail = profondeur du châssis (1106 mm) + épaisseur du bandeau de façade + débord désiré
- Electronique et motorisation "Plug and Play"
- Le panneau coulissant de dissimulation peut cacher les installations sous plan aux endroits où ce dernier est évidé. 1 pièce, Longueur = Longueur de l'élévateur (châssis), hauteur 510 mm, épaisseur 12-20 mm



A la commande, précisez l'emplacement des tiroirs, de l'évier et des plaques de cuisson

Le plan de travail est préparé en usine assemblés pour faciliter le montage final.

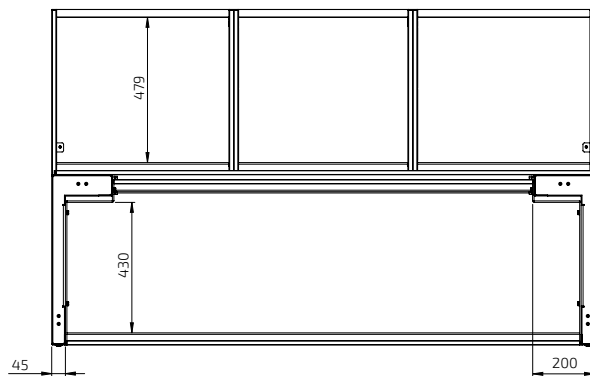
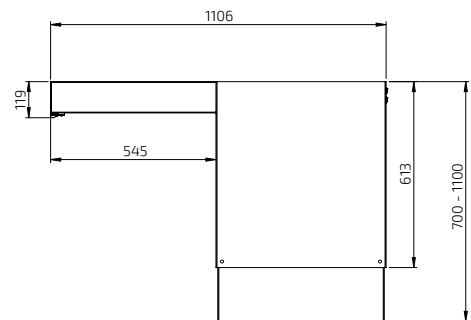
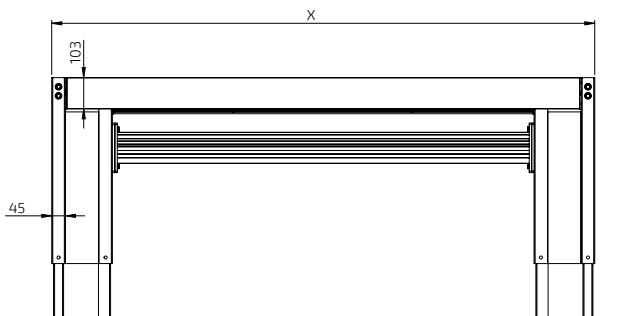


Données techniques

Fixations	Au sol
Hauteur variable	Motorisé, ajustable en continu sur 400 mm (700-1100 mm, cotes prise depuis le haut du châssis)
Vitesse	20 mm / sec.
Commande	Interrupteur fixé en retrait au niveau des moteurs (côté gauche et droit)
Sécurité	Système de sécurité sous le meuble et sous l'espace libre pour les genoux. L'utilité de l'interrupteur de sécurité est d'arrêter l'élévateur si le meuble entre en contact avec quelque chose.
Raccords électriques	Prise pour 230 V, 2 x 5A
Raccords plomberie	La connexion est effectuée avec des tuyaux flexibles
Capacité de levage	400 kg
Classe IP	IP 20
Profondeur du cadre	1106 mm
Hauteur façade du côté évidé pour les jambes	103 mm
Dimensions du panneau de dissimulation du côté évidé pour les jambes	1 pièce, Longueur = Longueur de l'élévateur (châssis), hauteur 510 mm, épaisseur 12-20 mm.
Longueur du plan de travail	Longueur de l'élévateur + épaisseur de la protection latérale + surface supplémentaire désirée
Profondeur du plan de travail	Profondeur de l'élévateur (1106 mm) + épaisseur de la façade + surface supplémentaire désirée
Contenu de la livraison	1 colis avec les unités motrices. 1 colis avec les poutres. 1 colis avec le châssis en aluminium pré-monté pour la partie avec la place laissée pour les genoux
Attaches pré montées pour	Attaches façades et plan de travail
Matériau	Moteurs en acier laqué (S235JRG2). Équerres en aluminium. Châssis en aluminium pour le côté évidé pour les jambes.
Garantie	2 ans
	CE

Dimensions

(mm)





Côté avec espace pour les genoux pour pouvoir travailler assis.



Meuble sur l'autre côté permettant un large espace de rangement.



Les meubles sont équipés de deux tiroirs à sortie totale et fermeture amortie.



Le côté avec espace pour les genoux peut-être équipé de tiroirs.



Système de sécurité, comprenant un plateau de sécurité sous le meuble et des bandelettes sous l'espace libre pour genoux, arrête l'élévateur si n'importe quel objet entre en contact avec les capteurs.



Petit tiroir supplémentaire avec roues pour les déchets.

CENTERLIFT 6490

- RAL 9003 Blanc

- Inclus un interrupteur de commande miniature dans l'unité motrice (côtés gauche et droit)



Longueur (cm)	Références	Longueur (cm)	Références
79.0	6490HA-079-01	209.0	6490HA-209-01
89.0	6490HA-089-01	219.0	6490HA-219-01
99.0	6490HA-099-01	229.0	6490HA-229-01
109.0	6490HA-109-01	239.0	6490HA-239-01
119.0	6490HA-119-01	249.0	6490HA-249-01
129.0	6490HA-129-01	259.0	6490HA-259-01
139.0	6490HA-139-01	269.0	6490HA-269-01
149.0	6490HA-149-01	279.0	6490HA-279-01
159.0	6490HA-159-01	289.0	6490HA-289-01
169.0	6490HA-169-01	299.0	6490HA-299-01
179.0	6490HA-179-01	309.0	6490HA-309-01
189.0	6490HA-189-01	319.0	6490HA-319-01
199.0	6490HA-199-01	329.0	6490HA-329-01

CENTERLIFT 6490

- RAL 9004 anthracite

- Inclus un interrupteur de commande miniature dans l'unité motrice (côtés gauche et droit)



79.0	6490HA-079-07	209.0	6490HA-209-07
89.0	6490HA-089-07	219.0	6490HA-219-07
99.0	6490HA-099-07	229.0	6490HA-229-07
109.0	6490HA-109-07	239.0	6490HA-239-07
119.0	6490HA-119-07	249.0	6490HA-249-07
129.0	6490HA-129-07	259.0	6490HA-259-07
139.0	6490HA-139-07	269.0	6490HA-269-07
149.0	6490HA-149-07	279.0	6490HA-279-07
159.0	6490HA-159-07	289.0	6490HA-289-07
169.0	6490HA-169-07	299.0	6490HA-299-07
179.0	6490HA-179-07	309.0	6490HA-309-07
189.0	6490HA-189-07	319.0	6490HA-319-07
199.0	6490HA-199-07	329.0	6490HA-329-07

Options recommandées

Façade latérale côté plein



Joues latérales



Façade permettant de dissimuler le cadre de l'élévateur



Caissons suspendus



Plaques de sécurité (sous les caissons suspendus)



Façade latérale côté évidé sous plan



Interrupteur de commande



Façade



Tiroir



Panneaux de dissimulation et un cache tuyau





Caisson suspendu avec tiroirs

Le meuble a un large tiroir et un petit tiroir intérieur pour les emplacements à couverts et ustensiles.

Sortie totale et fermeture amortie.
Hauteur du cadre: 510 mm
Profondeur du cadre: 470 mm

Cadre en mélaminé blanc.
Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)

30.0 cm	760-030-01
40.0 cm	760-040-01
50.0 cm	760-050-01
60.0 cm	760-060-01
70.0 cm	760-070-01
80.0 cm	760-080-01



Compartment couverts pour tiroirs interne

Compartment pratique qui peut s'adapter à vos besoins.

Pour tiroir de 30 cm de large	460-030
Pour tiroir de 40 cm de large	460-040
Pour tiroir de 50 cm de large	460-050
Pour tiroir de 60 cm de large	460-060
Pour tiroir de 70 cm de large	460-070
Pour tiroir de 80 cm de large	460-080



Cache tuyaux

Ce lot contient deux plaques de protection gâlbées

Panneau MDF 16 mm, blanc laqué (NCS 0500-N)

61515-01



Caisson suspendu avec bac de déchets pour tri sélectif, 40 cm

L'armoire est équipée de 2 bacs à déchets. La partie supérieure a un tiroir interne pour le rangement des couverts et ustensiles.

Sortie totale et fermeture amortie.
Hauteur du cadre: 510 mm
Largeur du cadre: 470 mm

Bacs à déchets: 1 de 17 litres et 1 de 11 litres

Cadre en mélaminé blanc.
Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)

761-040-01



Façade qui cache le châssis de l'élevateur

Plaque permettant de dissimuler le cadre de l'élevateur par-dessus le tiroir.

Longueur totale:
Longueur de l'élevateur - 94 mm

Remplacer xxx par le nombre de centimètres souhaités lors de la commande.
Exemple: 385H-040-01 pour 40 cm

Hauteur: 103 mm	
Panneau MDF blanc, NCS 0500-N	380H-xxx-01
Aluminium laqué, blanc RAL 9003	385H-xxx-01
Aluminium laqué, anthracite RAL 9004	385H-xxx-07
Aluminium anodisé	385H-xxx-06



Caisson suspendu avec bac de déchets pour tri sélectif, 60 cm

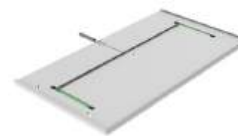
L'armoire est équipée de 4 bacs à déchets. La partie supérieure a un tiroir interne pour le rangement des couverts et ustensiles.

Sortie totale et fermeture amortie.
Hauteur du cadre: 510 mm
Largeur du cadre: 470 mm

Bacs à déchets: 1 de 17 litres, 1 de 11 litres, 1 de 8 litres, 1 de 5 litres

Cadre en mélaminé blanc.
Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)

761-060-01



Plaques de sécurité CENTERLIFT 6490

La fonction de la plaque de sécurité est de stopper le mouvement du meuble si la plaque entre en contact avec un objet.
Monté sous le caisson suspendu.

Couleur: blanc
Épaisseur: 12 mm
Profondeur: 466 mm

30.0 cm Longueur	6253-030-01
40.0 cm Longueur	6253-040-01
50.0 cm Longueur	6253-050-01
60.0 cm Longueur	6253-060-01
70.0 cm Longueur	6253-070-01
80.0 cm Longueur	6253-080-01



Caisson suspendu sous évier, 60 cm

L'armoire est équipée de 4 bacs à déchets.

Sortie totale et fermeture amortie.
Hauteur du cadre: 510 mm
Largeur du cadre: 470 mm

Bacs à déchets: 1 de 17 litres, 1 de 11 litres, 1 de 8 litres, 1 de 5 litres

Cadre en mélaminé blanc.
Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)

762-060-01



Pack de sécurité pour plaque de sécurité de votre propre conception

Le pack de sécurité contient des micro-interrupteurs et des câbles pour monter votre propre plateau. Instructions avec dimensions de moulures incluses.

Les dimensions du plateau doivent être:
Épaisseur: 12-16 mm Largeur: 400 - 800 mm
Profondeur: 466 mm

6253-00



Caisson suspendu sous évier, 80 cm

L'armoire est équipée de 6 bacs à déchets.

Sortie totale et fermeture amortie.
Hauteur du cadre: 510 mm
Largeur du cadre: 470 mm

Bacs à déchets: 1 de 17 litres, 1 de 11 litres, 2 de 8 litres, 2 de 5 litres

Cadre en mélaminé blanc.
Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)

762-080-01



Attaches pour armoire suspendue

Un ensemble par armoire.

6250-001

	<p>Interrupteur de commande en aluminium</p> <p>Avec câbles, pour montage encastré Dimensions: 82 x 82 x 17 mm</p>	<p>61320</p>		<p>Compartiment à couverts</p>	<table border="1"> <tr><td>Pour tiroir de 30 cm de large</td><td>463-030</td></tr> <tr><td>Pour tiroir de 40 cm de large</td><td>463-040</td></tr> <tr><td>Pour tiroir de 50 cm de large</td><td>463-050</td></tr> <tr><td>Pour tiroir de 60 cm de large</td><td>463-060</td></tr> <tr><td>Pour tiroir de 80 cm de large</td><td>463-080</td></tr> </table>	Pour tiroir de 30 cm de large	463-030	Pour tiroir de 40 cm de large	463-040	Pour tiroir de 50 cm de large	463-050	Pour tiroir de 60 cm de large	463-060	Pour tiroir de 80 cm de large	463-080										
Pour tiroir de 30 cm de large	463-030																								
Pour tiroir de 40 cm de large	463-040																								
Pour tiroir de 50 cm de large	463-050																								
Pour tiroir de 60 cm de large	463-060																								
Pour tiroir de 80 cm de large	463-080																								
	<p>Interrupteur de commande mini</p> <p>Avec câbles, pour montage encastré Diamètre: 20 mm</p>	<p>61318</p>		<p>Plaque de couverture sous l'élevateur de plan de travail Permet un dessous lisse. A monter sous la plaque de cuisson.</p>	<table border="1"> <tr><td>Métal laqué blanc RAL 9003</td><td></td></tr> <tr><td>60.0 cm</td><td>6266-060</td></tr> <tr><td>70.0 cm</td><td>6266-070</td></tr> <tr><td>80.0 cm</td><td>6266-080</td></tr> <tr><td>90.0 cm</td><td>6266-090</td></tr> <tr><td>100.0 cm</td><td>6266-100</td></tr> </table>	Métal laqué blanc RAL 9003		60.0 cm	6266-060	70.0 cm	6266-070	80.0 cm	6266-080	90.0 cm	6266-090	100.0 cm	6266-100								
Métal laqué blanc RAL 9003																									
60.0 cm	6266-060																								
70.0 cm	6266-070																								
80.0 cm	6266-080																								
90.0 cm	6266-090																								
100.0 cm	6266-100																								
	<p>Télécommande radio</p> <p>Dimensions: 38 x 110 x 10 mm Pour 1 élévateur</p>	<p>61385</p>																							
	<p>Prise de courant, Noire</p> <p>Diamètre : 68 mm Diamètre de perçement : 56 mm Profondeur de l'encastrement : 45 mm Prise terre (Prise européenne, 2P)</p>	<p>61333</p>																							
	<p>Prise en aluminium</p> <p>Prise terre avec couvercle à rabat Dimensions: 82 x 82 x 17 mm Prise terre (Prise européenne, 2P)</p>	<p>61330</p>																							
	<p>Interrupteur en aluminium</p> <p>Pour l'éclairage, par exemple. Le bouton a un scotch pour un marquage optionnel. Dimensions: 82 x 82 x 17 mm</p>	<p>61331</p>																							
	<p>Cadre de regroupement, design ALU</p> <p>Regroupe la prise de courant, l'interrupteur ou les boutons de commande dans un cadre à plusieurs compartiments</p>	<p>Cadre 2 compartiments: 153 x 82 x 9 mm</p> <p>61352</p>																							
	<p>Cadre 3 compartiments: 225 x 82 x 9 mm</p>	<p>61353</p>																							
	<p>Dispositif de verrouillage par clé</p> <p>Empêche les utilisations non autorisées. Dimensions: 23 x 9 mm</p>	<p>61360</p>		<p>Kit limiteur de course</p> <p>Pour limiter la course en ascension ou en descente une fois le système installé Contient une boîte de programmation et un adaptateur de mémoire.</p>	<p>61400</p>																				
	<p>Façade pour côté évidé sous plan</p> <p>Façade pour le châssis aux endroits évasés pour les genoux.</p> <p>Longueur totale: Longueur de l'élévateur - 94 mm Egalement utilisé pour les tiroirs Longueurs optionnelles: 20 - 340 mm Taille: 103 mm</p>	<table border="1"> <tr><td>Panneau MDF blanc, NCS 0500-N</td><td>380H-xxx-01</td></tr> <tr><td>Lacquered Alu. white RAL 9003</td><td>385H-xxx-01</td></tr> <tr><td>Lacquered Alu. anthracite RAL 9004</td><td>385H-xxx-07</td></tr> <tr><td>Aluminium anodisé</td><td>385H-xxx-06</td></tr> </table>	Panneau MDF blanc, NCS 0500-N	380H-xxx-01	Lacquered Alu. white RAL 9003	385H-xxx-01	Lacquered Alu. anthracite RAL 9004	385H-xxx-07	Aluminium anodisé	385H-xxx-06		<p>Meuble sur roues avec tiroirs et tiroirs intérieurs, Sortie totale et fermeture amortie.</p> <p>Le meuble peut être ouvert en tirant le tiroir.</p> <p>Largeur: 400 mm, Hauteur: 574 mm Profondeur, poignée incluse: 495 mm</p> <p>Plateau supérieur en compact blanc stratifié avec poignée.</p> <p>Cadre en mélaminé blanc Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)</p>	<p>770-040-01</p>												
Panneau MDF blanc, NCS 0500-N	380H-xxx-01																								
Lacquered Alu. white RAL 9003	385H-xxx-01																								
Lacquered Alu. anthracite RAL 9004	385H-xxx-07																								
Aluminium anodisé	385H-xxx-06																								
	<p>Tiroir intégré à sortie totale, système de fermeture amortie et push to open</p> <p>Profondeur: 470 mm, taille: 85 mm Couleur: Anthracite (RAL 9004)</p>	<table border="1"> <tr><td>30.0 cm</td><td>465H-030</td></tr> <tr><td>40.0 cm</td><td>465H-040</td></tr> <tr><td>50.0 cm</td><td>465H-050</td></tr> <tr><td>60.0 cm</td><td>465H-060</td></tr> <tr><td>80.0 cm</td><td>465H-080</td></tr> <tr><td>30.0 cm - Push-to-open</td><td>466H-030</td></tr> <tr><td>40.0 cm - Push-to-open</td><td>466H-040</td></tr> <tr><td>50.0 cm - Push-to-open</td><td>466H-050</td></tr> <tr><td>60.0 cm - Push-to-open</td><td>466H-060</td></tr> <tr><td>80.0 cm - Push-to-open</td><td>466H-080</td></tr> </table>	30.0 cm	465H-030	40.0 cm	465H-040	50.0 cm	465H-050	60.0 cm	465H-060	80.0 cm	465H-080	30.0 cm - Push-to-open	466H-030	40.0 cm - Push-to-open	466H-040	50.0 cm - Push-to-open	466H-050	60.0 cm - Push-to-open	466H-060	80.0 cm - Push-to-open	466H-080		<p>Meuble sur roues avec compartiments de tri des déchets et tiroir interne, Sortie totale et fermeture amortie.</p> <p>Le cabinet s'ouvre en tirant le tiroir. Le fond avec les poubelles est inclus.</p> <p>Bac inclus: 1 de 11 litres et 1 de 17 litres</p> <p>Largeur: 400 mm, Hauteur: 574 mm Profondeur, poignée incluse: 495 mm</p> <p>Plateau supérieur en compact blanc stratifié avec poignée.</p> <p>Cadre en mélaminé blanc Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)</p>	<p>771-040-01</p>
30.0 cm	465H-030																								
40.0 cm	465H-040																								
50.0 cm	465H-050																								
60.0 cm	465H-060																								
80.0 cm	465H-080																								
30.0 cm - Push-to-open	466H-030																								
40.0 cm - Push-to-open	466H-040																								
50.0 cm - Push-to-open	466H-050																								
60.0 cm - Push-to-open	466H-060																								
80.0 cm - Push-to-open	466H-080																								

Ergosteel Trendline

Éviers PMR accessibles



Quand l'accessibilité rencontre le style

Comme les besoins de chaque utilisateur sont différents, notre gamme d'éviers personnalisés faits à la main le sont également. Tous nos éviers sont conçus pour simplifier les tâches quotidiennes.

Les éviers sont en acier inoxydable de 1,2 mm avec une bonde décalée de faible profondeur.

Tous les éviers Ergosteel sont dotés d'un vidage décalé flexible conçu pour fonctionner avec un système de plan de travail montant et descendant.

La faible profondeur de la cuve de l'évier permet aux utilisateurs en position assise ou debout d'utiliser les éviers dans une position confortable.

Tous nos éviers sont isolés pour protéger les genoux et les jambes des utilisateurs.



Profondeur de cuve réduite

La faible profondeur de cuve (120 mm) optimise le confort de l'utilisateur en position assise.



Isolation thermique

Le dessous d'un évier de faible profondeur doit être isolé pour éviter les brûlures.

Le revêtement isolant thermique est en matériau ignifuge de 4 mm caoutchouc cellulaire avec une colle acrylique résistante à la température.



Bonde positionnée à l'arrière

Pour donner plus d'espace aux jambes sous l'évier, le siphon est déporté et donc positionné vers l'arrière de l'évier.



Raccord de vidange flexible

Tous les éviers sont fournis avec un raccord de vidange flexible avec un tuyau de drainage flexible qui peut être rallongé de 200 à 520 mm pour fonctionner avec des plans de travail réglables en hauteur.

Le tuyau flexible permet également une installation facile sur un plan de travail à hauteur fixe et réduite.

Diamètre extérieur du tuyau de vidange : 50 mm.
Matériau : PP (polypropylène)





SINCE 1870

GRANBERG

Trendline - Éviers de cuisine en inox



Fonctionnement et bénéfices

- Éviers de qualité en acier inoxydable de 1,2 mm fabriqués à la main et dotés d'un revêtement brossé. Surface et base profilée pour faciliter l'écoulement de l'eau.
- Bonde avec tuyau flexible, adapté pour les systèmes de plans de travail réglables en hauteur.
- Une isolation thermique pour protéger les genoux et les jambes des utilisateurs en position assise
- Ensemble vidage située à l'arrière de la cuve de l'évier afin de maximiser l'espace disponible pour un utilisateur assis.
- Protection anti-débordement sur tous les modèles
- Tous les modèles sont disponibles dans un revêtement PVD coloré

Installation



A encastrer



A monter sous plan



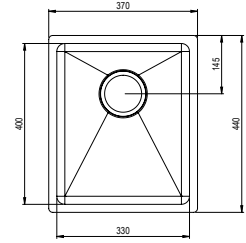
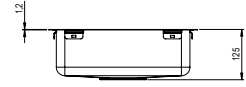
A coller sous plan



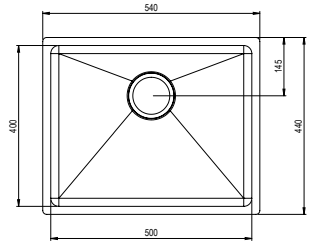
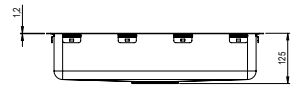
A coller sur plan



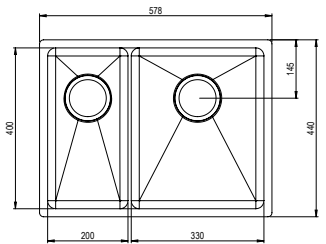
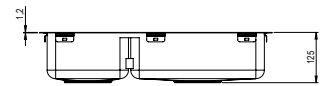
40



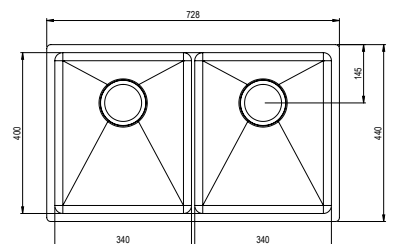
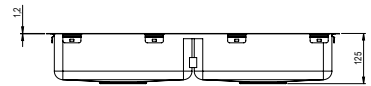
60



60



80



Trendline - Gamme éviers PVD



Nos éviers colorés sont traités avec une technologie PVD, (Physical Vapor Dépôt), une forme avancée de traitement de surface pour l'acier inoxydable.

Le traitement PVD offre une surface durable et attrayante. Processus sous vide avancé qui conserve la structure de la surface du matériau de base et donne le sentiment que le matériau est teint dans la masse et non verni.

Installation



A encastrer



A monter sous plan



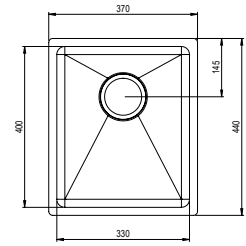
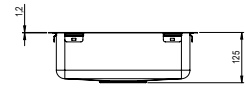
A coller sous plan



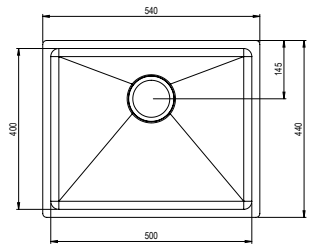
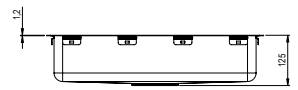
A coller sur plan



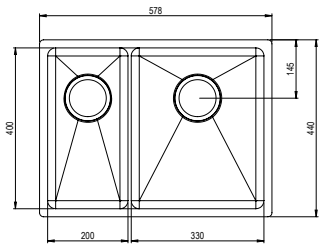
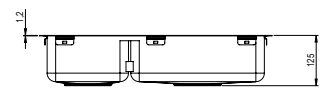
40



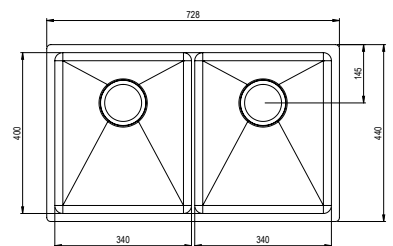
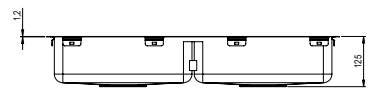
60



60

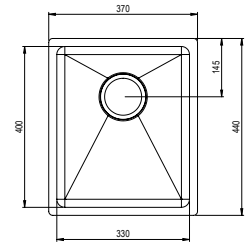
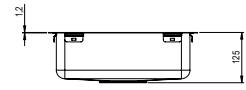


80

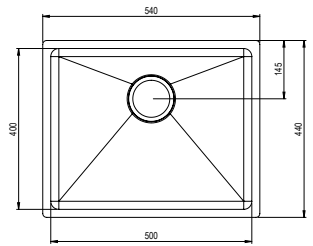
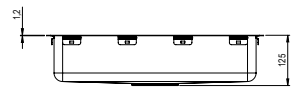




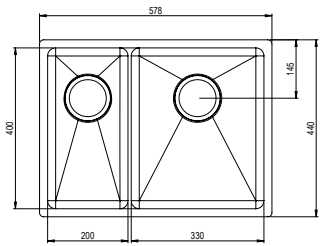
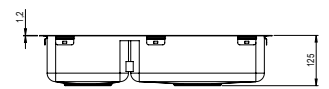
40



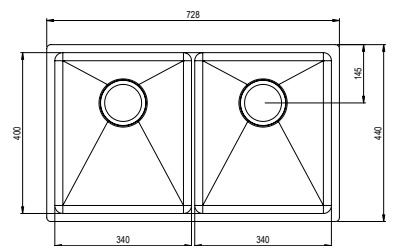
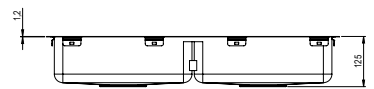
60



60

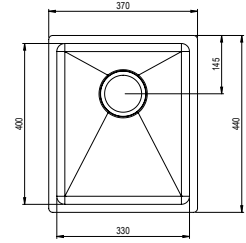
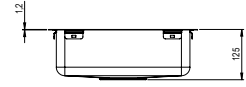


80

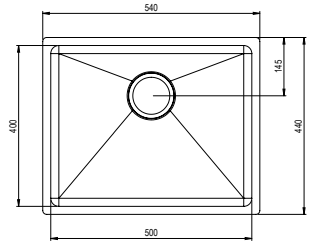
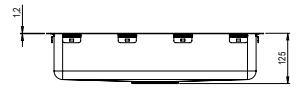




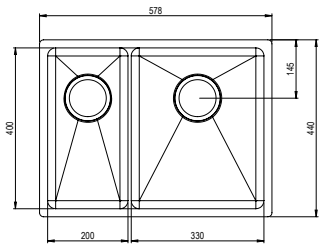
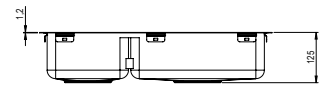
40



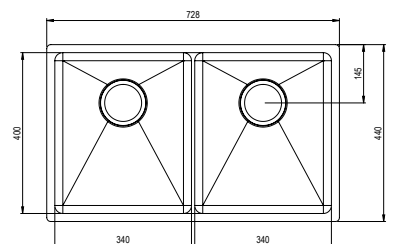
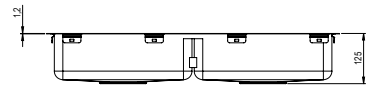
60



60

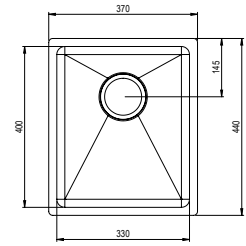
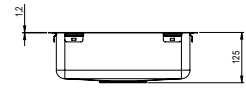


80

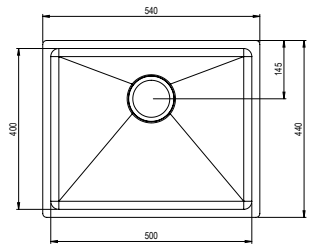
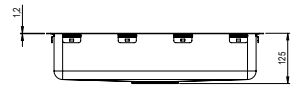




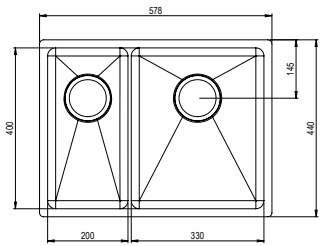
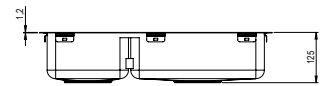
40



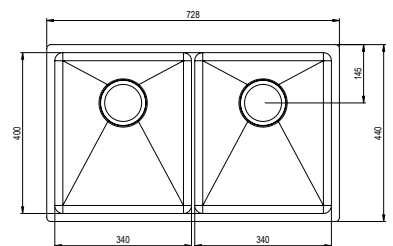
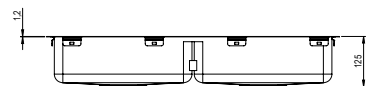
60



60

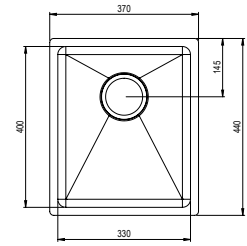
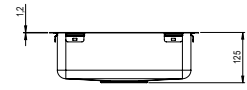


80

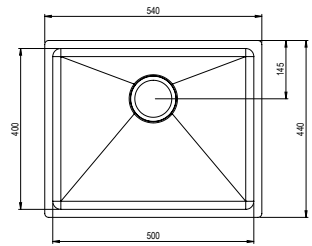
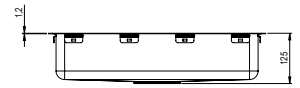




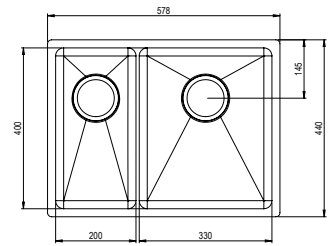
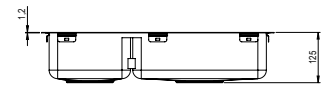
40



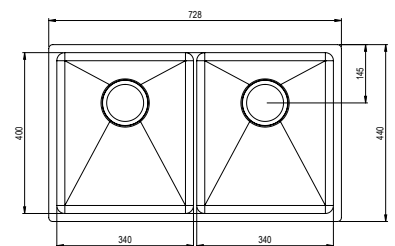
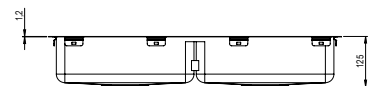
60



60



80





Inox



Noir



Or



Cuivre



Bronze



Champagne

Petit bac de rinçage

Le bol de rinçage est durable, hygiénique et polyvalent et fabriqué en acier inoxydable de haute qualité. Le fond est perforé là où l'eau coule facilement à travers pour que vous puissiez facilement rincer vos fruits, légumes et plats.

Vous pouvez également utiliser le bol de rinçage pour décongeler des aliments surgelés ou comme une surface de travail supplémentaire

Dimensions: 200 x 430 x 70 mm (LxPxH)

Compatible avec tous les modèles

Petit bac de rinçage, Inox	618-050
Petit bac de rinçage, Noir	618-050-02
Petit bac de rinçage, Or	618-050-03
Petit bac de rinçage, Cuivre	618-050-04
Petit bac de rinçage, Bronze	618-050-05
Petit bac de rinçage, Champagne	618-050-06



Inox



Or

Grand bac de rinçage - Pour EST-500

Le plateau est placé au dessus de l'évier et fournit une surface de travail supplémentaire pour rincer des fruits et légumes, décongeler des produits surgelés ou permettre aux assiettes et aux couverts lavés de s'égoutter. Fabriqué en acier inoxydable robuste et perforé qui est à la fois hygiénique et durable.

Dimensions: 355 x 440 mm (LxP)

Compatible uniquement avec le EST-500

Grand bac de rinçage, Inox	618-051
Grand bac de rinçage, Or	618-051-03



Inox



Or

Placée sur l'évier pour - Pour EST-500

Permettre à l'utilisateur de sécher sa vaisselle ou de décongeler des aliments surgelés. Fabriqué en acier inoxydable robuste qui est à la fois hygiénique et durable.

Dimensions: 355 x 440 mm (LxP)

Compatible uniquement avec le EST-500

Placée sur l'évier pour, Inox	618-052
Placée sur l'évier pour, Or	618-052-03



Planche à découper

De fabrication suédoise en chêne, la planche à découper a un chanfrein fraisé sur le dessous pour un ajustement parfait à la cuve de l'évier.

Dimensions: 310 x 420 mm (LxP)

Compatible avec tous les modèles

Planche à découper, chêne	618-053
---------------------------	---------



Vanne rotative simple pour cuvette d'évier

Avec la vanne de vidange rotative, le drain est ouvert et fermé à l'aide d'un bouton qui doit être encastré dans la surface de l'évier ou du plan de travail.

Convient uniquement à une cuvette d'évier simple.

Epaisseur max. (A): 45 mm

Hauteur (B): 80 mm

Longueur tuyau: 560 mm

	618-060
--	---------



SINCE 1870

GRANBERG

Ergosteel

Éviers et mitigeurs

Les éviers de la gamme Ergosteel sont tous peu profonds et sont adaptés à une position assise.

Nos mitigeurs sont adaptés aux éviers peu profonds et possèdent un long levier ergonomique.



Éviers à encastrer



Nos éviers sont encastrés par le dessous du plan de travail ou par le dessus. Les éviers sont CON9US en acier lisse inoxydable.



Par-dessus

Un trou est fait sur le plan de travail et l'évier est intégré par-dessus. L'évier est ensuite attaché par-dessous avec des raccords tandis que le bord se place sur le dessus du plan. Cette méthode est adaptée à tous types de matériaux excepté la pierre naturelle. Le trou est fait sur place par un installateur.



Par-dessous

Un trou est fait dans le plan de travail par le bas. L'évier est ensuite collé par dessous. L'épaisseur de la partie visible de l'évier au dessus du plan varie selon le type de plan: stratifié, en bois ou en pierre acrylique. Produit fourni assemblé en usine.



Les éviers sont peu profonds, adaptés à une activité assise.



Les éviers sont disponibles en différentes tailles et combinaisons.

Blocs éviers complets



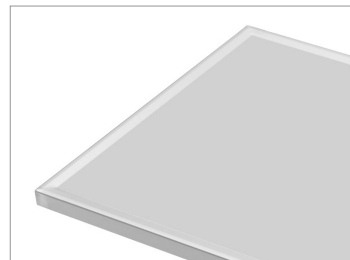
Nos modèles d'éviers ont une épaisseur de 1 mm, en feuille d'acier inoxydable. Un rebord surélevé autour de l'évier permet d'empêcher que l'eau ne coule par-dessus le bord.

Nos modèles d'éviers sont adaptés à nos systèmes de plans à hauteur variable et offrent un espace de 15 mm depuis le mur pour protéger des projections d'eau.

La largeur de l'évier est 10 mm plus court qu'un modèle standard pour permettre un écart entre chaque côté du meuble à hauteur variable et des meubles adjacents.



Les éviers sont peu profonds, adaptés à une activité assise.



Le rebord surelevé empêche efficacement l'eau de couler au-dessus du bord.

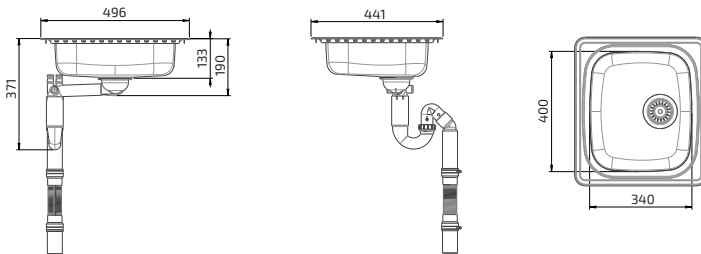
Éviers à encastrer - Granberg ERGOSTEEL ES10



Éviers à encastrer
Granberg ES10 - 44.1 cm

- Pour caisson de largeur: 400 mm
- Largeur de l'évier: 120 mm
- Dimensions extérieures: 441 x 496 mm
- Épaisseur: 0,8 mm, acier inoxydable brossé
- Montage: Par-dessus ou par-dessous
- Coussin d'isolation thermique sur le dessous
- Inclus, filtre et bouchon d'évier avec un tuyau flexible pour drainage

618ES10-044



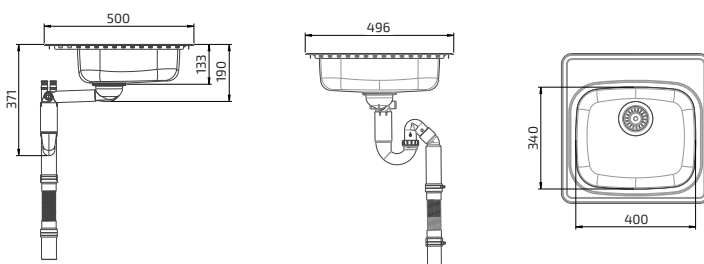
Éviers à encastrer - Granberg ERGOSTEEL ES11



Éviers à encastrer
Granberg ES11 - 49.6 cm

- Pour caisson de largeur: 500 mm
- Largeur de l'évier: 120 mm
- Dimensions extérieures: 500 x 496 mm
- Épaisseur: 0,8 mm, acier inoxydable brossé
- Montage: Par-dessus ou par-dessous
- Coussin d'isolation thermique sur le dessous
- Inclus, filtre et bouchon d'évier avec un tuyau flexible pour drainage

618ES11-050



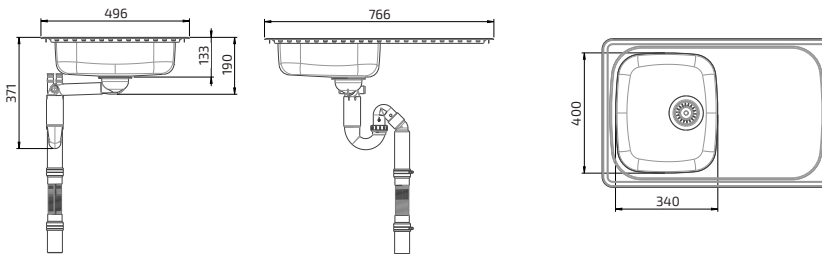
Éviers à encastrer - Granberg ERGOSTEEL ES15



Éviers à encastrer
Granberg ES15 - 76.6 cm

- Pour caisson de largeur: 400 mm
- Largeur de l'évier: 120 mm
- Dimensions extérieures: 766 x 496 mm
- Épaisseur: 0,8 mm, acier inoxydable brossé
- Montage: Par-dessus ou par-dessous
- Coussin d'isolation thermique sur le dessous
- Inclus, filtre et bouchon d'évier avec un tuyau flexible pour drainage
- Réversible à droite et à gauche

618ES15-077



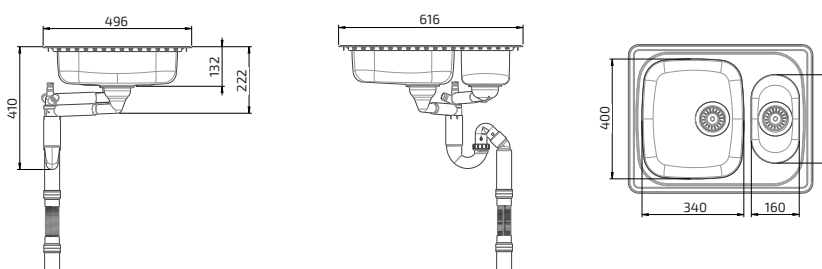
Éviers à encastrer - Granberg ERGOSTEEL ES20



Éviers à encastrer
Granberg ES20 - 61.6 cm

- Pour caisson de largeur: 600 mm
- Largeur de l'évier: 120 mm
- Dimensions extérieures: 616 x 496 mm
- Épaisseur: 0,8 mm, acier inoxydable brossé
- Montage: Par-dessus ou par-dessous
- Coussin d'isolation thermique sur le dessous
- Inclus, filtre et bouchon d'évier avec un tuyau flexible pour drainage
- Réversible à droite et à gauche

618ES20-062



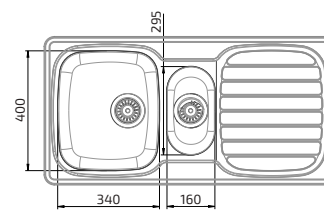
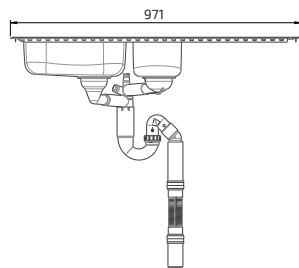
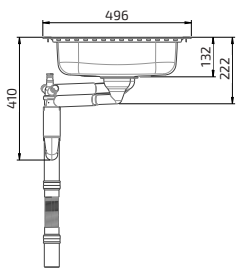
Éviers à encastrer - Granberg ERGOSTEEL ES25



Éviers à encastrer
Granberg ES25 - 97.1 cm

- Pour caisson de largeur: 600 mm
- Largeur de l'évier: 120 mm
- Dimensions extérieures: 971 x 496 mm
- Épaisseur: 0,8 mm, acier inoxydable brossé
- Montage: Par-dessus ou par-dessous
- Coussin d'isolation thermique sur le dessous
- Inclus, filtre et bouchon d'évier avec un tuyau flexible pour drainage
- Réversible à droite et à gauche

618ES25-097



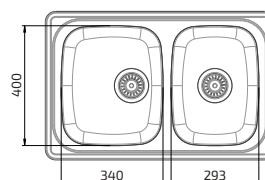
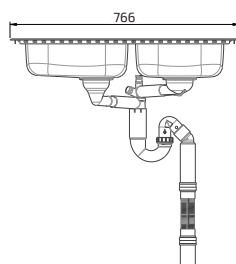
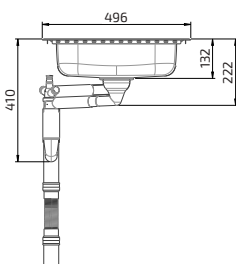
Éviers à encastrer - Granberg ERGOSTEEL ES30



Éviers à encastrer
Granberg ES30 - 76.6 cm

- Pour caisson de largeur: 800 mm
- Largeur de l'évier: 120 mm
- Dimensions extérieures: 766 x 496 mm
- Épaisseur du plateau: 0,8 mm, acier inoxydable brossé
- Montage: Par-dessus ou par-dessous
- Coussin d'isolation thermique sur le dessous
- Inclus, filtre et bouchon d'évier avec un tuyau flexible pour drainage
- Réversible à droite et à gauche

618ES30-077



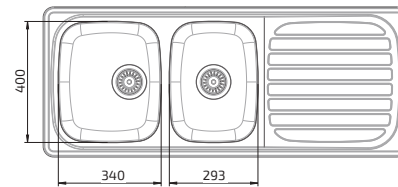
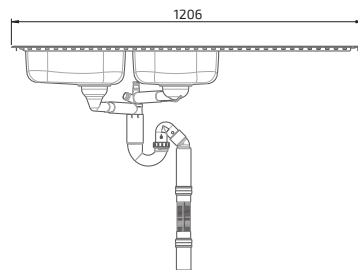
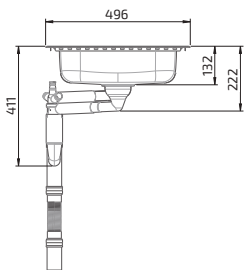
Éviers à encastrer - Granberg ERGOSTEEL ES35



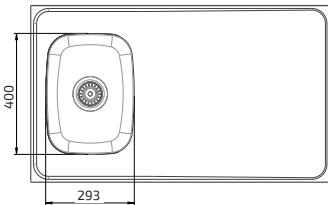
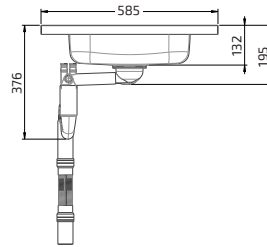
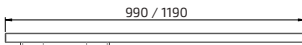
Éviers à encastrer
Granberg ES35 - 120.6 cm

- Pour caisson de largeur: 800 mm
- Largeur de l'évier: 120 mm
- Dimensions extérieures: 1206 x 496 mm
- Épaisseur du plateau: 0,8 mm, acier inoxydable brossé
- Montage: Par-dessus ou par-dessous
- Coussin d'isolation thermique sur le dessous
- Inclus, filtre et bouchon d'évier avec un tuyau flexible pour drainage
- Réversible à droite et à gauche

618ES35-121



Équipement complet d'évier - Granberg ERGOSTEEL ESF



Équipement complet d'évier Granberg ESF

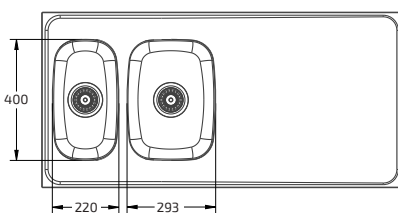
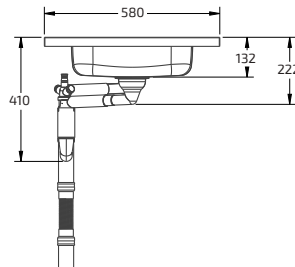
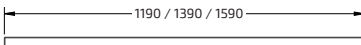
- Pour caisson de largeur: 400 mm
- Taille de l'évier: 120 mm
- Profondeur: 585 mm*
- Taille du bord: 30 mm
- Épaisseur du plateau: plaque en acier inoxydable lisse de 1 mm collé sur la face inférieure en MDF
- Coussin d'isolation thermique sur le dessous
- Inclus, filtre et bouchon d'évier avec un tuyau flexible pour drainage
- Réversible à droite et à gauche

* Adaptés à nos systèmes de banc à hauteur variable qui permet un espace de 15 mm avec le mur pour éviter les éclaboussures.

La largeur de notre évier est inférieure de 10 mm par rapport au modèles standards pour permettre un espace de 5 mm entre l'élévateur et les meubles adjacents ou le mur.

Évier, 99 cm - Granberg ESF	617ESF-099
Évier, 119 cm - Granberg ESF	617ESF-119

Équipement complet d'évier - Granberg ERGOSTEEL ESG



Équipement complet d'évier Granberg ESG

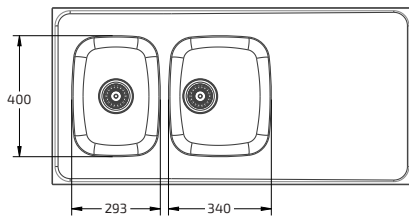
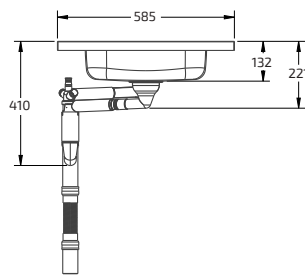
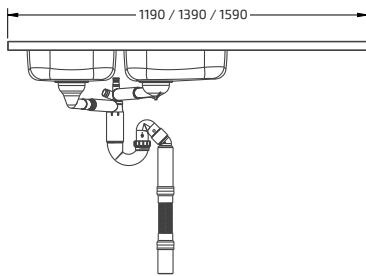
- Pour caisson de largeur: 600 mm
- Taille de l'évier: 120 mm
- Profondeur: 585 mm*
- Taille du bord: 30 mm
- Épaisseur du plateau: plaque en acier inoxydable lisse de 1 mm collé sur la face inférieure en MDF
- Coussin d'isolation thermique sur le dessous
- Inclus, filtre et bouchon d'évier avec un tuyau flexible pour drainage
- Réversible à droite et à gauche

* Adaptés à nos systèmes de banc à hauteur variable qui permet un espace de 15 mm avec le mur pour éviter les éclaboussures.

La largeur de notre évier est inférieure de 10 mm par rapport au modèles standards pour permettre un espace de 5 mm entre l'élévateur et les meubles adjacents ou le mur.

Évier à deux cuves, 119 cm - Granberg ESG	617ESG-119
Évier à deux cuves, 139 cm - Granberg ESG	617ESG-139
Évier à deux cuves, 159 cm - Granberg ESG	617ESG-159

Équipement complet d'évier - Granberg ERGOSTEEL ESH



Équipement complet d'évier Granberg ESH

- Pour caisson de largeur: 800 mm
- Taille de l'évier: 120 mm
- Profondeur: 585 mm*
- Taille du bord: 30 mm
- Épaisseur du plateau: plaque en acier inoxydable lisse de 1 mm collé sur la face inférieure en MDF
- Coussin d'isolation thermique sur le dessous
- Inclus, filtre et bouchon d'évier avec un tuyau flexible pour drainage
- Réversible à droite et à gauche

* Adaptés à nos systèmes de banc à hauteur variable qui permet un espace de 15 mm avec le mur pour éviter les éclaboussures.

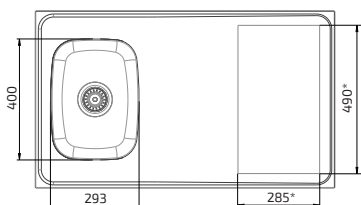
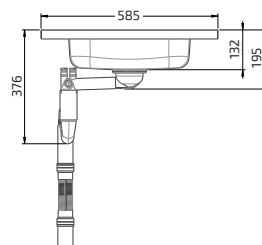
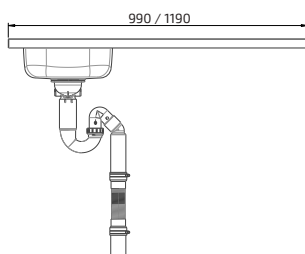
La largeur de notre évier est inférieure de 10 mm par rapport au modèles standards pour permettre un espace de 5 mm entre l'élévateur et les meubles adjacents ou le mur.

Évier à deux cuves, 119 cm - Granberg ESH	617ESH-119
Évier à deux cuves, 139 cm - Granberg ESH	617ESH-139
Évier à deux cuves, 159 cm - Granberg ESH	617ESH-159

Bloc évier avec 1 cuve et un trou pour la plaque de cuisson - Granberg ERGOSTEEL ESFS



Plaque non incluse



* Peut être personnalisé



Bloc évier avec 1 cuve et un trou pour la plaque de cuisson Granberg ESFS

- Pour caisson de largeur: 400 mm
- Taille de l'évier: 120 mm
- Profondeur: 585 mm*
- Taille du bord: 30 mm
- Épaisseur du plateau: plaque en acier inoxydable lisse de 1 mm collé sur la face inférieure en MDF
- Coussin d'isolation thermique sur le dessous
- Inclus, filtre et bouchon d'évier avec un tuyau flexible pour drainage
- Réversible à droite et à gauche

* Adaptés à nos systèmes de banc à hauteur variable qui permet un espace de 15 mm avec le mur pour éviter les éclaboussures.

La largeur de notre évier est inférieure de 10 mm par rapport au modèles standards pour permettre un espace de 5 mm entre l'élévateur et les meubles adjacents ou le mur.

Combinaison évier à un cuve et trou pour plaque de cuisson 99 cm - Granberg ESFS	617ESFS-099
Combinaison évier à un cuve et trou pour plaque de cuisson 119 cm - Granberg ESFS	617ESFS-119

Bloc évier avec 2 cuves et un trou pour la plaque de cuisson - Granberg ERGOSTEEL ESHS



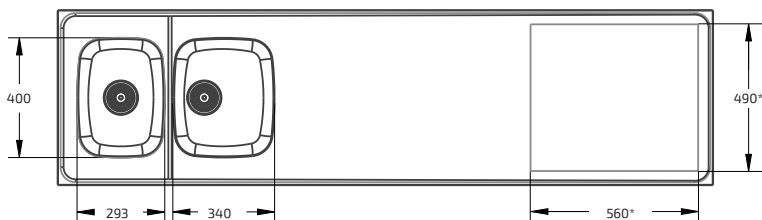
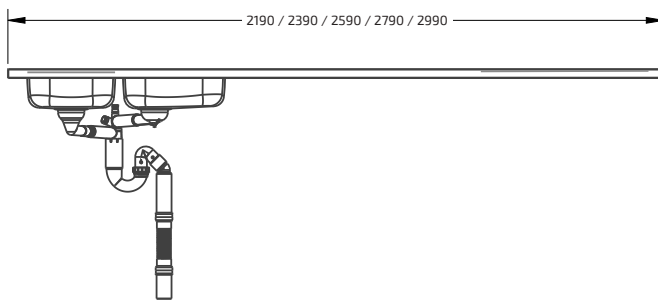
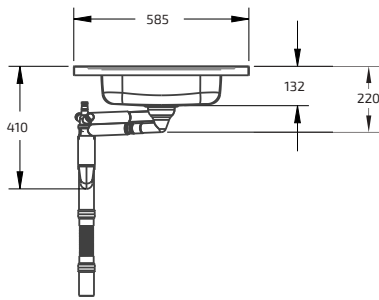
Plaque non incluse

Bloc évier avec 2 cuves et un trou pour la plaque de cuisson Granberg ESHS

- Pour cuisson de largeur: 800 mm
- Taille de l'évier: 120 mm
- Profondeur: 585 mm*
- Taille du bord: 30 mm
- Épaisseur du plateau: plaque en acier inoxydable lisse de 1 mm collé sur la face inférieure en MDF
- Coussin d'isolation thermique sur le dessous
- Inclus, filtre et bouchon d'évier avec un tuyau flexible pour drainage
- Réversible à droite et à gauche

* Adaptés à nos systèmes de banc à hauteur variable qui permet un espace de 15 mm avec le mur pour éviter les éclaboussures.

La largeur de notre évier est inférieure de 10 mm par rapport au modèles standards pour permettre un espace de 5 mm entre l'élevateur et les meubles adjacents ou le mur.



Combinaison évier à 2 cuves et trou pour plaque de cuisson 219 cm - Granberg ESHS	617ESHs-219
Combinaison évier à 2 cuves et trou pour plaque de cuisson 239 cm - Granberg ESHS	617ESHs-239
Combinaison évier à 2 cuves et trou pour plaque de cuisson 259 cm - Granberg ESHS	617ESHs-259
Combinaison évier à 2 cuves et trou pour plaque de cuisson 279 cm - Granberg ESHS	617ESHs-279
Combinaison évier à 2 cuves et trou pour plaque de cuisson 289 cm - Granberg ESHS	617ESHs-289



Planche à découper pour évier 293x400 mm

Planche à découper placée sur l'évier pour permettre de cuisiner sur le plateau.

Adapté à la taille de l'évier 293x400 mm.

Fabriqué à partir de bois de teck.

618-025



Planche à découper pour évier bowl 340x400 mm

Planche à découper placée sur l'évier pour permettre de cuisiner sur le plateau.

Adapté à la taille de l'évier 340x400 mm.

Fabriqué à partir de bois de teck.

618-026



Panier métallique pour évier 340x400 mm

Panier métallique pouvant être utilisé comme égouttoir.

Adapté à la taille de l'évier 340x400 mm.

Recouvert de partir de plastique blanc.

618-024



Range couverts pour bol de rinçage 160x295 mm

Pour couverts adapté à la taille du bol de rinçage 160x295 mm.

Fabriqué en plastique.

618-023



Bol de rinçage pour évier 160x295 mm

Bol de rinçage adapté à la taille de la cuve à évier 160x295 mm.

Fabriqué en plastique.

618-027



Distributeur de liquide vaisselle

Pompe pour liquide vaisselle.

Nécessite qu'un trou soit fait dans l'évier.

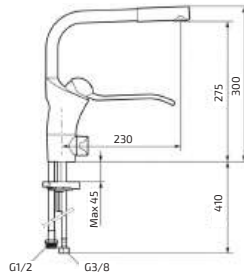
618-022



Kit passoire pour évier

Le kit contient:
1 bouchon en caoutchouc
2 passoires
2 entretoises

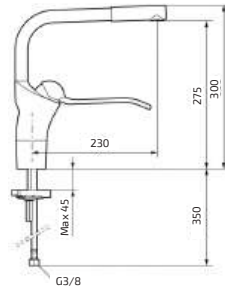
618-020



Mitigeur Granberg

Inclus, un ferme lave-vaisselle
Longueur du levier 190 mm
Longueur du bec, 300 mm

60210



Mitigeur Granberg

Sans ferme lave-vaisselle
Longueur du levier 190 mm
Longueur du bec, 300 mm

60211



2 tuyaux flexibles

En combinaison avec l'élévateur de plan de travail, ces tuyaux permettent un bon raccordement d'eau.

Longueur, 500 mm, connexion R15 (1/2")

61800



Tuyau de drainage

En combinaison avec l'élévateur de plan de travail, le tuyau de drainage permet un raccord de drainage flexible.

Le tuyau est inclus dans notre évier.

Tuyau de drainage:
Longueur, 200 - 650 mm
Diamètre de connexion, 50 mm

61801

Caissons sur roulettes



La poignée intégrée facilite le déplacement du caisson sur les roulettes si nécessaires. Choisissez entre le tiroir pour déchets et le rangement des casseroles. Les 2 modèles ont un grand tiroir qui est tiré pour permettre le rangement. Sous le tiroir, il y a une roue d'appui qui empêche le caisson de basculer vers l'avant.



Caisson à roulettes avec tiroir et tiroir intérieur, sortie totale et fermeture amortie

Le caisson s'ouvre en tirant le tiroir.

Largeur: 400 mm
 Taille: 574 mm
 Profondeur incluant la poignée: 495 mm

Plateau supérieur en stratifié compact blanc avec poignées intégrées.

Cadre en mélamine blanche.
 Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)

770-040-01



Caisson à roulettes pour tri des déchets et tiroir interne, sortie totale et fermeture amortie.

Le caisson s'ouvre en tirant le tiroir.
 Le bas du caisson avec poubelles est inclus.

Poubelles:
 1 de 11 litres et 1 de 17 litres

Largeur: 400 mm
 Taille: 574 mm
 Profondeur incluant la poignée: 495 mm

Plateau supérieur en stratifié compact blanc avec poignées intégrées.

Cadre en mélamine blanche.
 Porte en blanc laqué (NCS 0500-N)

771-040-01

UNILIFT 870

Élévateur d'appareils électro-ménager

L'UNILIFT lève et abaisse un plateau hors d'un caisson bas pour rendre son contenu plus accessible. Tout appareil de cuisine type micro-ondes, mixeur ou autre appareil électroménager peut être rangé sur le plateau.

D'une simple pression d'un bouton, la hauteur du plateau s'ajuste à une hauteur optimale de travail.



Fonctionnement et bénéfices

- Soulève un appareil électroménager pour le plateau à une hauteur accessible.
- L'élévateur peut être stoppé à n'importe quelle hauteur.
- Facilement montable dans un meuble, petit ou grand.
- Peut-être monté dans tout type de meuble (neuf ou ancien).

Équipements standards

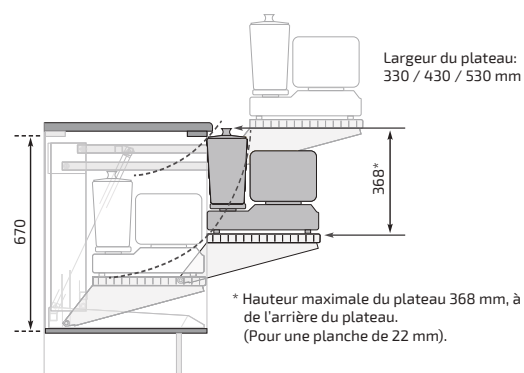
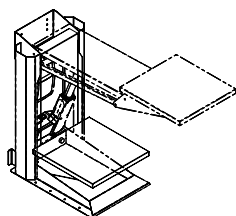
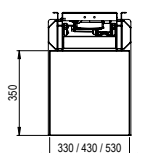
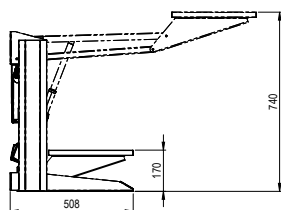
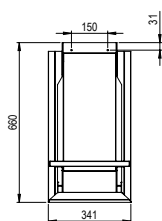
- Télécommande filaire
- Plateau de travail

Données techniques

Fixations	Peut être monté dans une armoire au sol ou sur-élevée.
Hauteur variable	Motorisé, ajustable à n'importe quelle hauteur de 745 à 500 mm (depuis la base du meuble)
Vitesse	37 mm / sec.
Commande	Télécommande filaire ou radio
Raccords électriques	Prise pour 230 V, maximum 2.5 A
Poids maximum sur le plateau	20 kg
Convient aux caissons de largeur extérieure	400 - 600 mm
Matériau	Feuilles de métal laquées à la poudre (aluminium blanc RAL 9006)
Garantie	2 ans
	CE

Dimensions

(mm)





UNILIFT 870 - Élévateur

Épaisseur de l'élévateur: 340 mm

870-034



Plan de travail

Plateau est fait en mélaminé blanc avec une bordure en plastique ABS.

Profondeur: 350 mm

Épaisseur: 22 mm

Largeur: 33 cm
(pour un meuble de largeur de 40 cm)

891-033

Largeur: 43 cm
(pour un meuble de largeur de 50 cm)

891-043

Largeur: 53 cm
(pour un meuble de largeur de 60 cm)

891-053



Télécommande - Radio sans fil

Dimensions: 38 x 110 x 10 mm

Pour un élévateur

61385



Télécommande filaire

Avec câble.

Support de fixation sur la porte intérieure fourni.

Dimensions: 147 x 56 x 23 mm

61305

Contact

Granberg France

26 avenue Gabriel Lippmann

ZAC Ravennes les Francs

59910 Bondues

France

Tel: +33(0)3 59 69 94 00

Email: contact@granbergfrance.fr

Internet: www.granbergfrance.fr



SINCE 1870

GRANBERG

Granberg se réserve le droit de changer le design de ses produits. Des nuances de couleurs avec le catalogue peuvent être constatées.
Granberg se réserve le droit de modifier sa gamme de produits.
Conception et réalisation du catalogue: Granberg interior AB.



SINCE 1870

GRANBERG





GRANBERG

GRANBERG FRANCE
26 avenue Gabriel Lippmann
ZAC Ravennes les Francs
59910 Bondues
France
Tel: +33(0)3 59 69 94 00
Email: contact@granbergfrance.fr
Internet: www.granbergfrance.fr

SINCE 1870

