

HÖGG
LIFTSYSTEME



E10
E07

Homelift Compact
& Polyvalent

Plus de mobilité – pour une meilleure qualité de vie



E10, E07

100% polyvalent

Ces ascenseurs sont disponibles pour deux à six arrêts. Ils conviennent aussi bien pour une rénovation que pour une nouvelle construction. Ils peuvent être installés avec leur structure autoporteuse ou dans une trémie en maçonnerie. Les ascenseurs privatifs accentuent votre confort et le prestige de votre domicile. Ils s'adaptent à tous les environnements et augmentent la valeur de votre bien.

Individualisés et sur mesure

Basés sur une configuration standard, ces ascenseurs peuvent être conçus individuellement avec de nombreuses options d'équipement et peuvent ainsi être adaptés selon vos désirs.



Solution peu encombrante sans transformations majeures avec un entraînement silencieux.

E10 – Electrique, écologique et exclusif

Le E10 se fond dans n'importe quel environnement avec discrétion et élégance. L'entraînement fonctionne électriquement via une double courroie crantée – simple et absolument fiable.

Étant donné que l'ensemble de la machinerie et de la commande est intégré dans l'ascenseur, le système ne nécessite qu'un espace réduit.



Ascenseur extérieur avec petit avant-toit au-dessus de la porte.



Porte télescopique standard pour structure autoporteuse en acier et verre



Porte télescopique en verre avec cadre en inox



Finition sur mesure en verre



**E07 – Hydraulique, polyvalent
et flexible**

Le E07 dispose d'un entraînement hydraulique classique. En raison de sa fonctionnalité et de sa conception, un ascenseur sur mesure peut être construit en utilisant une grande variété de combinaisons.

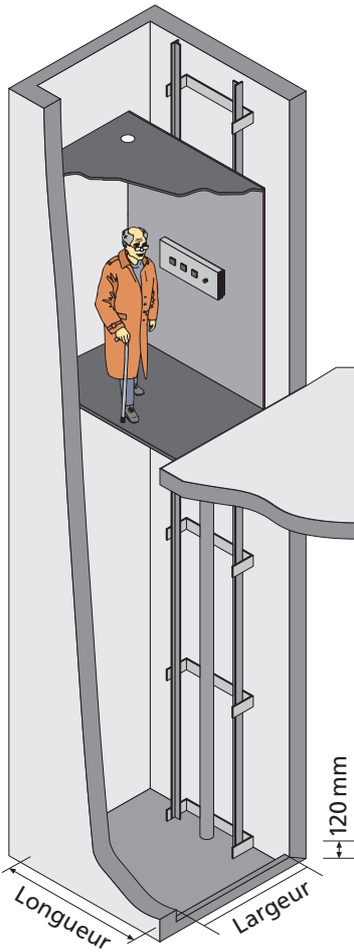


Votre professionnel du lift pour chaque situation



DÉTAILS TECHNIQUES

HÖGG LIFTSYSTEME



Trémie en maçonnerie

Dimensions plates-formes E10 (lxL)

de minimum 900 x 900 mm
à maximum 1170 x 1460 mm
autres mesures possibles de 5 mm
en 5 mm

Dimensions plates-formes E07 (lxL)

de minimum 770 x 770 mm
à maximum 1170 x 1460 mm
autres mesures possibles de 5 mm
en 5 mm

	E10	E07
Modèle :	Lift à plate-forme	Lift à plate-forme
Installation :	Intérieur / extérieur	Intérieur / extérieur
Entraînement :	Electrique à courroies	Hydraulique à câbles
Charge utile :	400 / 500 Kg	400 Kg
Puissance :	1,5 / 2,2 kW	1,8 kW
Vitesse :	0,15 m/s	0,15 m/s
Course :	14,6 m Max. 5 étages	12 m Max. 5 étages
Emergence :	2450 mm (Portes à battant) 2600 mm (Portes télescopiques)	2250 mm (Portes à battant) 2600 mm (Portes télescopiques)
Fonctionnement :	Pression continue à bord (avec cabine ouverte) Impulsion à bord (avec cabine fermée) Impulsion depuis commandes étages	
Trémie :	Construction en maçonnerie Structure autoporteuse en acier et verre Structure en aluminium et verre sur 3 faces	
Portes :	A battant (en acier, en aluminium panoramique ou EI60) Télescopique (en acier thermolaqué ou en inox)	
Fosse :	120 mm pour trémie en maçonnerie 140 mm pour structure autoporteuse	
Options :	– Grand choix de couleurs et matériaux – Différents revêtements de sol possibles – Ouvertures des portes automatiques – Portes télescopiques panoramiques – Fonctionnement à clé – Rappel incendie – Interphone	
Conformités :	CE EN 81-41 Directive Machines 2006 / 42 / CE	

Sous réserve de modifications



Structure autoporteuse vitrée

Autres modèles disponibles :

Homelift E20 – Finition haut de gamme avec une finition personnalisée et un design plus élaboré

Heavy Duty – Pour une charge utile jusqu'à 600 Kg et une plate-forme de 1100 x 2200 mm

Lifts d'escaliers à siège ou à plate-forme / Elévateurs / Homelifts

hoegg lift  ch

St.Gallen
Högg Liftsysteme AG
Wilerstrasse 137
CH-9620 Lichtensteig
071 987 66 80
info@hoegglift.ch

Bern
Högg Liftsysteme AG
Glättmühleweg 22
CH-3613 Steffisburg
033 439 41 41
bern@hoegglift.ch

Lausanne
Högg Liftsysteme SA
Route de Bellevue 7
CH-1029 Villars-Ste-Croix
021 800 06 91
lausanne@hoegglift.ch