

La construction modulaire aux possibilités illimitées



**Système de colonnes
élevatrices
hydrauliques KANYA
à manivelle ou à
entraînement**

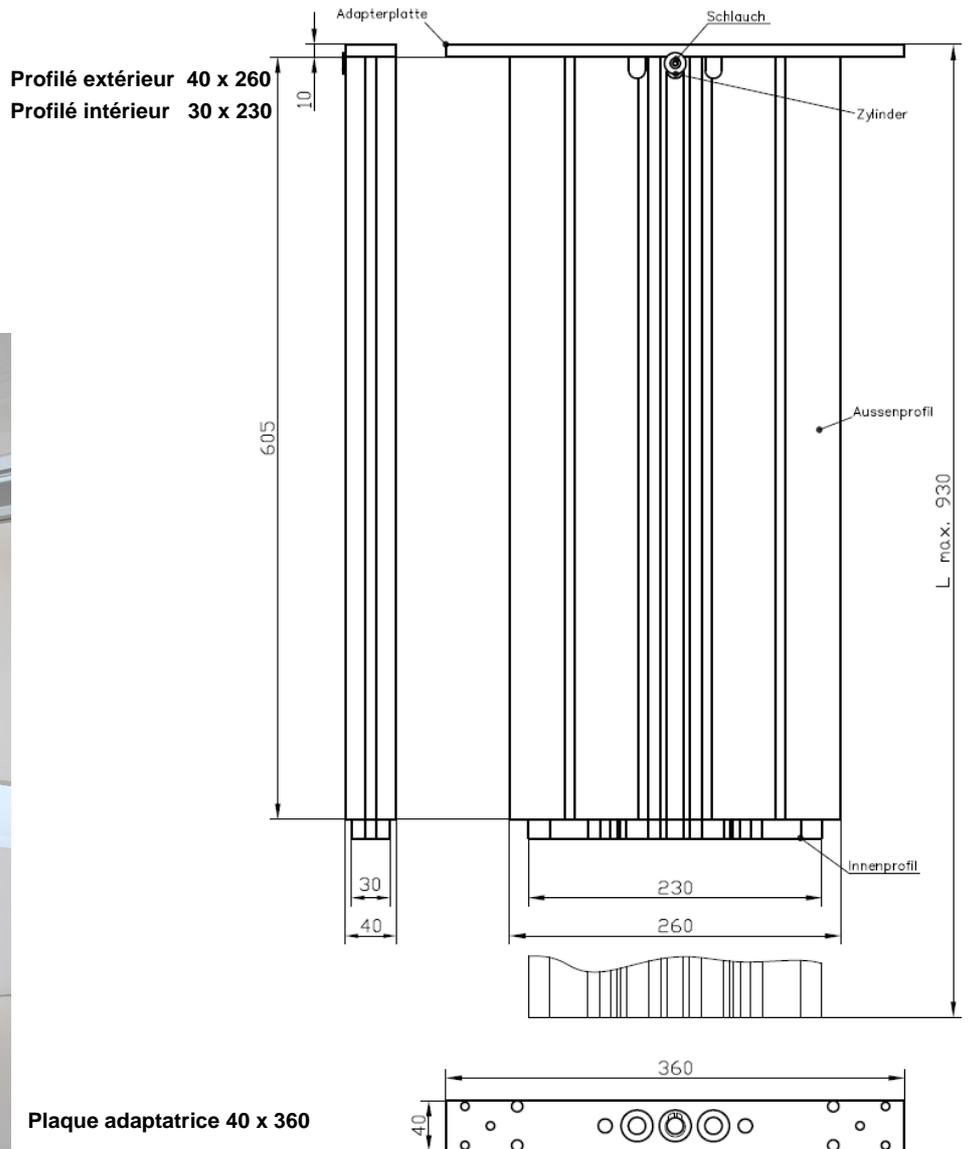


Colonne élévatrice LH

Application

Pour tables réglables en hauteur et/ou système de levage pour installations tous types confondus. La charge du système est fonction du nombre de colonnes et des vérins hydrauliques intégrés dans les colonnes.

La colonne élévatrice (tant bien le profilé intérieur qu'extérieur) présente des rainures de 8 mm pouvant aisément recevoir tous les profilés modulaires KANYA.



Plaque adaptatrice 40 x 360

Données techniques

Charge max. 1 500 N par colonne (un vérin)

Longueur escamotée 630 mm

Levage max. 300 mm (longueur déployée 930 mm)

Matériau : aluminium anodisé incolore

Autres longueurs, gamme complémentaire et vérins supplémentaires par colonne sur demande

Fournitures d'une colonne élévatrice

- montée en intégralité et comprenant :
- 1 profilé aluminium extérieur 40 x 260 mm
 - 1 profilé aluminium intérieur 30 x 230 mm
 - 1 plaque adaptatrice en aluminium
 - 1 vérin y compris tube (4 m)
 - Jeu d'éléments de fixation
 - Notice de montage

Indications de commande

Colonne élévatrice cpl. LH1-0

En supplément :

Pompe à manivelle LH1-60

Pompe entraînement élect. LH1-61

Exemple :

Spécifications d'une commande portant sur une table suivant illustration au recto, à entraînement électrique

2 x colonnes élévatrices cpl. type LH1-0

1 x pompe à entraînement élect. type LH1-61

En supplément profilé aluminium pour entretoises, plateau et piétement (roulettes ou pieds réglables)

Pompe à manivelle



Fournitures pompe à manivelle

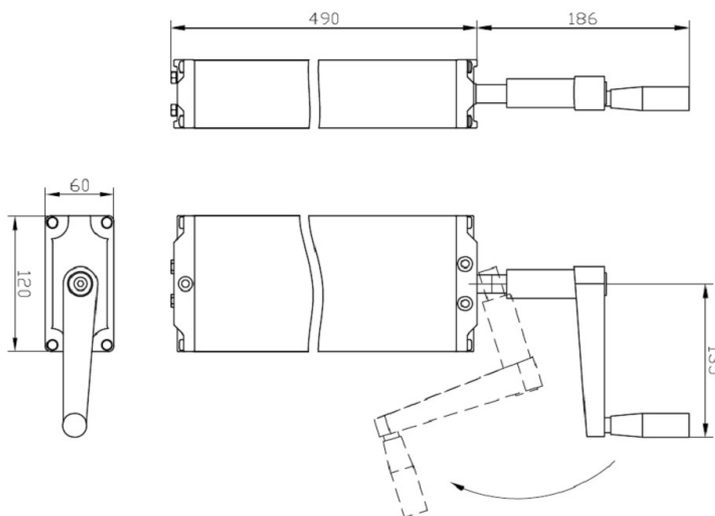
- 1 pompe
- 1 manivelle montée
- Instructions de service

Indication de commande

N° de réf.

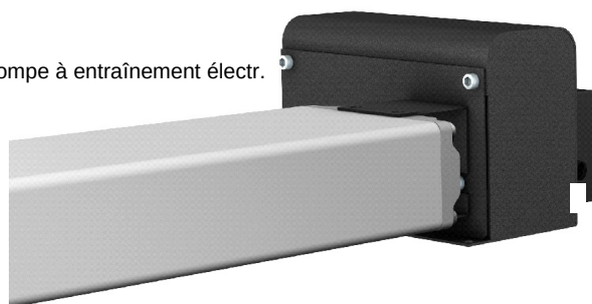
Pompe à manivelle
(pliable)

LH 1-60



Pompe à entraînement électrique

Pompe à entraînement élect.



Commande



Moteur



Unité de commande

Fournitures pompe à entraînement élect.

- 1 pompe
- 1 moteur
- 1 commande 4 mémoires
- 1 unité de commande
- 1 jeu de câble
- Manuel d'instructions et de montage

Indications de commande

N° de réf.

Pompe à entraînement élect.
(uniquement disponible intégralement
montée)

LH1-61

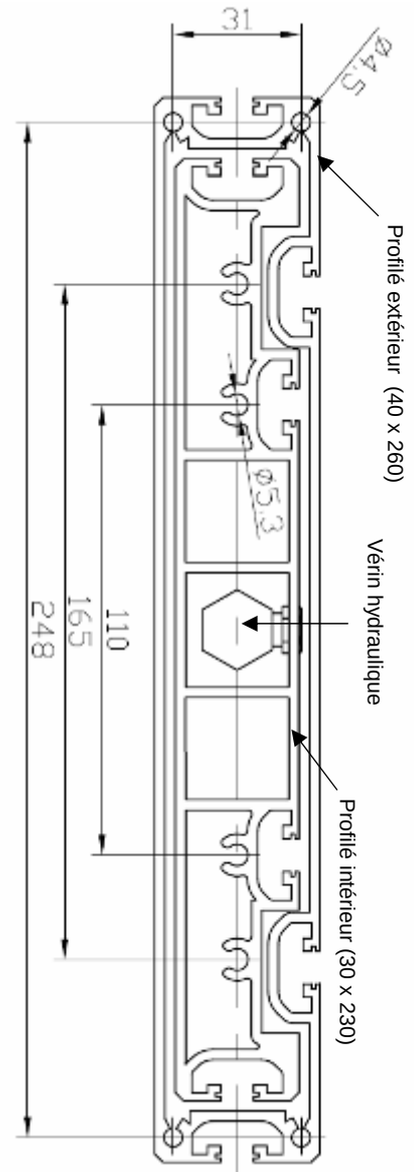
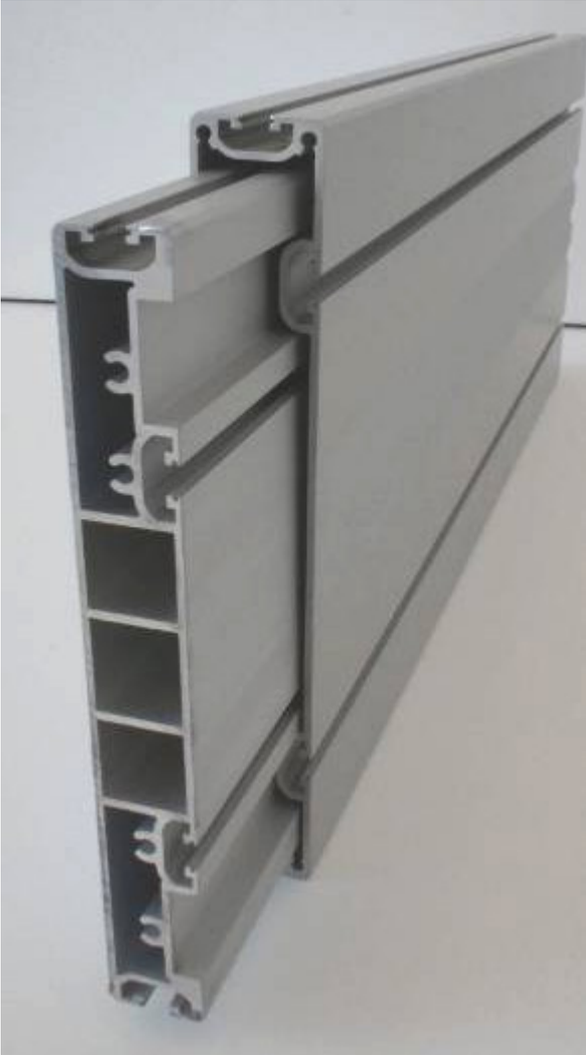
Accessoires en options

En vue de raccorder fermement 2 colonnes élévatrices entre elles, nous recommandons les profilés standard KANYA avec au minimum 2 raccords par côté.
Exemple : profilé Softline 40x80 type C10-3-20-20/longueur (entre colonnes) et 4 raccords type C20-10.

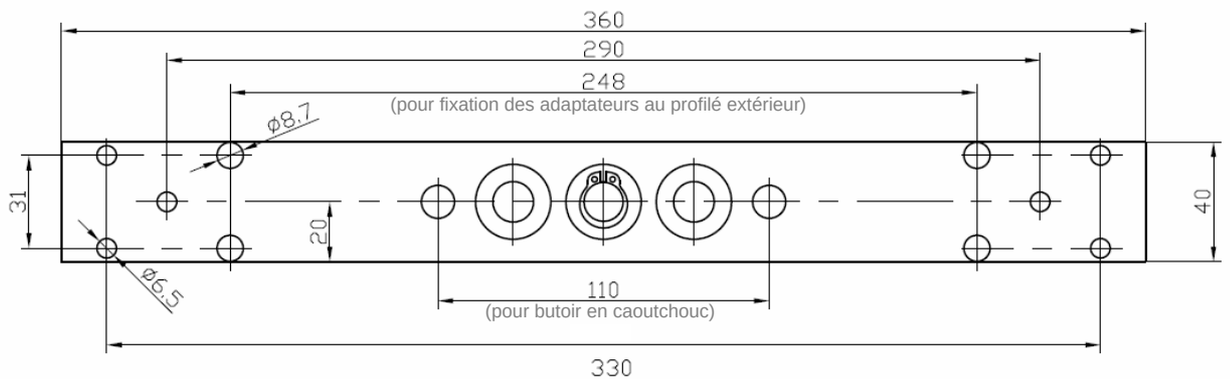
Les profilés du piétement accroissent la stabilité de la table et assurent une bonne adhérence au sol. Les pieds réglables par ex. permettront de compenser d'éventuelles inégalités du sol.

Spécifications d'une commande portant sur les profilés alu et la plaque adaptatrice

Profilés intérieur et extérieur



Plaque adaptatrice



Illustrations

Colonne élévatrice avec profilé de piétement et roulettes



Unité de commande



Tube de raccordement du vérin à la pompe



Finition rainurée du profilé





Une souplesse maximale

grâce à notre système de raccordement multifonctionnel entre profilés et tubes. Des applications quasi illimitées

Des solutions systèmes innovantes

basées sur une expérience de plus de 35 ans, sur d'innombrables applications et sur l'excellence du service à la clientèle

Des délais de livraison rapides

l'implantation de proximité et notre vaste stock de profilés, de tubes et d'accessoires nous permet de vous livrer dans les plus brefs délais

Des normes de qualité et de service au top

basées sur des processus optimisés, sur des systèmes informatiques élaborés par nos soins et sur une équipe hautement qualifiée

