

Table élévatrice fixe, modèle basse type HSL



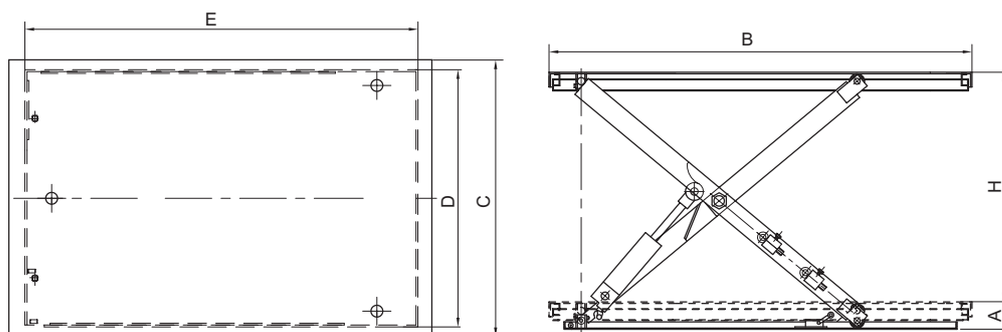
Table élévatrice extra-plate extrêmement basse à plate-forme qui permet d'éviter le montage en fosse. Grâce à sa rampe d'accès, vous pouvez conduire vos palettes lourdes tout à fait commodément avec un transpalette ou avec un chariot directement sur la plate-forme en tôle d'acier lisse.

Caractéristiques

- Conforme à la norme DIN 1570.
- Base basse et stable.
- Table renforcé le long des extrémités.
- Mécanisme de ciseaux en acier massif.
- Barre de contact autour.
- Supports pour faire l'entretien en tout sécurité.
- Protection anti-surcharge.
- Soupape de sécurité contre la rupture des conduites.
- Cylindre et piston durs chromés.
- Roulements fermés graissés à vie.
- Unité de commande extérieure.

Livraison standard:

- Y compris boîte à boutons avec arrêt d'urgence (commande TBT 24 V).
- Anneaux de levage démontables pour un transport facile.



Type	CMU (kg)	Durée de levée (sec)	Monter/descendre cycles/h	Tension (VAC)	Courant (VAC)	Puissance (kW)	Classe de protection IP	Poids (kg)	No.article
HSL-1.0	1000	20	21	400	24	0,75	IP54	364	3459011
HSL-2.0	2000	20	15	400	24	2,2	IP54	419	3459015

Type	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	H (mm)
HSL-1.0	85	1600	1140	1074	1325	860
HSL-2.0	105	1600	1200	1114	1427	870