

Table élévatrice fixe à double ciseaux type HSD



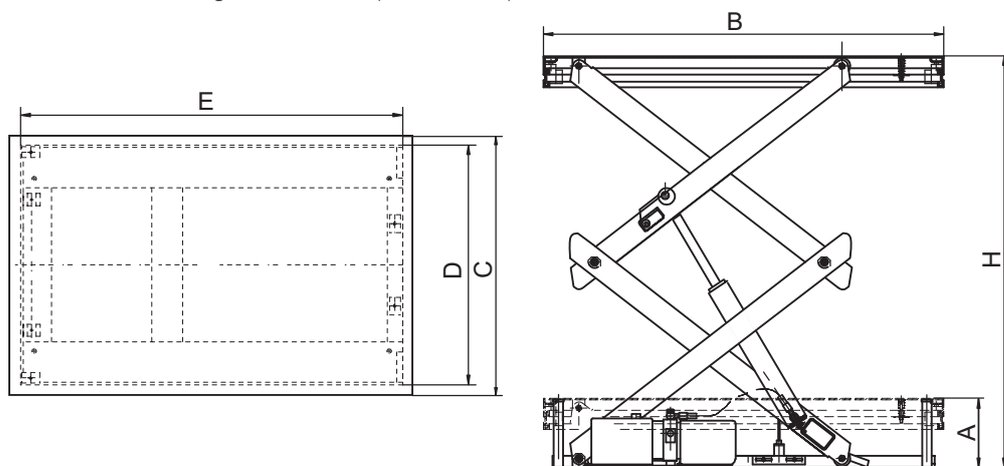
Table élévatrice fixe, électrique à double ciseaux suivant les normes EN 1570 et ANSI/ASME. Montage possible sur le sol et dans une fosse.

Caractéristiques

- Table pourvue d'un encadrement de sécurité en aluminium.
- Protection contre la surcharge.
- Soupape spéciale pour une descente contrôlée.
- Soupape de sécurité en cas de rupture de conduite.
- Roulements graissés à vie.
- Cylindre et piston chromés durs.

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
HSD-1.0	1000	35	12	400	24	2,2	IP55	210	3459031
HSD-2.0	2000	35	12	400	24	2,2	IP55	295	3459033
HSD-4.0	4000	55	8	400	24	2,2	IP55	520	3459035

Type	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	H (mm)
HSD-1.0	348	1300	820	680	1266	1823
HSD-2.0	403	1300	850	785	1255	1823
HSD-4.0	448	1700	1200	930	1600	2098