

TABLE ELEVATRICE A DOUBLE CISEAUX HORIZONTALAUX



Les tables élévatrices double ciseaux horizontaux ont spécifiquement étudiées pour la manutention de pièces longues et lourdes.

Elle peuvent être encastrées dans le sol ou bien tout simplement posées à même votre dalle. Dans ce dernier cas les charges devront être déposées par un chariot élévateur ou bien un système aérien type palan de pont roulant.

Les œillets de levage sont livrés de série avec la table pour une installation facilitée.

Version sur mesure disponible.
Alimentation en 220 V Mono possible.

Posez, branchez, ça fonctionne !

Modèle	Capacité (kg)	Dimension du plateau (mm)	Hauteur d'élévation (mm)	Course (mm)	Puissance du moteur (kw)	Nombre de cycle maxi / H	Temps d'élévation (s)	Poids propre (kg)
TLH 2000	2000	2600*800	180 / 1000	820	0.75	15	30	350
TAH 2000	2000	4000*800	200 / 1500	1300	1.5	15	32	600
TMH 3000	3000	3400*900	230 / 1320	1100	1.5	15	35	700
TLH 4000	4000	2600*800	200 / 1020	820	1.5	15	35	450
TBH 4000	4000	3000*1000	230 / 1230	1000	1.5	15	40	490
TAH 4000	4000	4000*900	230 / 1530	1300	1.5	15	45	800
TSH 4000	4000	4400*1200	250 / 1750	1500	1.5	15	55	1000
TMH 6000	6000	3400*900	250 / 1350	1100	1.5	15	55	740
TTH 6000	6000	5000*1300	300 / 2000	1700	3	15	53	1400
TPH 6000	6000	6000*1500	400 / 2400	2000	5.5	20	37	2100
TAH 8000	8000	4000*1200	350 / 1650	1300	3	15	53	1300

Modèle	Capacité (kg)	Dimension du plateau (mm)	Hauteur d'élévation (mm)	Course (mm)	Puissance du moteur (kw)	Nombre de cycle maxi / H	Temps d'élévation (s)	Poids propre (kg)
TSH 8000	8000	4400*1200	350 / 1850	1500	3	15	53	1360
TMH 10000	10 000	3400*900	300 / 1400	1100	3	15	75	1100
TPH 10000	10 000	6000*1500	500 / 2500	2000	4	15	72	3240