

TABLE ELEVATRICE VERTICALE A CISEAUX



Les **tables élévatrices** doubles et triples à ciseaux permettent une grande hauteur de levage.

Nous vous proposons des **tables élévatrices** doubles à ciseaux d'une charge utile comprise entre 500 et 4000 kg, et des **tables élévatrices** triples à ciseaux d'une charge utile comprise entre 1000 et 2000 kg.

Toutes les **tables élévatrices** sont fabriquées conformément à la norme européenne EN 1570-1 +A1, 2.édition :2014.

Caractéristiques :

- Plateau supérieur chanfreiné à plateforme en tôle lisse.
- Structure des ciseaux en profilés en caissons.
- Paliers et roulements sans entretien.
- Clapet d'arrêt automatique.
- Soupape de surpression incorporée.
- Dispositif d'homme mort (24 V) à montée/descente et arrêt d'urgence muni d'un câble de 3 m.
- Prise mâle CEE à câble de 3 m.



- Moteur triphasé - 400 V/50 Hz - 16 Ah.
- Appuis fixes : toutes les tables élévatrices à un seul X de levage peuvent être installées en fosse.
- Barre de sécurité alu circulaire.
- 10 cycles par heure maximum en régime à une seule équipe.
- Couleur : ciseaux et bâti – noir. Plateau supérieur – gris.
- Béquilles de blocage pour des interventions de maintenance ou lors de la réparation de la table élévatrice.



Les paliers et roulements équipant toutes nos tables élévatrices ne nécessitent aucun entretien.

Une butée de fin de course réglable (en option).



Références	Capacité (kg)	Course (mm)	Hauteur Mini (mm)	Hauteur Maxi (mm)	Longueur Plateau (mm)	Largeur Plateau (mm)	Puissance (kw)	Temps de montée (s)
YZYRD500	500	788	162	950	910	610	0,75	20
YZYLD1000	1000	1475	305	1780	1300	820	2,2	22
YZYLD2000	2000	1420	360	1780	1300	850	2,2	36
YZYLD3000	3000	1650	400	2050	1700	1200	2,2	36
YZYLD4000	4000	1650	400	2050	1700	1200	2,2	36
YZYLD1000-3	1000	2530	470	3000	1700	1000	2,2	45
YZYLD2000-3	2000	2440	560	3000	1700	1000	2,2	65
YZYTSD1500	1500	3000	450	3450	2200	1300	2,2	60
YZYLD400-4	400	3540	600	4140	1700	1000	2,2	40
YZYLD800-4	800	3504	706	4210	1700	1000	2,2	80

