

DOUBLE – TRIPLE AND QUADRUPLE
CISEAUX VERTICAUX

COURSE DE LEVAGE MAXIMALE

SÉCURISÉES

RENTABLES



EDMOLIFT VOUS APPORTE LES SOLUTIONS DE LEVAGE ADÉQUATES

Les Tables Elévatrices à Doubles et Triples Ciseaux Verticaux EdmoLift sont équipées d'un set de deux ou trois paires de ciseaux superposés permettant à l'utilisateur d'avoir accès à une course de levage plus élevée que celle d'une table à simples ciseaux. Les tables élévatrices à Double – Triple and Quadruple Ciseaux Verticaux peuvent être utilisées notamment comme plates-formes de travail, empileurs de palettes, tables de travaux, ascenseurs pour personnes handicapées.

Nous sommes fiers de vous offrir une vaste gamme de modèles et performances et notamment une capacité de charge allant de 200 kilos à cinq tonnes ainsi qu'une course de levage comprise entre 1.170 mm et 5.900 mm. Les tables élévatrices sont disponibles en plusieurs couleurs. Il existe également une gamme étendue d'accessoires et de systèmes de commande qui satisferont vos besoins spécifiques. En outre, la plupart de nos modèles sont disponibles en version « Charge Lourde » (HD), recommandée pour les tables utilisées en usage intensif. La fonctionnalité de nos produits peut être améliorée au moyen d'accessoires tels que diverses bases autoportantes, garde-corps, portes d'accès, tabliers de chargement, limiteur de fin de course ainsi que de nombreux types de systèmes de contrôle. Pour plus d'informations, veuillez consulter notre brochure « Accessoires »

Nous sommes convaincus que vous trouverez une Table Elévatrice à Double – Triple and Quadruple Ciseaux Verticaux EdmoLift répondant à chacune des applications de votre environnement de travail. Chez EdmoLift, nous vous offrons les solutions à tous vos défis en matière de levage et manutention de charges.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Capacité de charge jusqu'à 5.000 kilos.
- Longueur de table variant de 900 mm à 5.000 mm en modèle standard.
- Course de levage jusqu'à 5.900 mm.
- Large gamme d'accessoires et possibilités de personnaliser le modèle choisi.
- Le marquage CE atteste que le produit est conforme à la norme européenne EN 1570-1.
- Système de commande 24 Vcc et boîtier de commande équipé d'un dispositif d'arrêt d'urgence
- Système électrique homologué IP 54.
- Espaces de sécurité garantis entre toutes les pièces mobiles.
- Protection contre les surcharges.
- Cadre de sécurité ultra sensible sous le périmètre de la plate-forme pour empêcher les coincements lors de la descente.
- Les tables sont équipées de vannes anti-ruptures de tuyau et de béquilles mécaniques pour la maintenance et l'entretien.
- Aucun besoin de maintenance de la surface d'appui.
- Adaptation aisée de l'automate de contrôle en fonction des besoins spécifiques.



DONNÉES TECHNIQUES

Modèle	Numéro d'article	Capacité kg	Course mm	Hauteur repliée mm	Longueur mm	Hauteur mm	Temps levage sec	kW	Poids kg emb. compris	Note
TRD 500	600330	500	1100	275	900	700	24	0,37	185	
TLD 1000	600613	1000	1600	320	1300	800	23	1,5	230	
TLD 1000XB	601741	1000	1600	320	1300	1000	23	1,5	250	
TLD 2000	22018	2000	1600	360	1300	800	34	1,5	325	
TLD 2000B	22015	2000	1600	360	1300	1000	34	1,5	345	
TLD 2000XB	524835	2000	1600	360	1300	1200	34	1,5	360	
TBD 2000	611320	2000	1800	360	1500	1000	34	1,5	425	
TMD 1500	22013	1500	2200	400	1700	1000	46	1,5	460	
TMD 3000*	33510	3000	2200	500	1700	900	50	3,0	580	
TAD 2000	611666	2000	2550	450	2000	900	59	1,5	630	
TSD 1500	33370	1500	3000	450	2200	1200	55	1,5	720	
TTD 3000	33670	3000	3300	600	2500	1300	60	3,0	1200	
TTD 5000	32893	5000	3200	700	2500	1500	83	3,0	1715	
TPD 3000	601319	3000	4000	700	3000	1500	80	3,0	2100	
TXD 4000	32976	4000	5300	900	4000	1500	100	4,0	2820	
TFD 4000	34948	4000	5900	980	5000	2400	155	5,5	3600	
TLT 1500	600851	1500	2400	500	1300	800	60	1,5	525	Triples Ciseaux
TMT 1500	22014	1500	3300	600	1700	1000	55	1,5	580	Triples Ciseaux
TST 2000	33780	2000	4500	700	2200	1200	80	3,0	1120	Triples Ciseaux
TPT 4000	604124	4000	6000	1000	3000	1500	104	5,5	2800	Triples Ciseaux
TSQ 1000	604738	1000	6000	1000	2200	1200	80	3,0	1500	Quattro Ciseaux

*Bloc d'alimentation à distance sans couvercle.

Certificat CE ou Déclaration d'Incorporation

Nos tables élévatrices et positionneurs de travail sont conçus et fabriqués conformément aux exigences de la norme des tables élévatrices, EN 1570-1, et de la norme des positionneurs de travail, SS-EN ISO 3691-5:2014, et, par conséquent, les demandes des directives de machinerie, de faible voltage et EMC sont remplies. Tous les produits portent le marquage CE et comprennent une déclaration de conformité ou, dans certains cas, une déclaration d'incorporation.

