



Z. I. Combeplaine - 10, Rue de la Liberté
42800 RIVE DE GIER
FRANCE
Tél : 33 (0) 4 77 83 94 18 / Fax : 33 (0) 4 77 75 87 87

www.abeyor.com
info@abeyor.com

TABLE ELEVATRICE A SIMPLES CISEAUX

Réf : TL 2000



Les Tables Elévatrices à Simples Ciseaux Abeyor constituent la gamme de produits la plus vaste, d'une capacité de charge allant de 500 kilos à dix tonnes.

Ces tables élévatrices sont simples, puissantes, polyvalentes et sont déclinées en de nombreuses versions qui vous garantissent une souplesse, une solidité et une ergonomie optimale. Elles sont utilisées comme outils de manutention de charges soit directement à même le sol de l'usine soit comme élévateur de quai sur un quai de chargement. Outre l'industrie, nous livrons également nos produits aux centres de distribution, entrepôts, magasins ainsi qu'à d'autres prestataires de services.

Dans la gamme des tables élévatrices à simples ciseaux, tous les modèles qui commencent par la lettre « T » (Modèles T) peuvent être adaptés sur mesure en fonction de vos besoins spécifiques. 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 (bases autoportantes sur roues, tabliers de chargement, rampes, convoyeurs à rouleaux et disques pivotants)

. En outre, la plupart de nos modèles sont disponibles en version « Charges Lourdes » (HD), recommandée pour les tables utilisées en usage intensif.



Z. I. Combeplaine - 10, Rue de la Liberté
42800 RIVE DE GIER
FRANCE
Tél : 33 (0) 4 77 83 94 18 / Fax : 33 (0) 4 77 75 87 87

www.abeyor.com
info@abeyor.com

Caractéristiques Techniques

- Capacité de charge jusqu'à 10 000 kilos.
- Longueur de table variant de 500 mm à 5 000 mm en modèle standard.
- 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.
- 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.

| Modèle | N° d'article | Capacité | Course de levage | Hauteur minimum | Longueur | Largeur | Temps de levage | Puissance | Poids (kg) emball. incl. |
|-----------|--------------|----------|------------------|-----------------|----------|---------|-----------------|-----------|--------------------------|
| CR 500 | 36473 | 500 kg | 600 mm | 160 mm | 900 mm | 600 mm | 12 sec | 0,37 kW | 110 kg |
| TR 500 | 32950 | 500 kg | 600 mm | 160 mm | 900 mm | 600 mm | 12 sec | 0,37 kW | 110 kg |
| CR 1000 | 515215 | 1000 kg | 600 mm | 160 mm | 900 mm | 700 mm | 23 sec | 0,37 kW | 130 kg |
| CL 1001 | 36045 | 1000 kg | 820 mm | 180 mm | 1200 mm | 800 mm | 15 sec | 0,75 kW | 160 kg |
| TL 1001B | 33024 | 1000 kg | 820 mm | 180 mm | 1200 mm | 700 mm | 15 sec | 0,75 kW | 180 kg |
| TL 1000 | 34964 | 1000 kg | 820 mm | 180 mm | 1300 mm | 700 mm | 15 sec | 0,75 kW | 171 kg |
| TL 1000B | 32920 | 1000 kg | 820 mm | 180 mm | 1300 mm | 800 mm | 15 sec | 0,75 kW | 190 kg |
| TL 1000XB | 32925 | 1000 kg | 820 mm | 180 mm | 1300 mm | 1000 mm | 15 sec | 0,75 kW | 210 kg |
| TL 1000SS | 33830 | 1000 kg | 820 mm | 350 mm | 1300 mm | 800 mm | 48 sec | 0,37 kW | 220 kg |
| CL 2000 | 36474 | 2000 kg | 820 mm | 200 mm | 1300 mm | 800 mm | 17 sec | 1,50 kW | 220 kg |
| TL 2000 | 22010 | 2000 kg | 820 mm | 200 mm | 1300 mm | 800 mm | 17 sec | 1,50 kW | 237 kg |
| TL 2000B | 22011 | 2000 kg | 820 mm | 200 mm | 1300 mm | 1000 mm | 17 sec | 1,50 kW | 249 kg |
| TL 3000 | 33560 | 3000 kg | 820 mm | 250 mm | 1300 mm | 800 mm | 26 sec | 1,50 kW | 300 kg |
| CB 1500 | 36475 | 1500 kg | 1000 mm | 210 mm | 1500 mm | 800 mm | 17 sec | 1,50 kW | 262 kg |
| CB 1500B | 36478 | 1500 kg | 1000 mm | 210 mm | 1500 mm | 1000 mm | 17 sec | 1,50 kW | 275 kg |
| TB 2000 | 22253 | 2000 kg | 1000 mm | 220 mm | 1500 mm | 1000 mm | 26 sec | 1,50 kW | 260 kg |
| TB 2000B | 22254 | 2000 kg | 1000 mm | 220 mm | 1500 mm | 1200 mm | 26 sec | 1,50 kW | 280 kg |
| TM 1000 | 32970 | 1000 kg | 1100 mm | 180 mm | 1700 mm | 700 mm | 27 sec | 0,75 kW | 260 kg |
| TM 1500 | 22012 | 1500 kg | 1100 mm | 230 mm | 1700 mm | 1000 mm | 17 sec | 1,50 kW | 311 kg |
| TM 1500B | 33145 | 1500 kg | 1100 mm | 230 mm | 1700 mm | 1200 mm | 17 sec | 1,50 kW | 337 kg |
| TM 3000 | 33180 | 3000 kg | 1100 mm | 250 mm | 1700 mm | 900 mm | 27 sec | 1,50 kW | 386 kg |
| TM 6000 | 33810 | 6000 kg | 1100 mm | 300 mm | 1700 mm | 900 mm | 32 sec | 3,00 kW | 550 kg |
| TA 1000 | 33335 | 1000 kg | 1300 mm | 200 mm | 2000 mm | 800 mm | 16 sec | 1,50 kW | 300 kg |
| TA 2000 | 34230 | 2000 kg | 1300 mm | 230 mm | 2000 mm | 900 mm | 30 sec | 1,50 kW | 400 kg |
| TA 4000 | 33860 | 4000 kg | 1300 mm | 350 mm | 2000 mm | 1200 mm | 27 sec | 3,00 kW | 650 kg |
| TA 10000 | 33240 | 10000 kg | 1100 mm | 600 mm | 2000 mm | 1100 mm | 40 sec | 4,00 kW | 1200 kg |
| TS 2000 | 33720 | 2000 kg | 1500 mm | 250 mm | 2200 mm | 1200 mm | 27 sec | 1,50 kW | 524 kg |
| TS 2000B | 33725 | 2000 kg | 1500 mm | 250 mm | 2200 mm | 1500 mm | 27 sec | 1,50 kW | 580 kg |



Z. I. Combeplaine - 10, Rue de la Liberté
42800 RIVE DE GIER
FRANCE
Tél : 33 (0) 4 77 83 94 18 / Fax : 33 (0) 4 77 75 87 87

www.abeyor.com
info@abeyor.com

| | | | | | | | | | |
|----------|--------|----------|---------|--------|---------|---------|--------|---------|---------|
| TS 4000 | 33430 | 4000 kg | 1500 mm | 350 mm | 2200 mm | 1200 mm | 27 sec | 3,00 kW | 700 kg |
| TS 4000B | 33440 | 4000 kg | 1500 mm | 350 mm | 2200 mm | 1500 mm | 27 sec | 3,00 kW | 770 kg |
| TT 3000 | 32662 | 3000 kg | 1700 mm | 300 mm | 2500 mm | 1300 mm | 27 sec | 3,00 kW | 705 kg |
| TT 6000 | 33460 | 6000 kg | 1600 mm | 450 mm | 2500 mm | 1300 mm | 40 sec | 3,00 kW | 1190 kg |
| TT 10000 | 33070 | 10000 kg | 1500 mm | 600 mm | 2500 mm | 1300 mm | 55 sec | 4,00 kW | 1550 kg |
| TP 6000 | 33400 | 6000 kg | 2000 mm | 500 mm | 3000 mm | 1500 mm | 55 sec | 3,00 kW | 1375 kg |
| TP 3000 | 514564 | 3000 kg | 2000 mm | 400 mm | 3100 mm | 1500 mm | 35 sec | 3,00 kW | 1160 kg |
| TV 10000 | 33200 | 10000 kg | 2200 mm | 700 mm | 3600 mm | 1500 mm | 72 sec | 4,00 kW | 2900 kg |
| TF 3000 | 34090 | 3000 kg | 3600 mm | 500 mm | 5000 mm | 2000 mm | 60 sec | 4,00 kW | 2300 kg |
| TO 4000 | 33840 | 4000 kg | 4000 mm | 600 mm | 5600 mm | 1500 mm | 95 sec | 4,00 kW | 2500 kg |