

# BREVET MONDIAL ERGONOMIQUES CONCEPT INGÉNIEUR



## EDMOLIFT VOUS APPORTE LES SOLUTIONS DE LEVAGE ADÉQUATES

La fonctionnalité unique et brevetée des Tables Elévatrices Basculantes EdmoLift offre un environnement de travail ergonomique disposant d'un bon espace pour les pieds, des positions de travail confortables et une accessibilité sans égal.

Les tables élévatrices basculantes sont la solution idéale pour toutes les opérations de manutentions de charges sur palettes, dans des caisses ou dans des conteneurs.

Les bras parallèles permettent de lever et d'incliner les charges à l'aide d'un seul mécanisme. Cette particularité fait des tables élévatrices basculantes une alternative économique aux tables conventionnelles qui requièrent des mécanismes de levage et d'inclinaison distincts.

L'inclinaison vers le bas est parfaitement adaptée à la manipulation des palettes hautes, des caisses hors dimensions et des conteneurs.

Se pencher pour atteindre des composants dans une palette ou un conteneur prend du temps et provoque des risques de douleurs

dorsales inutiles.

La table élévatrice basculante vous aidera à améliorer la productivité et à réduire les accidents du travail en éliminant les situations dans lesquelles vous êtes obligés de vous pencher, de vous baisser et de vous retourner sans cesse.

Les tables élévatrices basculantes permettent de faciliter la manipulation des palettes et conteneurs remplis de pièces tout en améliorant la productivité.

Les palettes chargées sont ainsi élevées et inclinées aux hauteurs et inclinaisons désirées. Au fur et à mesure que le niveau de remplissage de la palette évolue, la hauteur et l'angle d'inclinaison peuvent être ajustés afin de conserver une position de travail confortable.

Nous sommes fiers de vous offrir une vaste gamme de modèles et performances et notamment une capacité de charge allant de 750 kilos à 1.5 tonne.

Les modèles ALT U, UE et GB possèdent une plate-forme de levage en forme en de U et une hauteur de construction minimale de 6 mm leur permettant ainsi de lever les palettes, conteneurs et chariots à même le sol.

La taille de la table élévatrice peut être adaptée à vos besoins spécifiques.

La table élévatrice est livrée avec des trous pour fixer le dispositif de retenue des charges.

Nous sommes convaincus que vous trouverez une Table Elévatrice Basculante EdmoLift répondant aux spécificités de votre environnement de travail.

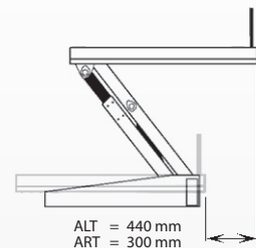
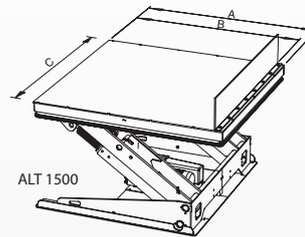
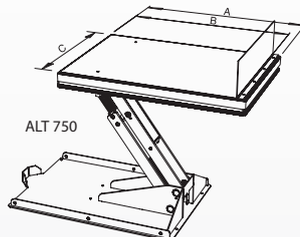
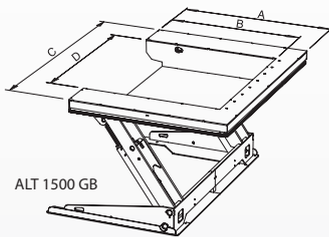
Chez EdmoLift, nous vous offrons les solutions à tous vos défis en matière de levage et manutention de charges.



## DONNÉES TECHNIQUES

Modèle	Numéro d'article	Capacité kg	Course mm	Hauteur repliée mm	Longueur mm		Largeur mm		Temps levage sec	kW	Poids kg emb. compris
					Extérieur A	Intérieur B	Extérieur C	Intérieur D			
ALT 750*	22035	750	820	235	1300	1245	800	-	18	0,75	300
ALT 1500	34031	1500	820	235	1300	1245	800	-	16	0,75	355
ALT 1500U*	34010	1500	820	6	1380	1200	1510	1050	16	0,75	410
ALT 1500UE*	34085	1500	820	6	1380	1200	1310	850	16	0,75	390
ALT 1500GB*	34240	1500	820	6	1380	1200	1730	1270	16	0,75	440
ART 750*	34542	750	550	235	1000	945	1300	-	18	0,75	270
ART 1500*	22023	1500	550	235	1000	945	1300	-	16	0,75	320
ART 1500GV	22113	1500	550	380	1000	945	1300	-	16	0,75	355

\*Groupe hydraulique avec capot



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ◆ Réglage individuel de la hauteur de travail et de l'angle via le système de commande unique  
Modèle pour chargement avec chariot à fourche ou pour chargement avec chariot élévateur pour palettes.
- ◆ Fonction d'inclinaison de +5° à 40° incluse en standard.
- ◆ Protection contre l'effondrement incluse en standard.
- ◆ 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.
- ◆ Espaces de sécurité garantis entre toutes les pièces mobiles.
- ◆ Capacité de charge jusqu'à 1.500 kilos en standard. Pour des capacités de charges plus importantes, vous pouvez nous contacter pour une offre de prix spécifique.
- ◆ Course de levage variant de 565 jusqu'à 820 mm.
- ◆ 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.
- ◆ Verrous d'entretiens dimensionnés pour un chargement maximal.
- ◆ Adaptation aisée de l'automate de contrôle en fonction des besoins spécifiques.
- ◆ Manuel d'utilisateur disponible en 20 langues.

### 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.

