TABLE ÉLÉVATRICE ROTATIVE

La table élévatrice dispose d'un plateau tournant intégré à rotation 360°, pour faciliter les opérations de chargement et de déchargement.

Sa hauteur s'ajuste automatiquement en fonction du poids de la charge à l'aide de soufflets pneumatiques permettant de maintenir une position de travail idéale. Le plateau accueille la charge qui peut être tournée en toute simplicité.

Cela évite à l'opérateur de se déplacer autour de la charge pour la manipuler. Les flexions et torsions du dos, principales responsables des troubles musculo-squlettiques, sont ainsi réduites.



CAPACITÉ DE CHARGE (kg)	COURSE DE LEVAGE (mm)	HAUTEUR MINIMUM <i>(mm)</i>	HAUTEUR TOTALE (mm)	Ø DU PLATEAU <i>(mm)</i>	ACCESSOIRES	POIDS DE LA TABLE CONDITIONNÉE (kg)
de 150 à 2000	464	241	705	1100	Châssis de manutention à hauteur ajustable (H = 50 mm, H totale = 755 à 825 mm) Soufflet de protection	200





ELÉVATION PNEUMATIQUE AVEC LEVAGE / ABAISSEMENT AUTOMATIQUE EN FONCTION DU CHARGEMENT NE NÉCESSITE PAS D'INSTALLATION OU DE SOURCE D'ALIMENTATION

ROTATION DU PLATEAU À 360 ° POUR FACILITER LA MANIPULATION





- ✓ Conformité à la recommandation CRAM R367
- Garantie 1 an sur les pièces
- Conformité à la directive Machine et la norme ISO 3691-5

Retrouvez-nous sur www.liftop.fr













