



TABLES EXTRA-PLATES INOX

avec Plateau plein pour charges réparties

Domaines d'applications appropriées : industries alimentaires, pharmaceutiques et chimiques.

Caractéristiques :

- Plate-forme, cadre et ciseaux : INOX AISI 304
- Axes, roues et visserie : INOX AISI 304
- Bar de sécurité : aluminium
- Cylindres ; piston et tiges chromé

Sécurités incorporées en standard :

- Vanne parachute en bas de vérin stoppant la chute de la table en cas de rupture de flexible hydraulique.
- Vitesse de descente indépendante de la charge.
- Cadre périphérique en aluminium sous le bord de la table, immobilisant immédiatement la descente en cas de contact tels qu'un pied ou une main.

Système électrique :

- Alimentation triphasée 400 Volts,
- Boîtier de commandes 24 Volts [Montée / descente / Homme Mort]avec câble spiralé.

Options :

- Alimentation et motorisation pneumatique en remplacement du standard électrique.
- Vérin en acier inoxydable.

Référence	Modèle	Charge (Kg)	Dim. plateau (mm)	Course (mm)	Hauteur mini (mm)	Temps de levée (sec)	Moteur (Kw)	Poids (Kg)
42060	RLXL-6/80-2C	600	1500x800	800	80	18	0,8	220
42061	RLXL-6/80-2CF	600	1500x1000	800	80	18	0,8	240
42062	RLXL-10/80-2C	1000	1500x800	800	80	18	0,8	305
42063	RLXL-10/80-2CF	1000	1500x1000	800	80	18	0,8	325
42064	RLXL-15/80-3C	1500	1500x800	800	80	27	0,8	355
42065	RLXL-15-80-3CF	1500	1500x1000	800	80	27	0,8	380
42066	RLXL-20/80-4C	2000	1500x800	800	100	36	0,8	400
42067	RLXL-20/80-4CF	2000	1500x1000	800	100	36	0,8	420
40924-2R	Rampe de chargement Prof. 800mm							
40924-3R	Rampe de chargement Prof. 1000mm							
80-00712	Pédales de commande aux pieds							