

ATH Matrix Lift® 2.65

Product Images



Description

- Pont élévateur électrohydraulique à 2 colonnes avec groupe de levage rapide et fonction d'abaissement en fonction de la charge
- **Synchro Control:** Commande hydro-synchrone spéciale pour une synchronisation continue sans câbles porteurs
- **Safety Control:** Synchronisation surveillée électroniquement avec crans de sécurité électromagnétiques
- **Safety Lock:** commande pour déposer la charge dans les crans de sécurité
- Chariot de levage à 4 roulements avec rouleaux pour un transfert optimal de la charge
- Prise en charge multifonctionnelle via des bras à double articulation et des plateaux porteurs télescopiques (par exemple: de la petite voiture type Smart à l'utilitaire type Sprinter ou Crafter à empattement long)

Additional Information

Capacité de levage	6.500 kg
Hauteur de levée maxi	2.165 mm
Largeur de passage	2.768 mm
Largeur totale	3.920 mm
Gesamthöhe	5.850 mm
Bras de levage	3
Puissance d'entraînement	3 kW
Temps monte / descente	ca. 50 s
Tension	3x 400V / C16A
Dalle béton	min. C25/30 5.000 x 3.000 x 250 mm

