



CHARIOT ÉLÉVATEUR

# HELI HELI-CPD16SQ-A2LIG3-M

## Chariot élévateur Heli HELI-CPD16SQ-A2LIG3-M

Numéro de produit: U11048

**Acheter**  
**Prix sur demande**

Disponible sur [Max Urech AG, Dintikon](#)



# Spécifications techniques

Fabricant	Heli
Modèle / Type	HELI-CPD16SQ-A2LIG3-M
Propulsion	Électrique
Charge adm.	1600 kg
Centre de gravité	500 mm
Longueur jusqu'au talon de la fourche	1915 mm
Largeur	1076 mm
Hauteur jusqu'au sommet du protège-conducteur	2040 mm
Rayon de braquage	1530 mm
Type de mât	Triplex avec levée libre
Hauteur de levée	4700 mm
Levée libre	1097 mm
Hauteur totale rétractée (h1)	2120 mm
Dimensions des fourches	1200 x 100 x 35 mm
Type de cabine	Vitre avant avec essuie-glace, toit
Pneus avant	Superélastique non marquantes
Pneus arrière	Superélastique non marquantes
Type de batterie	Lithium-Ionen
Puissance de la batterie	202 Ah
Alimentation Batterie	80 V
Chargeur	D80V-200A-Li-423CE
Année	7.2024
Type de Construction	Chariot élévateur à 3 roues
Vanne de régulation (numéro MC/FC)	Hydraulique à 4 voies MC
Appareils	Déplacement latéral intégré