

FICHE TECHNIQUE CBD20-491 (UGD) Li



Photo non contractuelle

FONCTIONNALITÉ

- Vitesse de fonctionnement élevée de 11 km/h.
- Moteur AC sans balais de carbone et sans entretien.
- Système de ralentissement automatique dans les virages.
- Batterie latérale, facile à remplacer.
- La batterie ne se soulève pas, plus économe en énergie.
- Les batteries lithium LFP se chargent rapidement et sont performantes.

Caractéristiques				
1.1	Modèle			CBD20-491 (UGD) Li
1.2	Alimentation			Électrique
1.3	Position de l'opérateur			Porté debout
1.4	Capacité nominale	Q	kg	2000
1.5	Centre de gravité	c	mm	600
1.6	Empattement	y	mm	1530
Poids				
2.1	Poids propre (batterie incluse)		kg	723
Roues				
3.1	Type de roues			PU
3.2	Taille motrice		mm	Φ 248 x 75
3.3	Taille galets		mm	Φ 84 x 80
3.4	Taille stabilisatrice		mm	Φ 115 x 55
3.5	Nombre de roues, motrice, galets, stabilisatrice		mm	1/2/4
Dimensions				
4.1	Hauteur minimale des fourches abaissées		mm	85
4.2	Hauteur de levage maximale des fourches		mm	205
4.3	Hauteur de levage maximale		mm	120
4.4	Largeur extérieur entre les fourches		mm	550
4.5	Largeur intérieur entre les fourches		mm	210
4.6	Longueur des fourches		mm	1150
4.7	Largeur des fourches		mm	170
4.8	Épaisseurs des fourches		mm	55
4.9	Longueur total		mm	2385
4.10	Largeur total		mm	812
4.11	Largeur d'allée avec palette 1000x1200		mm	2943
4.12	Largeur d'allée avec palette 800x1200		mm	2850
4.13	Rayon de braquage		mm	2210
Performances				
5.1	Vitesse de déplacement avec charge/sans charge		km/h	10/11
5.2	Vitesse de levée (en charge/à vide)		mm/s	30/35
5.3	Vitesse de descente (en charge/à vide)		mm/s	40/35
5.4	Pente maxi franchissable avec charge/sans charge		%	10/15
5.5	Frein de service			Électromagnétique

Moteurs électriques				
6.1	Moteur de traction puissance S2 60 min		kW	AC 3
6.2	Moteur de levage S3 15%		kW	DC 2.2
6.3	Tension de la batterie / Capacité nominale		V/ Ah	24/200
6.4	Chargeur		V/A	24/100
6.5	Poids de la batterie		kg	105
Autres données				
7.1	Type de variateur			Électronique
7.2	Type de direction			AC
7.3	Niveau sonore			Inférieur ou égal à 69

*Les paramètres du tableau sont pour le modèle standard. Pour plus d'informations, contactez-nous.

*Les paramètres peuvent être modifiés sans préavis.

Expert en Manutention Logistique

