

FICHE TECHNIQUE CBS10J



Photo non contractuelle

FONCTIONNALITÉ

- Système de cylindre et de circuit d'huile hydraulique de haute qualité qui assure un fonctionnement stable et fiable.
- Bouton d'arrêt d'urgence pour couper l'alimentation en cas d'urgence
- Chargeur positionné à l'extérieur pour de meilleures performances. Cela évite les dommages causés par les vibrations lors de l'utilisation du matériel
- Faible poids et facile à utiliser

Caractéristiques								
1.2	Modèle			CBS10J				
1.3	Alimentation			Electrique				
1.4	Position de l'opérateur			Accompagnant				
1.5	Capacité nominale	Q	kg	1000				
1.6	Centre de gravité	c	mm	450				
1.7	Type de mât			Simplex	Duplex			
1.8	Hauteur d'élévation	H3	mm	1600	2000	2500	3000	3500
1.9	Capacité à la hauteur la plus élevée		kg	1000	800	700	600	500
Poids								
2.1	Poids net		kg	315	365	374	380	405
Châssis								
3.1	Type de roues			Nylon / Polyuréthane				
3.2	Taille roue mortice		mm	Φ 180x50				
3.3	Taille roue de roulement		mm	Φ 74x70				
3.4	Roue supplémentaire		mm	Φ 180x50				
3.5	Nombre de roues avant arrière		mm	1,1/2				
Dimensions								
4.1	Hauteur mât baissé	H1	mm	2077	1577	1827	2077	2327
4.2	Hauteur mât étendu	H4	mm	2077	2567	3067	3567	4067
4.3	Hauteur fourches abaissées	H13	mm	85				
4.4	Longueur totale	L1	mm	1600		1800		
4.5	Largeur	B1 B2	mm	760 *864				
4.6	Largeur des fourches	B5	mm	550/640				640
4.7	Garde au sol minimum	M2	mm	32				
4.8	Dimensions des fourches	e/l	mm	150/900 (1100)				
4.9	Largeur d'allée avec palettes 1000 x 1200	Ast	mm	2250				
4.10	Largeur d'allée avec palettes 800 x 1200	Ast	mm	2240				
4.11	Rayon de braquage		mm	1350				
Performances								
5.1	Vitesse de levage avec charge/sans charge		mm/s	78/145	76/143			78/145
5.2	Vitesse d'abaissement avec charge/sans charge		mm/s	123/ 107	104/93			127/ 111
5.3	Moteur de levage		Kw	1.5				
5.4	Capacité de la batterie		V/Ah	12/120				
5.5	Poids de la batterie		kg	36				

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

*Les paramètres peuvent être modifiés sans préavis.

