



# Série C

Transpalette électrique



*Simple et Robuste*

**HANGCHA**  
CHARIOTS ELEVATEURS 



[www.fastman.ma](http://www.fastman.ma)

**TRANSPALETTE ELECTRIQUE**

Caractéristiques		ROUES SIMPLES (Empattement long)		DOUBLE ROUES (Empattement court)		
1.1	Fabricant		HANGCHA GROUP CO, LTD			
1.2	Modèle		CBD20-TC1			
1.3	Energie		Electrique			
1.4	Utilisation opérateur		Accompagnant			
1.5	Capacité de charge	Q (kg)	2000			
1.6	Centre de gravité	c(mm)	600			
1.8	Distance à l'axe des roues porteuses	x(mm)	942			
1.9	Empattement	y(mm)	1352			
<b>Poids</b>						
2.1	Poids en service (batterie incluse)	kg	520			
<b>Roues, chassis</b>						
3.1	Type roue		Polyuréthane			
3.2	Dimensions roues côté opérateur		Φ230×75			
3.3	Dimensions roues côté charge		2 × Φ85×110	2 × Φ85×90		
3.4	Roues stabilisatrices (roulettes)		2 × Φ100×40			
3.5	Nombre de roue côté opérateur/charge (x = roue motrice)		1×+2/2	1×+2/4		
<b>Dimensions</b>						
4.4	Hauteur de levée	h3(mm)	130			
4.9	Hauteur du timon en position de fonctionnement min/max	h14(mm)	829/1288			
4.15	Hauteur de fourches baissées	h13(mm)	83			
4.19	Longueur hors tout	L1(mm)	1728			
4.20	Longueur aux fourches	L2(mm)	578			
4.21	Largeur hors tout	b1(mm)	712			
4.22	Dimensions des fourches h/l/L	(mm)	64×172×1150			
4.25	Dimension extérieur fourches	b5(mm)	560			
4.32	Garde au sol	m2(mm)	21			
4.33	Largeur d'allée (AST) (palette 800x1 200mm)	Ast(mm)	1960	1915		
4.34	Largeur d'allée (AST) (palette 1 000x1 200mm)	Ast(mm)	2007	2008		
4.35	Rayon de braquage	Wa(mm)	1549	1503		
<b>Performances</b>						
5.1	Vitesse de déplacement en charge/non chargé	km/h	6.0/6.0			
5.2	Vitesse de levée en charge/non chargé	mm/s	40/50			
5.1	Vitesse de descente, en charge/non chargé	mm/s	90/40			
5.8	Pente maximum en charge/non chargé	%	14,5/20			
5.10	Freins		Electromagnétique			
<b>Moteur</b>						
6.1	Moteur de traction	kw	1.25			
6.2	Moteur de levée	kw	1.2			
6.4	Batterie voltage/capacité	V/Ah	24/250			
6.5	Poids de la batterie	kg	212			
6.6	Dimension du compartiment batterie L/l/h	(mm)	610×209×620			
6.7	Type de la batterie		Acide			
<b>Autres</b>						
8.1	Contrôleur (Type)		AC			
8.2	Marque		CURTIS			
8.4	Niveau sonore	dB(A)	< 70			

