



# Série C

Gerbeur électrique



*Simple et Robuste*

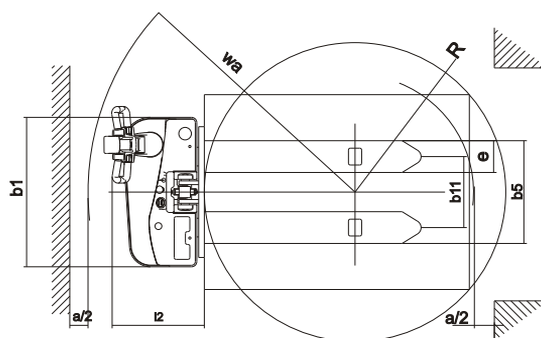
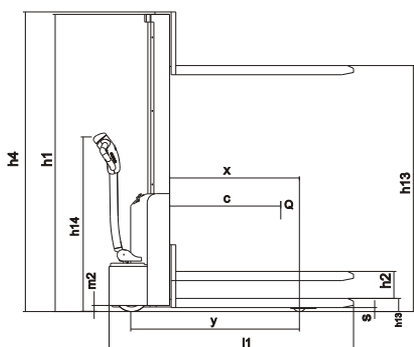
**HANGCHA**  
CHARIOTS ELEVATEURS 

[www.hangcha.fr](http://www.hangcha.fr)

## GERBEUR ELECTRIQUE - Gamme Compacte

Caractéristiques		HANGCHA GROUP CO.,LTD.			
1.1	Fabricant				
1.2	Modèle	CDD10-EM	CDD10-ETM	CDD10-EMM	CDD10-ETMM
1.3	Énergie	Electrique	Electrique	Electrique	Electrique
1.4	Utilisation opérateur	Accompagnant	Accompagnant	Accompagnant	Accompagnant
1.5	Capacité de charge	Q (kg)	1000	1000	1000
1.6	Centre de gravité	c (mm)	600	600	600
1.8	Distance à l'axe des roues porteuses	x (mm)	805	850	795
1.9	Empattement	y (mm)	1126	1210	1240
1.9	Empattement			1240	1290
<b>Poids</b>					
2.1	Poids en service (batteries incluses)	kg	475	625	461
2.2	Charge à l'essieu avec chargement (Coté opérateur/charge)	kg	655/820	725/900	645/816
2.3	Charge à l'essieu sans chargement (Coté opérateur/charge)	kg	362/113	482 / 123	350/111
2.3	Charge à l'essieu sans chargement (Coté opérateur/charge)				470 / 120
<b>Roues, châssis</b>					
3.1	Type roue		Polyuréthane	Polyuréthane	
3.2	Dimensions roue coté opérateur	mm	Φ210x70	Φ210x70	Φ210x70
3.3	Dimensions roue coté charge	mm	Φ80x60	Φ100x50	Φ80x60
3.5	Nombre de roues coté opérateur/charge (x = roue motrice)		1x +1/4	1x +1/4	1x +1/4
<b>Dimensions</b>					
4.2	Hauteur mât abaissé	h <sub>1</sub> (mm)	1940	1940	2050
4.3	Hauteur levée libre	h <sub>2</sub> (mm)	1590	1500	
4.4	Hauteur de levée	h <sub>3</sub> (mm)	1600	1600	3000
4.5	Hauteur mât déployé	h <sub>4</sub> (mm)	1955	2045	3480
4.9	Hauteur de timon (mini/maxi)	h <sub>14</sub> (mm)	860/ 1200	860/ 1200	860/ 1200
4.15	Hauteur des fourches abaissées	h <sub>13</sub> (mm)	85	50	85
4.19	Longueur hors tout	l <sub>1</sub> (mm)	1615	1570	1740
4.20	Longueur hors tout sans fourche	l <sub>2</sub> (mm)	465	500	590
4.21	Largeur hors tout	b <sub>1</sub> / b <sub>2</sub> (mm)	800/—	1135/1235/ 1335 /1435	800/—
4.22	Dimensions des fourches h/l/L	h / l / L (mm)	60/ 170/ 1150	35/ 100/ 1070	55/160/1150
4.25	Dimension extérieur fourches	b <sub>5</sub> (mm)	550	200/700	560
4.32	Garde au sol	m <sub>2</sub> (mm)	30	40	30
4.33	Largeur d'allée (AST), palette 1 000 x 1 200mm	Ast (mm)	2137	2175	2225
4.34	Largeur d'allée (AST), palette 800 x 1 200mm	Ast (mm)	2062	2100	2150
4.35	Rayon de braquage	Wa (mm)	1295	1329	1408
4.35	Rayon de braquage				1404
<b>Performances</b>					
5.1	Vitesse de déplacement, en charge/non chargé	km/ h	3,5/4	3,5/4	3,5/4
5.2	Vitesse de levée, en charge/non chargé	mm/s	120/220	120/220	120/220
5.3	Vitesse de descente, en charge/non chargé	mm/s	120/110	120/110	120/110
5.8	Pente maximum, en charge/non chargé	%	3/ 10	3/ 10	3/ 10
5.10	Freins		Electromagnétique		Electromagnétique
<b>Moteur</b>					
6.1	Moteur de traction	kW	0.65	0.65	0.65
6.2	Moteur de levée	kW	2.2	2.2	2.2
6.4	Batterie voltage/Capacité	V/ Ah	2x12/85	2x12/85	2x12/105
6.5	Poids des batteries	kg	2x20	2x20	2x30
	Dimensions du compartiment batterie L/l/h	mm	260/ 172/ 215	260/ 172/ 215	305/165/210
	Type de batterie		Batterie sans entretien		Batterie sans entretien
<b>Autres</b>					
8.1	Contrôleur (Type)		DC	DC	DC
	Marque		CURTIS	CURTIS	CURTIS
8.4	Niveau sonore	dB (A)	74	74	74

Modèle	Mât	Hauteur de levée (h3 + h13)	Levée libre (h2)	Hauteur mât replié (h1)	Hauteur mât déployé (h4)	Modèle	Mât	Hauteur de levée (h3 + h13)	Levée libre (h2)	Hauteur mât replié (h1)	Hauteur mât déployé (h4)
CDD10-EM	Poutre	1600	1590	1940	1955	CDD10-ETM	Poutre	1600	1500	1940	2045
		1955	1940	2290	2305			1955	1850	2290	2395
CDD10-EMM	Mât duplex	2700		1900	3180	CDD10-ETMM	Duplex	2700		1900	3595
		3000		2050	3480			3000		2050	3895
		3300		2200	3780			3300		2200	4195



Accédez au site HANGCHA