

Transpalette électrique batterie plomb

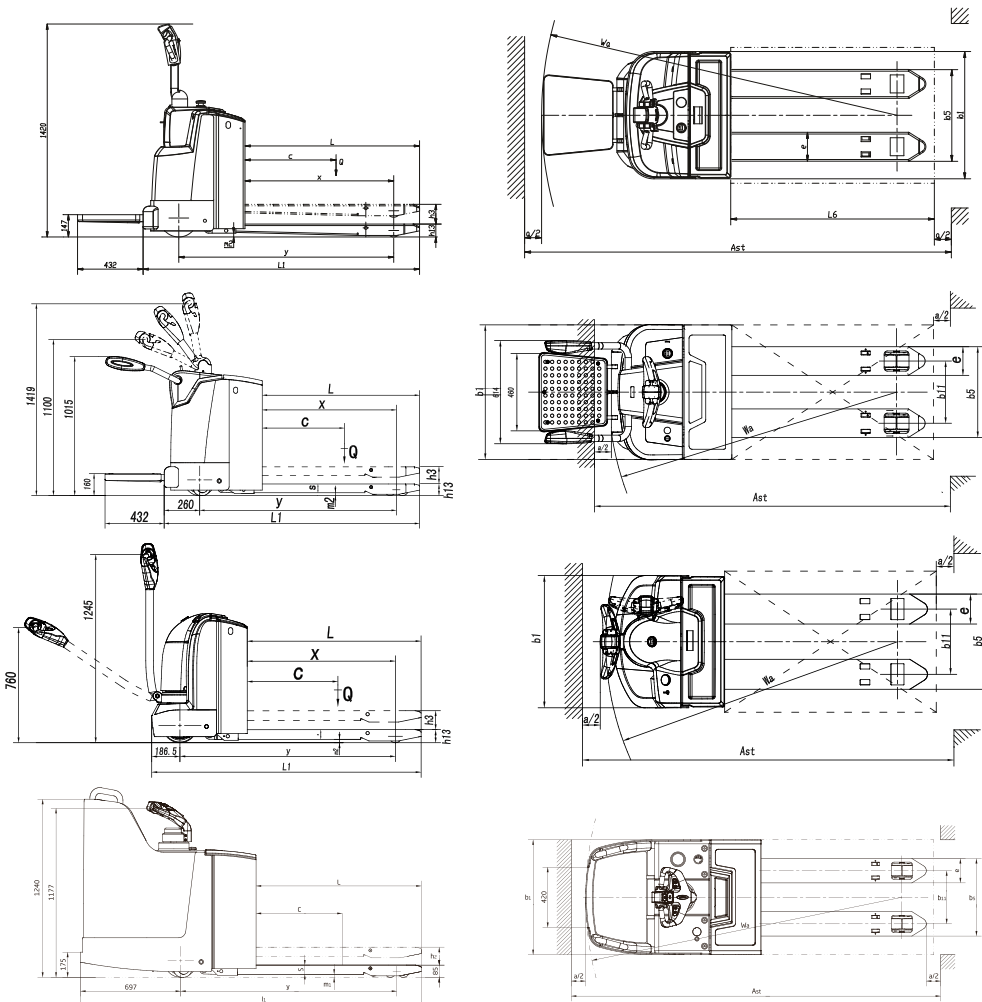
de 2T et 3T



www.hangcha.fr

HANGCHA
CHARIOTS ELEVATEURS 

		HANGCHA										
Caractéristiques	1.1	Marque										
	1.2	Modèle	CBD20 - AEC2S	CBD20 - AEC2	CBD20 - AC2S	CBD20 - AC2	CBD30 - AC2S	CBD30 - AC2	CBD20-AC2S-SU	CBD30-AC2S-SU		
	1.3	Type d'utilisation	Porté debout	Accompagnant	Porté debout	Accompagnant	Porté debout	Accompagnant	Porté debout			
	1.4	Capacité	kg	2000	2000	2000	2000	3000	3000	2000	3000	
	1.5	Centre de gravité	c (mm)	600								
Poids	2.1	Empattement	y (mm)	1415		1437	1425	1437	1425	1505		
	3.1	Poids total	kg	540	490	750	560	760	570	880	920	
	3.2	Type de roue	Polyuréthane									
	3.3	Dimension des roues côté opérateur	mm	Ø250 x 80		Ø350 x 80			Ø230 x 75			
	3.4	Dimension des roues côté charge	mm	Ø85 x 70								
Pneus et roues	3.5	Dimension des roues stabilisatrices	mm	Ø100 x 40		Ø125 x 50	Ø100 x 40	Ø125 x 50	Ø100 x 40	Ø125 x 50		
	3.6	Nb. de roues côté opérateur	1 x 2/4									
	3.7	Voie côté opérateur	b10 (mm)	530		575	480	575	480	575		
	3.8	Voie côté charge	b11 (mm)	370								
	4.1	Hauteur de levage	h3 (mm)	125								
Dimensions	4.2	Hauteur des fourches abaissées	h13 (mm)	85								
	4.3	Longueur hors tout	L1 (mm)	1820	1770	1867	1776	1867	1776	2372		
	4.4	Longueur hors tout plateforme incluse	L1 (mm)	2252		2299		2299		2299		
	4.5	Largeur totale	b1 (mm)	750		800		800		750		
	4.6	Dimensions fourches	L/l/h (mm)	1150 / 170 / 64								
	4.7	Largeur extérieur fourches	b5 (mm)	540								
	4.8	Garde au sol au centre de l'essieu	m2 (mm)	25								
	4.9	Largeur d'allée pour palette 1000 x 1200	Ast (mm)	2090	2030	1915	1873	1915	1873	2504		
	4.10	Largeur d'allée avec palette 800 x 1200	Ast (mm)	2040	1980	2115	2073	2115	2073	2554		
	4.11	Rayon de braquage	Wa (mm)	1670	1610	1695 / 2108	1653	1695 / 2108	1653	2134		
	Performances	5.1	Vitesse Déplacement (avec/sans charge)	km/h	5 / 5		9 / 9.5	6 / 6	7 / 9.5	5 / 6	9	7,5
5.2		Vitesse de levée (avec/sans charge)	mm/s	30 / 45		48 / 66	30 / 45	37 / 56	37 / 56	47 / 64	36 / 53	
5.3		Vitesse de descente (avec/sans charge)	mm/s	50 / 35		50 / 40	50 / 40	40 / 35	40 / 35	75 / 71	60 / 58	
5.4		Rampe maxi (avec/sans charge)	%	6 / 15		10 / 16	10 / 20	8 / 16	8 / 20	8 / 16		
Autres	6.1	Puissance moteur de traction	Kw	1,1		2,2	1,5	2,2	1,5	2,2 / 3 (DC)		
	6.2	Puissance moteur de levée	Kw	0,8		2,2	1,5	2,2	1,5	2,2 / 3 (DC)		
	6.3	Batterie (Voltage/puissance)	V/Ah	24 / 210		24 / 240	24 / 210	24 / 240	24 / 210	24 / 280	24 / 340	
	7.1	Type de contrôleur	Curtis AC		Curtis AC	Curtis AC	Curtis AC	Curtis AC	Curtis AC	Curtis AC		
	8.1	Niveau sonore	dB	≤ 75								



Options

- Dossieret de charge
- Direction assistée (en version AC2)
- Largeur extérieur fourches 680mm
- Compatible pour des batteries de 210, 240, 280 et 340Ah (en version AC2)
- Préparation grand-froid (-30°C)
- Différentes longueurs de fourches 1 220 à 2 400 mm (en version AC2)
- Différentes largeurs extérieurs fourches (560 / 600 / 650 / 680 / 700 mm)