

X3W08-10

Chariot élévateur électrique compact de 800 et 1 000 kg



www.hangcha.fr

HANGCHA
CHARIOTS ELEVATEURS 

Spécifications de la série X3

			HANGCHA				
			CPDS08-XD2	CPDS10-XD2	CPDS08-XD2-lithium	CPDS10-XD2-lithium	
Caractéristiques	1.1	Marque					
	1.2	Modèle					
	1.3	Energie		Électrique	Électrique	Électrique	
	1.4	Type de conduite		Assis	Assis	Assis	
	1.5	Capacité	Q (kg)	800	1000	800	1000
	1.6	Centre de gravité	c (mm)	400	400	400	400
	1.8	Porte à faux avant (cote x)	x (mm)	290	290	290	290
	1.9	Empattement	y (mm)	1150	1150	1150	1150
	2.2	Poids en service	kg	1550	1740	1550	1710
Pneus châssis	3.1	Type de pneumatiques		Pneus pleins	Pneus pleins	Pneus pleins	Pneus pleins
	3.2	Dimensions pneus avant		4.00-8	4.00-8	4.00-8	4.00-8
	3.3	Dimensions pneus arrière		3.50-5	3.50-5	3.50-5	3.50-5
	3.5	Roues, nombre avant et arrière (x = roue motrice)		2x/2	2x/2	2x/2	2x/2
	3.6	Voie avant	b10 (mm)	788	788	788	788
	3.7	Voie arrière	b11 (mm)	350	350	350	350
Dimensions	4.7	Hauteur au protège conducteur.	h6 (mm)	1930	1930	1930	1930
	4.8	Hauteur de l'assise du siège	h7 (mm)	980	980	980	980
	4.19	Longueur hors tout	l1 (mm)	2415	2415	2415	2415
	4.20	Longueur hors tout jusqu'aux fourches	l2 (mm)	1645	1645	1645	1645
	4.21	Largeur hors tout	b1 (mm)	900	900	900	900
	4.22	Dimensions des fourches ISO 2331 L/l/h	(B) (mm)	770 x 80 x 30	770 x 80 x 30	770 x 80 x 30	770 x 80 x 30
	4.23	Tablier ISO 2328, class/type		ISO2328 1A	ISO2328 1A	ISO2328 1A	ISO2328 1A
	4.24	Largeur du tablier	b3 (mm)	860	860	860	860
	4.25	Ecartement entre fourches	b5 (mm)	160/780	160/780	160/780	160/780
	4.31	Garde au sol, avec charge, sous le mât	m1 (mm)	75	75	75	75
	4.32	Garde au sol au centre de la machine	m2 (mm)	75	75	75	75
	4.33	Largeur d'allée pour palettes 1000 x 1200 (longueur)	AST (mm)	2955	2955	2955	2955
	4.34	Largeur d'allée pour palettes 800 x 1200 (largeur)	AST (mm)	3155	3155	3155	3155
	4.35	Rayon de braquage	WA (mm)	1465	1465	1465	1465
Performances	5.1	Vitesse de déplacement, avec/sans charge	km/h	10/12	10/12	10/12	10/12
	5.2	Vitesse de levée, avec/sans charge	mm/s	250/370	240/370	250/370	240/370
	5.3	Vitesse de descente, avec/sans charge	mm/s	410	410	410	410
	5.6	Capacité de traction, avec/sans charge	N	4400/4600	4400/4600	4400/4600	4400/4600
	5.8	Pente maximum autorisée, avec/sans charge	%	12/13	12/13	12/13	12/13
	5.10	Frein de service		Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique
	5.11	Frein de parc		Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Moteur électrique	6.1	Puissance moteur de traction S2 60 min	kW	3	3	3	3
	6.2	Puissance moteur de levée S3 15%	kW	4	4	4	4
	6.3	Batterie DIN 43 531/35/36 A,B,C, no		no	no	no	no
	6.4	Voltage, capacité nominale K5	V/Ah	24/294	24/400	24/240	24/240
	6.5	Poids de la batterie	kg	270	340	95	95
Divers	8.1	Marque du contrôleur (Variateur)		INMOTION	INMOTION	INMOTION	INMOTION
	8.4	Niveau sonore au conducteur EN / DIN 12 053	dB (A)	67	67	67	67

::

HANGCHA France, un réseau national



Un monde de services pour vous



HANGCHA FRANCE - 16, av. Etienne Audibert
60300 Senlis - FRANCE
Tél : +33 (0) 3 44 32 32 50 - Email : info@hangcha.fr
<http://www.hangcha.fr>

HANGCHA
CHARIOTS ELEVATEURS 

Simple et robuste !