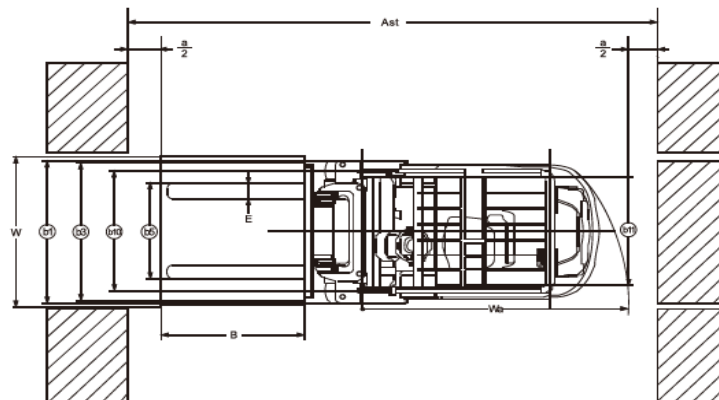
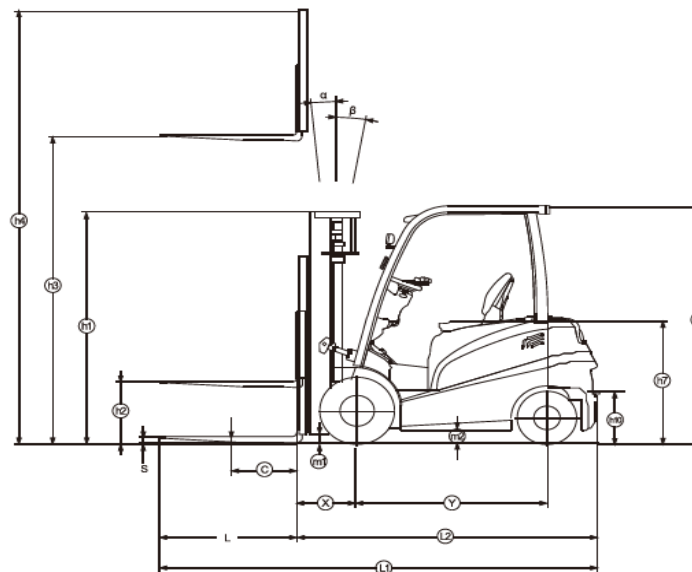


Kendeteegn	1.1	Fabrikant	HANGCHA GROUP CO.,LTD.		
	1.2	Fabrikantens typebetegnelse	CPD18-AC6		
	1.3	Drivtype: elektrisk (batteri eller net), diesel, benzin, gas	Elektrisk		
	1.5	Nominel kapacitet/nominel last	Q (kg)	1800	
	1.6	Lastcenterafstand	c (mm)	500	
	1.8	Lastafstand, fra drivakslens centrum til gaffel	x (mm)	411	
		Bageste udhæng	mm	312	
	1.9	Akselafstand	y (mm)	1380	
Vægt	2.1	Servicevægt	kg	3090	
	2.2	Akselbelastning, læsset for/bag	kg	4300/590	
	2.3	Akselbelastning, ubelæsset for/bag	kg	1440/1650	
Dæk, undervogn	3.2	Dæktørrelse, for	21x8 - 9		
	3.3	Dæktørrelse, bag	5.00 - 8		
	3.6	Sporvidde, foran	b10 (mm)	938	
	3.7	Sporvidde, bag	b11 (mm)	897.5	
Dimensioner	4.1	Mastens/gaffelvognens hældning frem/tilbage	$\alpha/\beta(^{\circ})$	5/6	3/6
	4.2	Højde, mast sænket	h1 (mm)	2086	2651
	4.3	Fri løftehøjde	h2 (mm)	1501	2000
	4.4	Løftehøjde	h3 (mm)	4500	6000
	4.5	Højde, mast hævet	h4 (mm)	5105	6661
	4.7	Højde til førerværn (kabine)	h6 (mm)	2130	
	4.20	Længde til gaflernes anlægsflade	l2 (mm)	2103	
	4.21	Samlet bredde	b1(mm)	1138	
	4.22	Gaffeldimensioner	s/e/l (mm)	100 x 40 x 1200 (ELM)	
	4.31	Frihøjde, læsset, under mast	m1 (mm)	85	
	4.32	Frihøjde, midt på akselafstanden	m2 (mm)	110	
	4.35	Venderadius	Wa (mm)	1900	
		Min. gangbredde ved retvinkelstabling (Tilføj lastlængde og friafstand)	mm	3511	3711
Ydelsesdata	5.1	Kørehastighed, med/uden last	km/h	13,5/14	
	5.2	Løftehastighed, med/uden last	m/s	285/440	
	5.3	Sænkehastighed, med/uden last	m/s	275/420	
	5.5	Trækkraft, med/uden last	N	9500/11000	
	5.7	Stigningsevne, med/uden last*	%	12 13	
Elektriskmotor	6.1	Drivmotorens nominelle værdi S2 60 min	kW	8 AC	
	6.2	Løftmotorens rating ved S3 15%	kW	8.6 AC	
	6.3	Batteri i henhold til DIN 43 531/35/36 A, B, C, nej		No	
	6.4	Batterispænding, nominel kapacitet K5	V/Ah	48/420	
	6.5	Batterivægt	kg	760	
	6.6	Batteridimensioner	V/Ah	980x465x780	
	6.7	Energiforbrug i henhold til VDI-cyklus	kWh/h	4.6	
	6.8	Min. Batterivægt	kg	700	
	6.9	Max. batterivægt	kg	900	
Yderligere data	8.1	Fabrikant	CURTIS		
	8.2	driftstryk for tilbehør	bar	145	
	8.3	Olievolumen til tilbehør	l/min	65	
	8.4	Lydniveau ved førerens øre i henhold til EN / DIN 12 053	dB (A)	73	
	8.5	Anhængerkobling, type DIN		Φ24 Pin	
	8.3	Olievolumen til tilbehør	l/min	65	
	8.4	Lydniveau ved førerens øre i henhold til EN / DIN 12 053	dB (A)	73	
	8.5	Anhængerkobling, type DIN		Φ24 Pin	



Bemærk: \* Med affjedret sæde eller kabine

\*\* Uden ryglæn

\* Som beregnet værdi