

# A Serie



## Basic Range 2,0 t Elektro-Niederhubwagen



### Standardausstattung

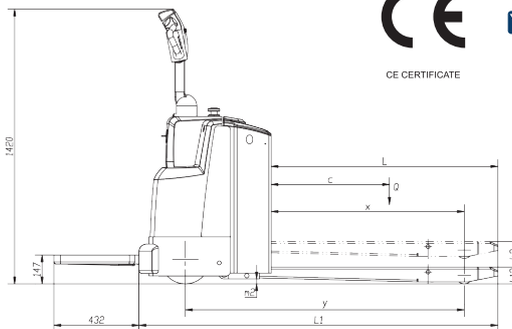
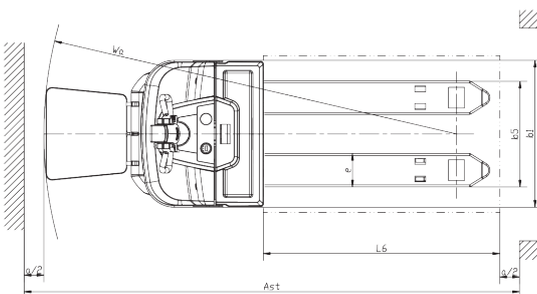
Die Basic Range Baureihe ist für mittelintensive Einsatzzwecke konzipiert. Die Batteriekapazität von 24 Volt 210 bis 240 Ah stellt in diesem Segment ausreichend Energie zur Verfügung. Die leistungsstarke Curtis AC-Steuerung sorgt für eine feinfühligere Kontrolle der Fahrbewegungen. Der moderne Multifunktions-Deichselkopf steuert über das CAN-bus System die Fahrfunktion. Die Bereifung besteht komplett aus Polyurethan. Die Gabellänge beträgt im Standard 1150 mm, das Maß über die Gabeln ist 540 mm. Elektronische Hubabschaltung, Not-Aus-Schalter, Batterieentladewächter und Hupe gehören zur Standardausstattung aller Geräte. Das Modell AEC1-S ist mit einer klappbaren, stoßabsorbierenden Plattform, auf Wunsch mit Seitenschutzbügel, ausgerüstet.

### Optionsausstattung

- Batteriegröße bis 240 Ah
- Gabellängen 1220 mm, 1400 mm, 1600 mm, 2000 mm, 2150 mm, 2400 mm
- Maß über die Gabeln 560 mm, 600 mm, 650 mm, 680 mm, 700 mm
- Kühlluftschutz (-30°C)
- Lastschutzgitter
- Einfahrhilfsrollen
- Seitliche Schutzbügel (AEC1S Modell)

Merkmale	Nr.	Hersteller	HANGCHA GROUP CO., LTD.	
		1.1	Modell	CBD20-AEC1S
	1.2	Ausführung	Plattformgerät	Gehgerät
	1.3	Tragkraft	Q (Kg)	2000
	1.4	Lastschwerpunkt	c (mm)	600
	1.5	Radstand	y (mm)	1415
Gewicht	2.1	Gewicht mit Batterie	kg	540
Bereifung	3.1	Reifentyp		PU
	3.2	Reifengröße Antriebsrad	mm	φ250×80
	3.3	Reifengröße Lastrad	mm	φ85×70
	3.4	Seitenstützrad	mm	φ100×40
	3.5	Räder, Anzahl Antrieb/Lastseite (x=Antrieb)		1x+2/4
	3.6	Spurbreite Antriebsseite	b10 (mm)	530
	3.7	Spurbreite Lastrollen	b11 (mm)	370
Abmessung	4.1	Hubhöhe	h3 (mm)	125
	4.2	Gabelhöhe, abgesenkt	h13 (mm)	85
	4.3	Gesamtlänge Plattform oben	L1 (mm)	1820
	4.4	Gesamtlänge Plattform unten	L1 (mm)	2252
	4.5	Gesamtbreite	b1 (mm)	750
	4.6	Gabelzinkenabmessung	s/e/L (mm)	64/170/1150
	4.7	Maß über die Gabeln	b5 (mm)	540/680
	4.8	Bodenfreiheit Mitte Radstand, min.	m2 (mm)	25
	4.9	Arbeitsgangbreite Palette 1000x1200 längs	Ast (mm)	2040
	4.10	Arbeitsgangbreite Palette 800x1200 längs	Ast (mm)	2090
	4.11	Äußerer Wenderadius, min.	Wa (mm)	1670
Antrieb	5.1	Fahreschwindigkeit beladen/unbeladen	km/h	5/5
	5.2	Hubgeschwindigkeit, beladen/unbeladen	mm/s	30/45
	5.3	Senkgeschwindigkeit, beladen/unbeladen	mm/s	50/35
	5.4	Max. Steigfähigkeit, beladen/unbeladen	%	6/15
Motor & Batterie	6.1	Fahrmotor	KW	1.1
	6.2	Hubmotor	KW	0.8
	6.3	Batterie	V/Ah	24/165
	6.4	Optionale Batterieleistung	V/Ah	24/210~240
	7.1	Steuerung		curtis AC

Maße



Seit mehr als 30 Jahre konstruiert und fertigt die HANGCHA Group Co., LTD als einer der größten Hersteller auf dem Weltmarkt bedienerfreundliche Flurförderzeuge für alle Anwendungen.

Technische Daten unterliegen ggf. Änderungen durch den Hersteller und variieren u. U. ohne Vorankündigung.



Ihr Fachhändler:

BHT Burger Hub- und Transportmittel GmbH  
 Junostr. 30 • 35745 Herborn-Burg  
 Tel. 02772/9657-0 • Fax 02772/9657-22  
 kontakt@bhtgmbh.de • www.bhtgmbh.de