



ZHEJIANG HANGCHA IMP. & EXP. CO., LTD.

Factory site: 666 Xiangfu Road,
Hangzhou, Zhejiang, China (311305)

Tel: +86-571-88926735 88926755
Fax: +86-571-88926789 88132890

sales@hcforklift.com
www.hcforklift.com



Follow us on
Facebook



Follow us on
YouTube



Follow us on
WeChat



Download "Hangcha
Forklift" App



ISO14001
ISO14001:2015



ISO9001
ISO9001:2015



HANGCHA trucks conform
to the European Safety
Requirements.

2023 VERSION 2/COPYRIGHT 2023/05

HANGCHA GROUP CO., LTD. reserves the right to make any changes without notice concerning colors, equipment, or specifications detailed in this brochure, or to discontinue individual models. The colors of trucks, delivered may differ slightly from those in brochures.



Trilaterale Serie A

capacità 1,200kg

The World of Hangcha
SINCE 1956



Trilaterale Serie A

Una serie di autocarri a torretta con uomo a terra è applicabile per l'uso in magazzini che devono essere aggiornati o hanno uno spazio di stoccaggio limitato. L'accessorio può ruotare di 180 gradi e può impilare merci a sinistra ea destra dal corridoio. Ciò migliora notevolmente il tasso di utilizzo dello spazio. Il comodo veicolo dal design ergonomico ha un'ampia visione operativa e un sistema di controllo stabile ed è ulteriormente ottimizzato e migliorato in termini di configurazione, parametri, prestazioni, sicurezza, costi, ecc.



**ERGONOMICO
EFFICIENTE
SICURO**

Comfort

- / Con il suo design ergonomico ottimizzato e la Grammer importata sistema fingertip, le regolazioni proporzionali possono migliorare notevolmente il comfort e l'affidabilità.
- / Il sedile ammortizzante meccanico morbido e confortevole può ridurre la fatica dell'operatore.
- / Il sensore LORD con meccanismo di smorzamento regolabile consente una buona sensazione della mano e una funzione limitante.
- / La cabina spaziosa, il sedile ammortizzato e la disposizione intuitiva di tutti i comandi offrono uno spazio confortevole. Il gradino basso in altezza è di facile accesso.

Sicurezza

- / Con una tecnologia matura, il gruppo trasmissione ZF è altamente affidabile.
- / Il sistema di frenata rigenerativa offre più sicurezza e altro guida affidabile.
- / Le funzioni di riduzione della velocità rendono la guida più fluida e più sicura.
- / Rotazione sincrona con arresto a 90 gradi/L'intelligente sistema di controllo HANCHHA monitora continuamente il potenziale tecnico del carrello per fornire velocità di marcia simultanee ottimali rispetto all'altezza di sollevamento.
- / La visibilità a tutto tondo con la struttura dal design ergonomico migliora notevolmente la sicurezza.

Stabilità

- / Il baricentro del veicolo viene spostato all'indietro e la ridotta distanza di carico offre una grande stabilità longitudinale.
- / L'accelerazione proporzionale e la frenata proporzionale consentono un impatto minore durante l'accelerazione e la frenata.

Manutenzione

- / Il motore di azionamento AC e il motore di sollevamento sono tutti esenti da manutenzione.
- / Anche il motore dello sterzo AC è esente da manutenzione.



Un'interfaccia perfetta tra operatore e carrello è stata raggiunta con il concetto di design ergonomico HANCHHA



Sistemi di telecamere per la guida e la movimentazione dei pallet



Ruote Laterali per corsia



La porta completamente aperta consente una facile riparazione e manutenzione



Estrazione laterale batteria



Produttività

/ L'esclusivo design modulare assicura che un carrello individuale

le specifiche possono corrispondere esattamente all'applicazione per massimizzare la produttività in ogni momento.

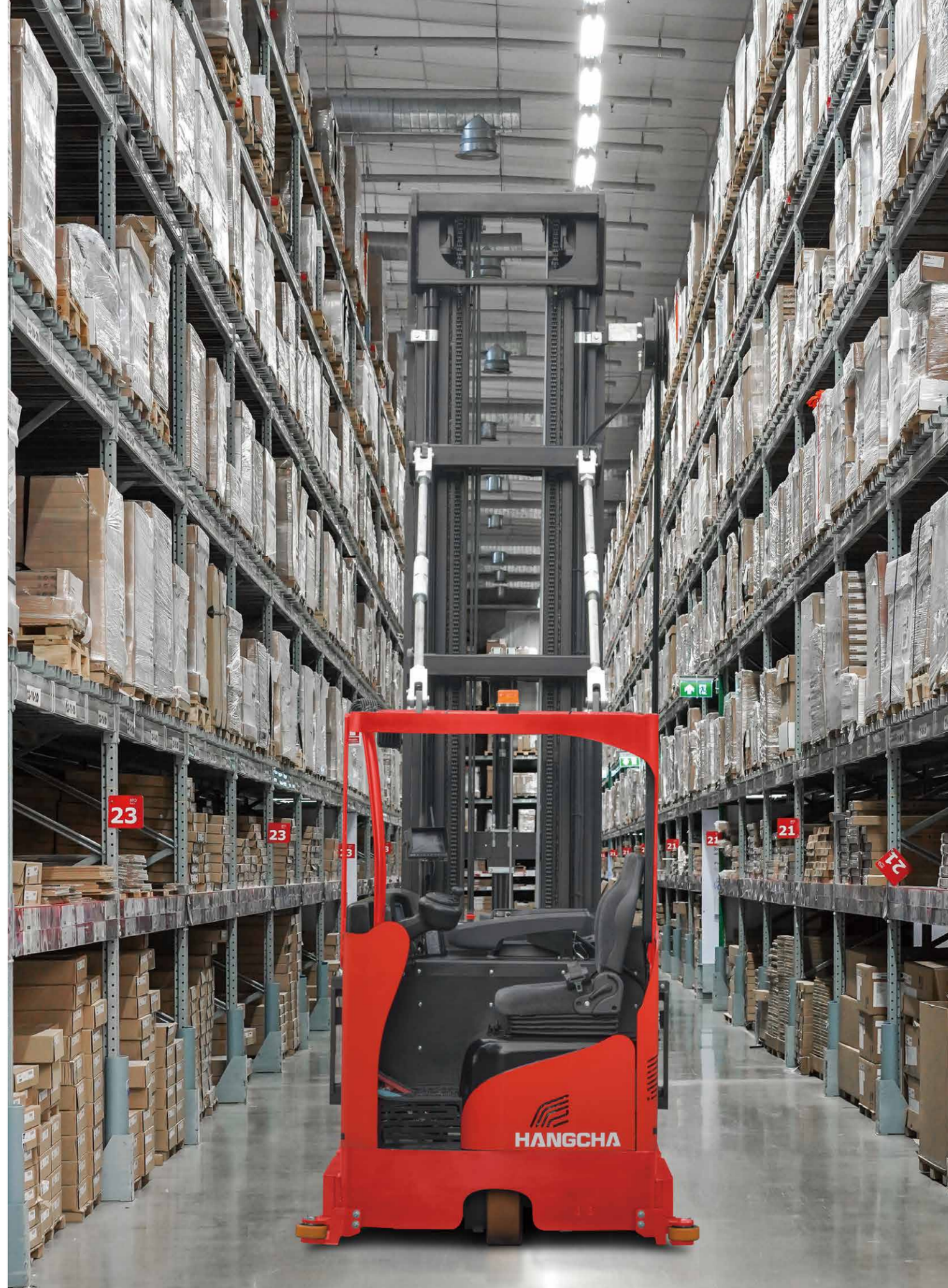
/ Il sistema di guida adotta un cambio con un ampio rapporto di velocità, in modo che il motore richieda una velocità maggiore e una coppia minore. / I fari a LED e le luci di allarme hanno fornito un'elevata luminosità e un basso consumo energetico.

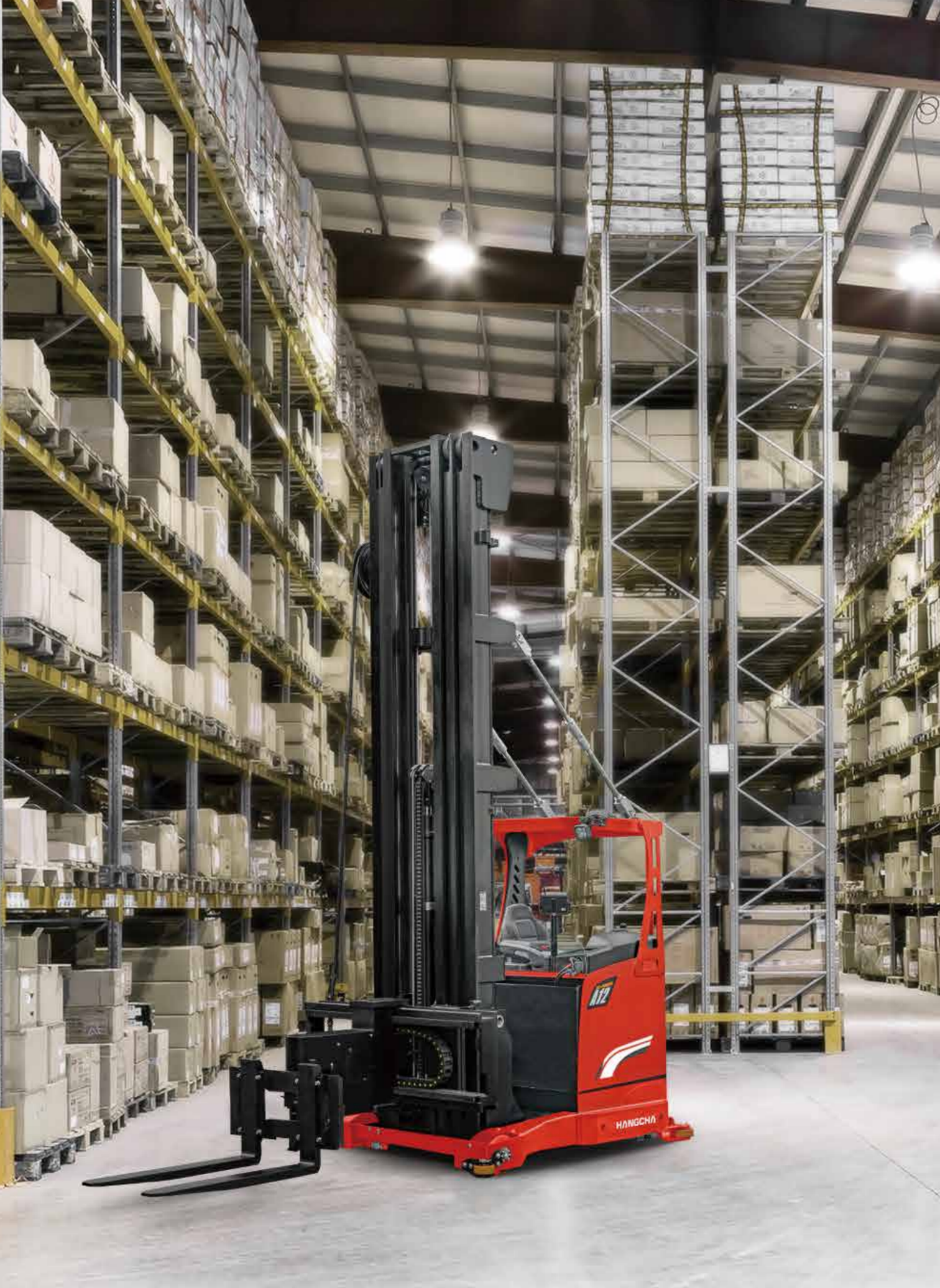
Standard

- / Headlights (LED) + alarm lights (LED) + blue light
- / Valvola quadrupla Sauer Danfoss
- / Motore AC(6.5kw) + Sollevamento AC (12.8kw)
- / Sistema EPS
- / Minileve
- / Sistema Inmotion AC
- / Lato batteria estraibile
- / Sensore LORD
- / Frenata rigenerativa
- / Telcamera
- / Batteria 48V/525Ah
- / Montante Duplex 5m
- / Bloccaggio in discesa
- / Cicalino di retromarcia

Options

- / Altimetro
- / Codice Pin accensione
- / Retroreflector
- / Estintore
- / Batteria max 775Ah
- / Tampone di sollevamento
- / Preselezione dell'altezza di sollevamento
- / Guida a banda magnetica
- / Triplex
- / Discesa controllata
- / Batteria Lito 51.52V/500Ah





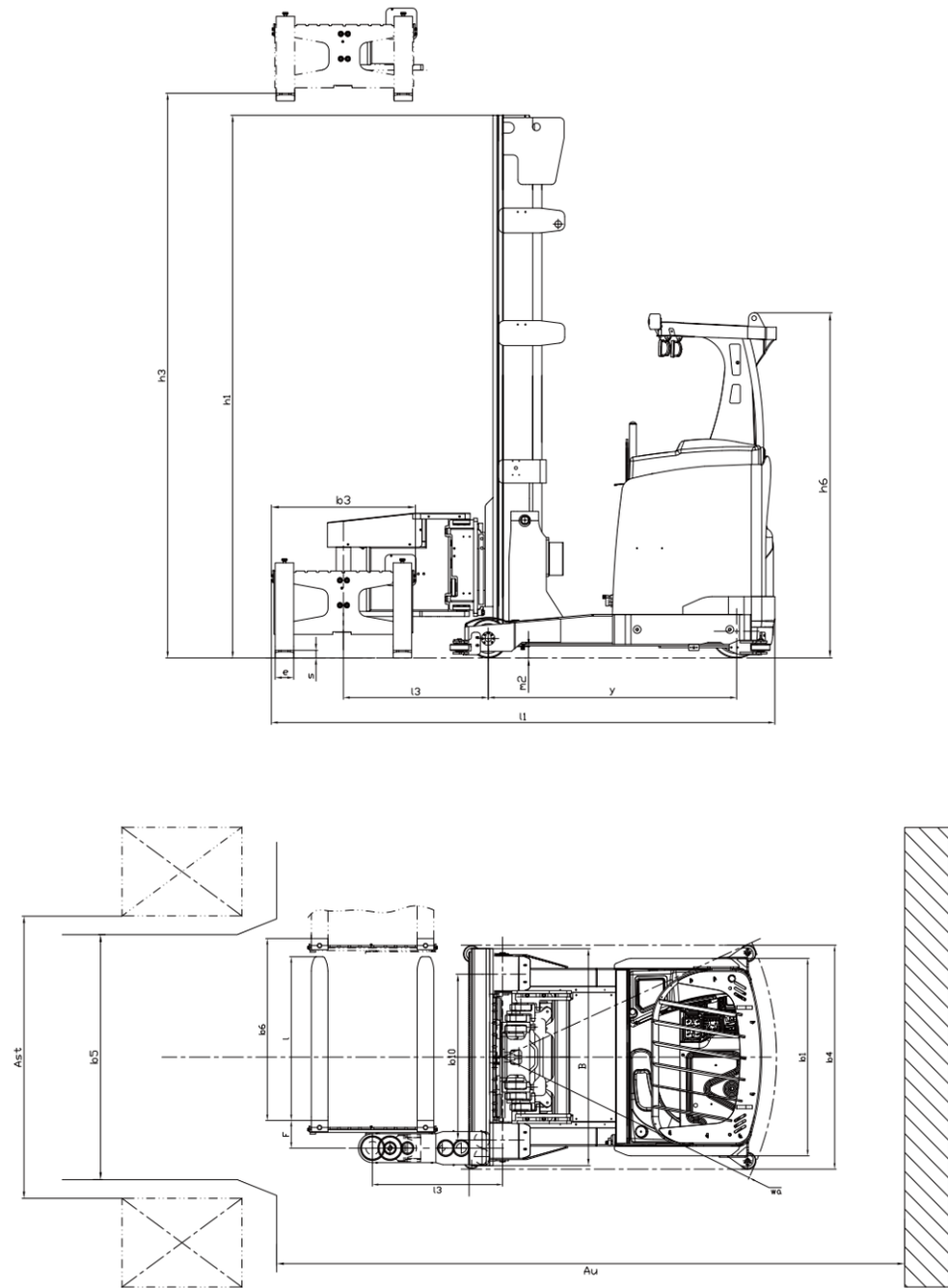
A Series 1.2t Man-down Turret Truck Specification

Characteristics	1.1	Produttore		HANGCHA GROUP CO.,LTD.
	1.2	Modello		CSD12-AED6*
	1.3	Modello		Electric
	1.4	Tipo operatore		Seated
	1.5	Capacità di carico	Q(kg)	1200
	1.6	Baricentro	c(mm)	600
	1.9	Interasse	y(mm)	1610
Weight	2.1	Peso inclusa batteria	Kg	5065
Wheels	3.1	Ruote		Polyurethane
	3.2	Dimensione pneumatici, anteriore	mm	Ø343×140
	3.3	Dimensione pneumatici, posteriori	mm	Ø250×105
	3.5	Ruote, numero anteriore/posteriore (x=ruota motrice)		4/1 ×
	3.6	Carreggiata, posteriore	b10(mm)	1184
Basic Dimensions	4.2	Altezza montante chiuso	h1(mm)	3500
	4.4	Altezza di sollevamento	h3(mm)	5000
	4.5	Altezza, albero alzato	h4(mm)	6000
	4.7	Altezza alla parte superiore del tettuccio di protezione	h6(mm)	2216
	4.19	lunghezza (incl. forche)	l1(mm)	3264
	4.21	Oltre la larghezza	b1/b2(mm)	1410/1500
	4.22	Dimensioni forche	s/e/(mm)	50×122×1220
	4.24	Larghezza portaforche	b3(mm)	900
	4.27	Larghezza sui rulli di guida laterali	b4(mm)	1600
	4.29	Corsa laterale	b6(mm)	1300
	4.32	Ground clearance at centre of wheelbase	m2(mm)	65
	4.34	Larghezza del corridoio	Ast (mm)	1750
	4.35	Raggio di sterzata	Wa(mm)	1975
	4.38	Centro dell'asse al perno della forcella	l3(mm)	938
	4.40	Larghezza del carrello di portata	B(mm)	1550
4.41	Larghezza della testa	F(mm)	155	
4.42	Larghezza del corridoio di trasferimento (min.)	Au(mm)	3800	
Performance	5.1	Velocità di marcia, con/senza carico	Km/h	6/8
	5.2	Velocità di sollevamento, con/senza carico	m/s	0.300/0.400
	5.3	Velocità di discesa, con/senza carico	m/s	0.400/0.300
	5.4	Raggiungere la velocità, con/senza carico	m/s	0.100/0.100
	5.10	Freni		Regenerative
E-motors	6.1	Potenza motore S2 60 min	kW	AC 6.5
	6.2	Motore sollevamentoS3 15%	kW	AC 12.8
	6.3	Batteria		DIN-C
	6.4	Voltaggio batteria(5h)	V/Ah	48/525
	6.5	Peso batteria(±5%)	kg	1119
Misc	8.1	Tipo di controllo dell'azionamento		INMOTION
	8.4	Livello di rumore all'orecchio dell'operatore	dB(A)	< 75

Note: * CE model

Specifiche montante

Tipo	Modello	Sollevamento h3	Montante chiuso h1	Montante esteso h4	Alzata libera h2	Baricentro 600mm	
						1.2t	kg
Duplex a grande visibilità	ASEL2M	5000	3500	6000	/	1200	1200
		5500	3700	6500	/	1150	1150
		6000	4000	7000	/	1100	1100
		6500	4250	7500	/	1050	1050
		7000	4500	8000	/	1000	1000
		7500	4750	8500	/	950	950
		8000	5000	9000	/	900	900
		8500	5250	9500	/	850	850
		9000	5500	10000	/	800	800
		10000	5750	10500	/	750	750
Triplex	ASEL2N	5000	2800	6100	1700	1200	1200
		5500	2970	6620	1850	1150	1150
		6000	3140	7140	2000	1100	1100
		6500	3310	7610	2200	1050	1050
		7000	3480	8130	2350	1000	1000
		7500	3650	8650	2500	950	950
		8000	3810	9110	2700	900	900
		8500	3980	9630	2850	850	850
		9000	4140	10140	3000	800	800
		9500	4300	10600	3200	750	750
10000	4500	11150	3350	700	700		



RATED CAPACITY AND LOAD DIAGRAM

