

LIST




Let's grow together

Serie **LITHIUM**

CPD30/35L1

Carrello elevatore elettrico 3.0-3.5t



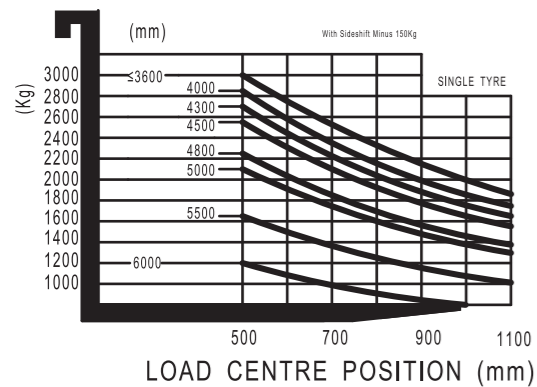
Consumo di energia ridotto del 30%
Massimi livelli di comfort


CE CERTIFICATE

CARATTERISTICHE



CPD30L1
RATED CAPACITIES GRAPH



BATTERIA CON CARICABATTERIA DEDICATO

Configurazione standard
80V 540Ah

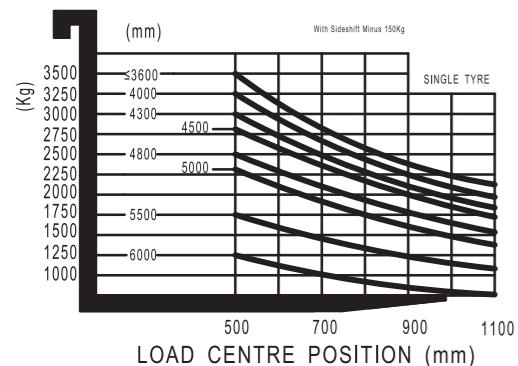
Chemical Material
LFP

Peso batteria (Kg)
420

Caricabatteria
80V

Dimensione batteria
incluso BMS system
891x550x680

CPD35L1
RATED CAPACITIES GRAPH



CPD30/35 L1

1.1	Costruttore		EP	EP	
1.2	Modello		CPD30L1S	CPD35L1S	
1.3	Drive unit		Elettrico	Elettrico	
1.4	Tipo operatore		Seated	Seated	
1.5	Portata nominale	Q	t	3	3.5
1.6	Baricentro	c	mm	500	500
1.8	Load distance, centre of drive axle to fork	x	mm	500	500
1.9	Interasse	y	mm	1698	1698

PESI

2.1	Peso di servizio (batteria inclusa)		kg	4830	5360
2.2	Peso sugli assi fronte/retro a pieno carico			6840/990	7750/1110
2.3	Peso sugli assi fronte/retro a vuoto		kg	2065/2765	2185/3175

RUOTE, CHASSIS

3.1	Tipo ruote			Superelastiche	Superelastiche
3.2	Dimensioni ruote anteriori		mm	23X10-12(578X228)	23X10-12(578X228)
3.3	Dimensioni ruote posteriori		mm	200/50-10(453X194)	200/50-10(453X194)
3.5	N di ruote		mm	2x/ 2	2x/ 2
3.6	Sbalzo anteriore	b10	mm	1100	1100
3.7	Sbalzo posteriore	b11	mm	1020	1020

DIMENSIONI

4.1	Brandeggio avanti/indietro	α / β (°)		5/9	5/9
4.2	Altezza montante abbassato	h1	mm	2210	2210
4.3	Alzata libera (con griglia reggicarico)	h2	mm	140	140
4.4	Sollevamento	h3	mm	3000	3000
4.5	Altezza montante esteso	h4	mm	4095	4095
4.7	Altezza tettuccio	h6	mm	2210	2210
4.8	Altezza seduta	h7	mm	1120	1120
4.12	Altezza centro gancio traino	h10	mm	380	380
4.19	Lunghezza totale	l1	mm	3640	3660
4.20	Lunghezza alla ppf	l2	mm	2570	2590
4.21	Larghezza totale	b1/ b2	mm	1356	1356
4.22	Dimensioni forche	s/e/l	mm	45x125x1070	50x125x1070
4.23	Piastra portaforche/tipo A, B			3A	3A
4.24	Larghezza piastra portaforche	b3	mm	1228	1228
4.31	Luce da terra sotto il montante	m1	mm	130	130
4.32	Luce da terra minima al centro del telaio	m2	mm	125	125
4.34.1	Corridoio di stivaggio 1000 x 1200 di traverso	Ast	mm	4090	4100
4.34.2	Corridoio di stivaggio 800 x 1200 per il lungo	Ast	mm	4290	4300
4.35	Raggio di curvatura	Wa	mm	2390	2400

PRESTAZIONI

5.1	Velocità di marcia carico/scarico	km/ h		15/16	15/16
5.2	Velocità di sollevamento carico/scarico	m/s		0.4/0.45	0.4/0.45
5.3	Velocità di abbassamento carico/scarico	m/ s		0.44/ 0.48	0.44/ 0.48
5.5	Forza di traino carico/scarico	N		---	---
5.6	Max forz di traino carico/scarico (time)	N		---	17800
5.7	Pendenza superabile	%		---	---
5.8	Max. pendenza superabile	%		16/20	16/20
5.9	Freno di servizio			meccanico/idraulico	meccanico/idraulico
5.10	Freno di stazionamento			meccanico	meccanico

MOTORI ELETTRICI

6.1	Motore trazione S2 60 min	kW		16.6	16.6
6.2	Motore di sollevamento a S3 15%	kW		24	24

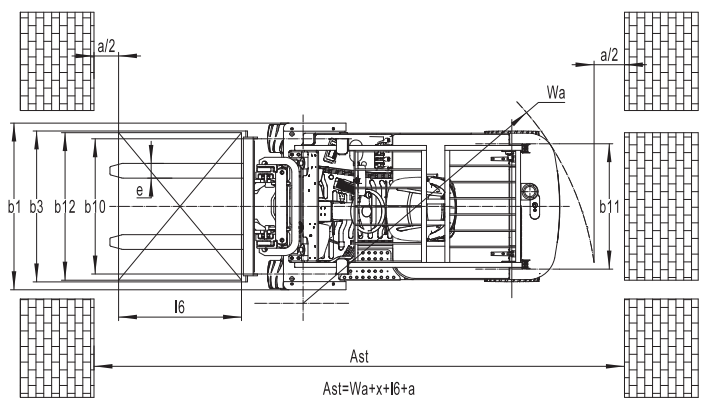
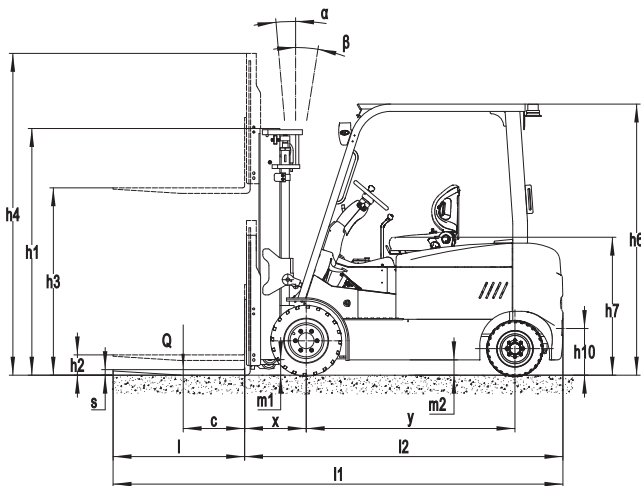
DATI ADDIZIONALI

8.1	Controller			AC	AC
10.7	Rumorosità all'orecchio dell'operatore		dB (A)	70	70

1. I valori nella tabella sono per i modelli standard. Contattateci per ulteriori informazioni.
2. I valori indicati possono cambiare senza comunicazione

MONTANTI

	Modello	Alzata max forche h3 mm	Altezza totale			Alzata Libera		Sbalzo Anteriore X		Angolo di brandeggio		Portate residue	
			Abbassato h1 mm	Esteso		Senza Griglia mm	Con Griglia h2 mm	3t mm	3.5t mm	FWD α Deg	BWD β Deg	A baricentro 500 mm	
				Senza Griglia mm	Con Griglia h4 mm							Gomma singola	
					3t kg	3.5t kg							
DUPLEX	2W200	2000	1560	2705	3095	140	140	500	500	5	9	3000	3500
	2W250	2500	1810	3205	3595	140	140	500	500	5	9	3000	3500
	2W270	2700	1910	3405	3795	140	140	500	500	5	9	3000	3500
	2W300	3000	2060	3705	4095	140	140	500	500	5	9	3000	3500
	2W330	3300	2210	4005	4395	140	140	500	500	5	9	3000	3500
	2W350	3500	2310	4205	4595	140	140	500	500	5	9	3000	3500
	2W360	3600	2360	4305	4695	140	140	500	500	5	9	3000	3500
	2W400	4000	2610	4705	5095	140	140	500	500	5	9	2850	3250
	2W430	4300	2760	5005	5395	140	140	500	500	5	6	2700	3000
2W450	4500	2860	5205	5595	140	140	500	500	5	6	2550	2850	
DUPLEX ALT	2F250	2500	1790	3215	3595	1075	695	500	500	5	9	3000	3500
	2F270	2700	1890	3415	3795	1175	795	500	500	5	9	3000	3500
	2F300	3000	2040	3715	4095	1325	945	500	500	5	9	3000	3500
	2F330	3300	2190	4015	4395	1475	1095	500	500	5	9	3000	3500
	2F360	3600	2340	4315	4695	1625	1245	500	500	5	9	3000	3000
	2F400	4000	2440	4715	5095	1725	1345	500	500	5	9	2850	3000
TRIPLEX	3F430	4300	2040	5005	5395	1335	945	515	515	5	6	2550	3250
	3F450	4500	2120	5205	5595	1415	1025	515	515	5	6	2400	2850
	3F480	4800	2225	5505	5895	1520	1130	515	515	5	6	2250	2500
	3F500	5000	2310	5705	6095	1605	1215	515	515	5	6	2100	2300
	3F550	5500	2560	6205	6595	1855	1465	515	515	3	6	1650	1750
	3F600	6000	2810	6705	7095	2105	1715	515	515	3	6	1200	1250



Rivenditore Autorizzato:

