

LIST



Let's grow together

Serie LITHIUM

CPD45/50 FT8

Carrello elevatore elettrico 4.5-5.0t



Consumo di energia ridotto del 30%
Massimi livelli di comfort

CE
CE CERTIFICATE



CPD45/50 FT8

1.1	Costruttore		EP	EP	
1.2	Modello		CPD45F8	CPD50F8	
1.3	Drive unit		Electrico	Electrico	
1.4	Tipo operatore		seduto	seduto	
1.5	Portata nominale	Q	t	4.5	5
1.6	Baricentro	c	mm	500	500
1.8	Sbalzo anteriore	x	mm	548	548
1.9	Interasse	y	mm	2000	2000

PESI

2.1	Peso di servizio (batteria inclusa)		kg	6965	7348
2.2	Peso sugli assi fronte/retro a pieno carico			10228/1237	11015/1333
2.3	Peso sugli assi fronte/retro a vuoto		kg		3397/3568

RUOTE, CHASSIS

3.1	tipo ruote			Superelastica	Superelastica
3.2	dimensioni ruote anteriori		mm	250-15	28x12.5-15
3.3	dimensioni ruote posteriori		mm	23X10-12	23X10-12
3.5	n di ruote		mm	2X/2	2X/2
3.6	Sbalzo anteriore	b10	mm	1112	1262
3.7	sbalzo posteriore	b11	mm	1085	1085

DIMENSIONI

4.1	Brandeggio avanti/indietro		α / β (°)	06/10	06/10
4.2	altezza montante abbassato	h1	mm	2235	2235
4.3	alzata libera (con griglia reggicarico)	h2	mm	100	100
4.4	sollevamento	h3	mm	3000	3000
4.5	altezza montante esteso	h4	mm	4120	4120
4.7	altezza tettuccio	h6	mm	2260	2260
4.8	altezza seduta	h7	mm	1208	1208
4.12	altezza centro gancio traino	h10	mm	375	375
4.19	lunghezza totale	l1	mm	4027	4127
4.20	lunghezza alla ppf	l2	mm	2958	3058
4.21	larghezza totale	b1/ b2	mm	1479	1600
4.22	dimensioni forche	s/e/l	mm	50X150X1070	55X150X1070
4.23	Piastra portaforche/tipo A, B			3A	3A
4.24	larghezza piastra portaforche	b3	mm	1350	1350
4.31	luce da terra sotto il montante	m1	mm	130	130
4.32	luce da terra minima al centro del telaio	m2	mm	140	140
4.34.1	corridoio di stivaggio 1000 x 1200 di traverso	Ast	mm	4424	4450
4.34.2	corridoio di stivaggio 800 x 1200 per il lungo	Ast	mm	4624	4650
4.35	raggio di curvatura	Wa	mm	2735.5	2735.5

PRESTAZIONI

5.1	Velocità di marcia carico/scarico		km/ h	14/14.5	14/14.5
5.2	velocità di sollevamento carico/scarico		m/s	0.26/0.45	0.26/0.45
5.3	Velocità di abbassamento carico/scarico		m/ s	0.55/ 0.5	0.55/ 0.5
5.5	forza di traino carico/scarico		N	---	---
5.6	Max forz di traino carico/scarico (time)		N	26000	26000
5.7	Pendenza superabile		%	---	---
5.8	Max. pendenza superabile		%	14/15	14/15
5.10	Freno di servizio			Meccanico/idraulico	Meccanico/idraulico
	freno di stazionamento			Meccanico	Meccanico

MOTORI ELETTRICI

6.1	Motore trazione S2 60 min		kW	16.6	16.6
6.2	Motore sollevamento a S3 15% kW			25.4	25.4

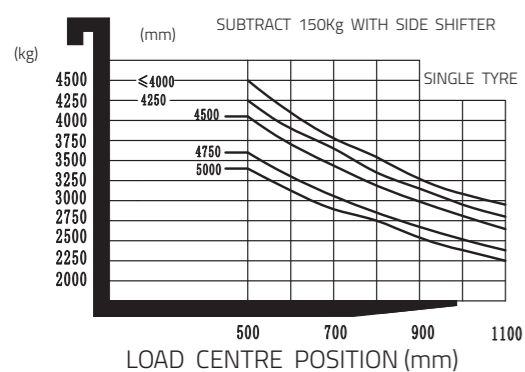
DATI ADDIZIONALI

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

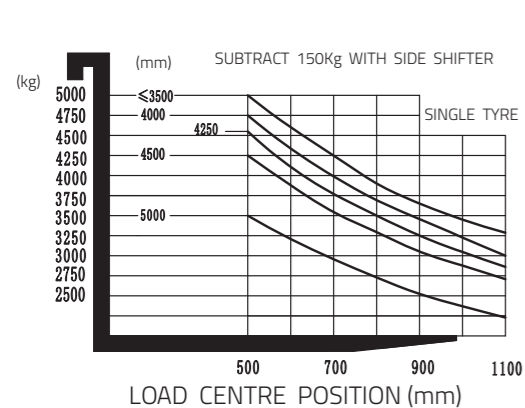
I dati sopraindicati posso cambiare senza alcun preavviso.

I diagrammi posso fare riferimento a configurazioni non standard.

CPD45
RATED CAPACITIES GRAPH



CPD50
RATED CAPACITIES GRAPH



BATTERIA CON CARICABATTERIA DEDICATO

Configurazione standard
80V 540Ah

Chemical Material
LFP

Peso batteria (Kg)
530

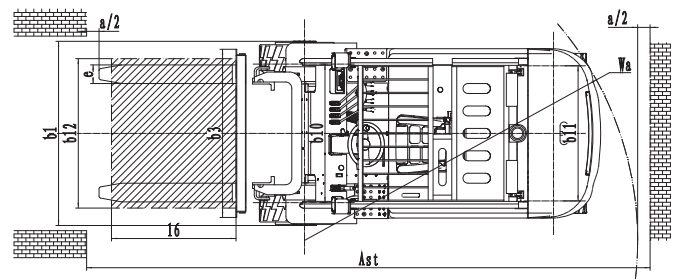
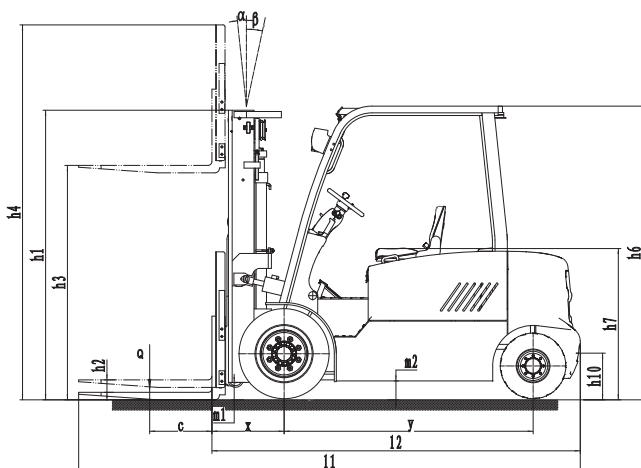
Caricabatteria
80V

**Dimensione batteria
incluso BMS system**



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 h2 mm	Con Griglia h2 mm	4.5t mm	5t mm	FWD α Deg	BWD β Deg	A baricentro 500 mm	
				Senza Griglia h4 mm	Con Griglia h4 mm							Gomma singola	
					4.5t kg	5t kg							
DUPLEX	2W250	2500	1983	3219	3656	150	150	548	548	6	10	4500	5000
	2W270	2700	2083	3419	3856	150	150	548	548	6	10	4500	5000
	2W300	3000	2233	3719	4156	150	150	548	548	6	10	4500	5000
	2W330	3300	2383	4019	4456	150	150	548	548	6	10	4500	5000
	2W350	3500	2483	4219	4656	150	150	548	548	6	10	4500	5000
	2W370	3700	2583	4419	4856	150	150	548	548	6	10	4450	4950
	2W400	4000	2733	4719	5156	150	150	548	548	6	10	4250	4750
	2W425	4250	2858	4969	5406	150	150	548	548	6	6	4050	4550
	2W450	4500	2983	5219	5686	150	150	548	548	6	6	3800	4250
	2W475	4750	3108	5469	5906	150	150	548	548	6	6	3400	3780
2W500	5000	3233	5719	6156	150	150	548	548	6	6	3150	3500	
DUPLEX ALT	2F260	2610	2123	3398	3786	1341	995	569	569	6	10	4500	5000
	2F270	2700	2173	3498	3886	1391	1045	569	569	6	10	4500	5000
	2F300	3000	2318	3788	4176	1536	1190	569	569	6	10	4500	5000
	2F330	3300	2468	4088	4476	1686	1340	569	569	6	10	4500	5000
	2F350	3500	2568	4288	4676	1786	1440	569	569	6	10	4500	4950
	2F400	4000	2440	4715	5095	1725	1345	569	569	6	10	2850	3000
TRIPLEX	3F400	4000	2153	4758	5161	1371	1025	599	599	6	10	4500	4750
	3F435	4350	2268	5108	5511	1486	1140	599	599	6	10	3750	4150
	3F450	4500	2318	5258	5661	1536	1190	599	599	6	10	3600	4000
	3F480	4800	2418	5558	5961	1636	1290	599	599	6	10	3350	3750
	3F500	5000	2483	5758	6161	1701	1355	599	599	6	10	3150	3500
	3F550	5500	2653	6258	6661	1871	1525	599	599	6	10	2550	2850
	3F600	6000	2818	6758	7161	2036	1690	599	599	6	10	1950	2200



Rivenditore Autorizzato:

