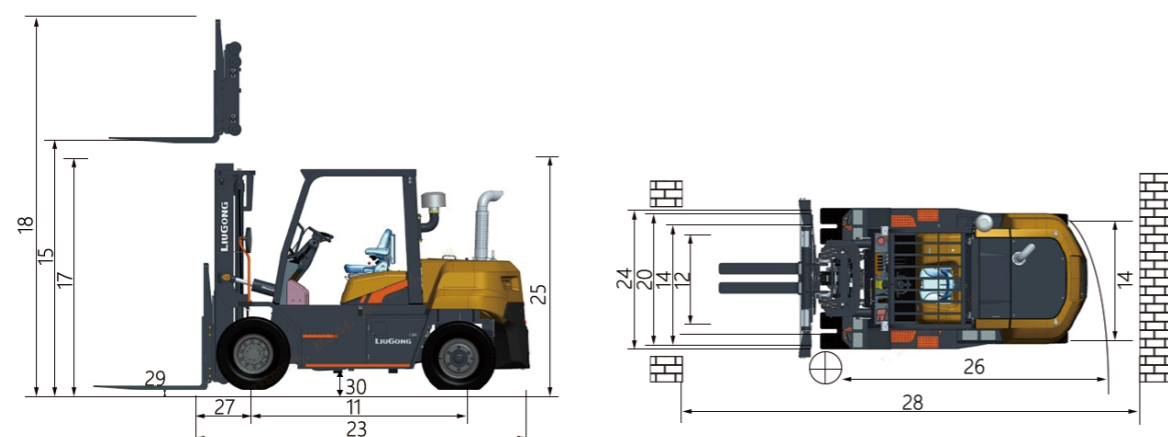


SPECIFICHE TECNICHE

INFORMAZIONI GENERALI	Modello	1		CPCD100
	Configuration number	2		EC3
	Alimentazione	3		Diesel
	Classe di portata/carico	4	kg	10000
	Distanza dal baricentro di carico	5	mm	600
PESI	Peso di servizio	6	kg	14240
	Carico sull'assale con carico, ant./post.	7		19700/3075
	Carico sull'assale senza carico, ant./post.	8		5170/7530
RUOTE	Tipo di ruote	9		pneumatico
	Ruote	10	anteriori/posteriori	4/2
	Interasse	11		mm 2800
	Dimensioni pneumatici	12	anteriori	9.00-20-14PR
		13	posteriori	9.00-20-14PR
MONTANTE	Larghezza carreggiata	14	anteriore/posteriore	mm 1600/1722
	Sollevamento forche	15		mm 4500
	Sollevamento libero	16		mm 1534
	Altezza, montante abbassato	17		mm 2872
	Altezza, montante esteso	18		mm 5843
	Inclinazione montante, in avanti / indietro	19		° 6/12
	Larghezza piastra portaforche	20		mm 2080
	Apertura forche	21	minimo / massimo	mm 420-2000
	Dimensioni forche	22	s/e/l	mm 80x175x1520
TELAIO	Lunghezza incluso spessore forche	23		mm 4342
	Larghezza totale	24		mm 1495
	Altezza del tetto di protezione	25		mm 2560
	Raggio di sterzo	26		mm 3980
	Distanza del carico	27		mm 718
	Larghezza corridoio di lavoro con pallet 800x1200 trasversale	28		mm 5898
	Distanza da terra, con carico, sotto il montante	29		mm 246
	Altezza da terra al centro interasse	30		mm 340
PRESTAZIONI	Velocità di marcia, con/senza carico	31	km/h	28/30
	Velocità di sollevamento con/senza carico	32	mm/s	340/380
	Velocità di abbassamento con/senza carico	33	mm/s	400/320
	Forza di trazione sulla barra di traino con carico/senza carico	34	N	90000/35000
	Pendenza superabile, con/senza carico	35	%	27/25
SISTEMI	Produttore motore	36		Cummins
	Modello	37		F3.8
	Conformità alle emissioni	38		T4F / EU-V
	Numero di cilindri	39		4
	La cilindrata	40	L	3.76
	Potenza nominale	41	kW/rpm	90/2200
	Coppia massima	42	N.m/rpm	500/1100-1700



Motore Cummins
Tipo di alimentazione Diesel
Capacità di base 10000kg
Potenza nominale 90kW

CPCD100
SERIE E DIESEL
CARRELLO ELEVATORE A DIESEL