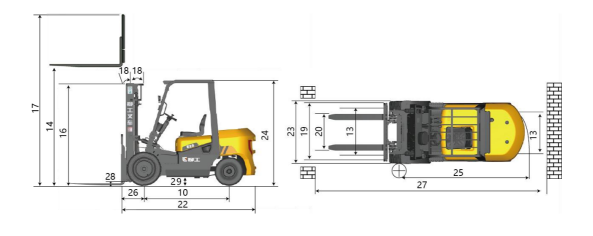
## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

	Modelo	1			CPCD25
ਫ	Tipo de motor	2			Diesel
Geral	Capacidade de carga	3	no centro de carga nominal	kg	2500
Ü	Centro de carga	4	no centro de carga nomina	mm	500
40	Peso operacional	5	sem carga	kg	3570
308	Carga por eixo	6	com carga/sem carga, dianteiro	kg	5300/760
Pesos		7	com carga/sem carga, traseiro	kg	1360/2210
	Tipo de pneu	8	com cargarsem carga, traseno	ĸg	Pneumatico
	Rodas	9	dianteiras / traseiras		4/2
<u>S</u>	Wheelbase	10	ulantenas / trasenas	mm	1650
Pneus		11	dianteiro	111111	7.00-12-12PR
_	Tamanho do pneu	12	traseiro		6.00-9-10PR
-	Largura banda de rodagens	13	dianteiras / traseiras	mm	960/970
	Altura máxima do garfo	14	com mastro de 3 estágios padrão	mm	6000
	Elevação livre	15	com mastro de 3 estágios padrão	mm	1501
-	Altura, Verticalmente Abaixado	16	com mastro de 3 estágios padrão	mm	2540
5	Altura, Verticalmente Abaixado  Altura, Verticalmente estendido	17	com mastro de 3 estágios padrão	mm	7025
Mastro	Inclinação do mastro, frente trás	18	com mastro de 3 estágios padrão	0	6/6
Σ		19			1040
-	Carro porta garfo Estensão de abertura do garfo	20	largura mínimo / máximo	mm mm	272/1072
	Dimensões do garfo	21	ExLxc		40 x 122 x 1070
	Comprimento até a face do garfo	22	com mastro de 3 estágios padrão	mm mm	2630
	Largura total	23	commastro de 3 estagios padrão		1501
	Altura do teto de proteção	24		mm mm	2100
ဟ	Raio de giro	24 25	externo mínimo		2230
355	Dist. carga, centro eixo tração	25 26	com mastro de 3 estágios padrão	mm	476
Chassis	Largura corredor operacional	27	commastro de 3 estagios padrão	mm	4015
Ŭ	Distância ao solo	28	carregado abaixo do mastro	mm mm	110
				111111	
		29	centro da distância entre eixos	mm	120
၉	Velocidade de deslocamento	30	com carga / sem carga	km/h	19/ 20
en	Velocidade de elevação	31	com carga / sem carga	mm/s	530/550
Desembenho	Velocidade de abaixamento	32	com carga / sem carga	mm/s	420/510
Se	Força max. barra de tração	33	com carga	N	16475
	Capacidade maxima de rampa	34	com carga / sem carga	%	18 / 20
Sistemas	Freios	35	serviço		Pedal / hidraulico
Sist		36	estacionameno		Manual / mecanico
	Motor	37	Fabricante		Xinchai
		38	modelo		C490BPG
Combustão interna		39	emissão		CHN Stage II
		40	cilindros		4
.⊑		41	litros	L	2.67
ပ		42	potência	kW/rpm	40/265
		43	torque	N.m/rpm	160/1900





Motor
Combustível
Carga nominal
Potência nominal

Xinchai Diesel 2500kg 40 kW

## CPCD25

EMPILHADEIRA CONTRABALANÇADA DE COMBUSTÃO INTERNA SÉRIE E