

Motor

Xinchai C490BPG / 2,67 L

Tipo de Combustível

Diesel

Capacidade @ 500 mm do Centro de Carga 3.000 kg

CPCD30

EMPILHADEIRAS DE
PNEUS PNEUMÁTICOS A DIESEL

LIUGONG



TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

Motor

Xinchai C490BPG / 2,67 L

Tipo de Combustível

Diesel

Capacidade @ 500 mm do Centro de Carga 3.000 kg

CPCD30

EMPILHADEIRAS DE
PNEUS PNEUMÁTICOS A DIESEL

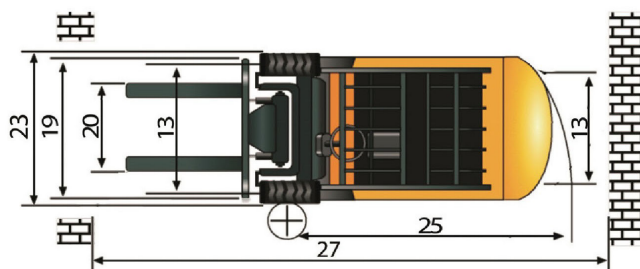
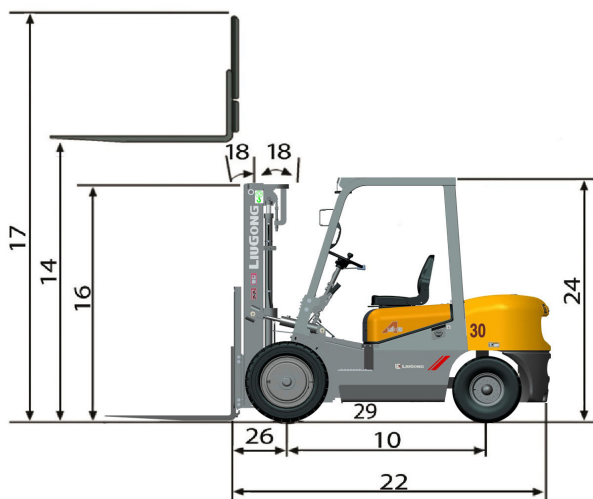


TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

ESPECIFICAÇÕES

CPCD30 >>>

Geral	Modelo	1			CPCD30	
	Tipo de Combustível	2			Diesel	
	Capacidade Base	3	no centro de carga nominal	kg	3.000	
	Centro de Carga	4		mm	500	
Pesos	Peso Operacional	5	sem carga	kg	4.460	
	Carga por Eixo	6	com carga/sem carga, dianteiro	kg	6.400/1.650	
		7	com carga/sem carga, traseiro	kg	830/2.580	
Pneus	Tipo de Pneu	8			Pneumático	
	Rodas	9	dianteiras/traseiras		2/2	
	Distância Entre Eixos	10		mm	1.700	
	Tamanho do Pneu	11	dianteiro			28x9-15-14PR
		12	traseiro			6.50-10-10PR
Largura das Bandas de Rodagem	13	dianteiras/traseiras			1.000/980	
Mastro	Altura Máxima do Garfo	14	com mastro de 3 estágios padrão	mm	4.700	
	Elevação Livre	15	com mastro de 3 estágios padrão	mm	1.034	
	Altura, Verticalmente Abaixado	16	com mastro de 3 estágios padrão	mm	2.190	
	Altura, Verticalmente Estendido	17	com mastro de 3 estágios padrão	mm	5.725	
	Inclinação do Mastro, Frente/Trás	18	com mastro de 3 estágios padrão	graus	6° /6°	
	Carro Porta-Garfos	19	largura	mm	1.100	
	Extensão de Abertura dos Garfos	20	mínimo/máximo	mm	272/1.072	
	Dimensões do Garfo	21	E x L x C	mm	45x100x1.220	
Chassi	Comprimento até a Face do Garfo	22	com mastro de 3 estágios padrão	mm	2.705	
	Largura Total	23		mm	1.225	
	Altura do Teto de Proteção	24		mm	2.170	
	Raio de Giro	25	externo mínimo	mm	2.400	
	Distância de Carga, Centro do Eixo de Tração até o Garfo	26	com mastro de 3 estágios padrão	mm	471	
	Largura do Corredor Operacional	27	adicionar comprimento de carga e folga	mm	4.141	
	Distância ao Solo	28	carga mínima	mm	135	
		29	centro da distância entre eixos	mm	140	
Desempenho	Velocidade de Deslocamento	30	com carga/sem carga	km/h	19/20	
	Velocidade de Elevação	31	com carga/sem carga	m/s	0,455/0,475	
	Velocidade de Abaixamento	32	com carga/sem carga	m/s	0,46/0,48	
	Altura Máx. da Barra de Tração	33	com carga	kg	1.680	
	Capacidade Máx. de Rampa	34	com carga/sem carga	%	18/20	
Sistemas	Freios	35	Freio de serviço		Pedal/Hidráulico	
		36	Freio de estacionamento		Manual/Mecânico	
		37	fabricante		Xinchai	
		38	modelo		C490BPG	
	Motor	39	conformidade das emissões			CHN Estágio II
		40	cilindros			4
		41	deslocamento	litros		2,67
		42	potência nominal	kW/rpm		40/2650
		43	Torque máximo	N · m/rpm		160/1800



LiuGong Latin America LTDA.

Rua Marcia Carlim, 270, Parque Industrial, Mogi Guaçu/SP

T: +55 19 3851 2400

E: contato@liugongla.com

www.liugongla.com

Especificações e desenhos estão sujeitos a alteração sem aviso. As máquinas exibidas podem incluir equipamento opcional. Os equipamentos padrão da LiuGong e equipamentos opcionais poderão variar de região para região. Entre em contato com seu fornecedor da LiuGong para obter informações específicas para sua área.

Atualizado: 02/2024

Motor

GTC
GK25 / 2,49 L
Duplo: Gás / LPG

Tipo de Combustível

Capacidade @ 500 mm do Centro de Carga 3.000 kg

CPCD30

GÁS/GLP
EMPILHADEIRAS DE PNEUS PNEUMÁTICOS

 **LIUGONG**

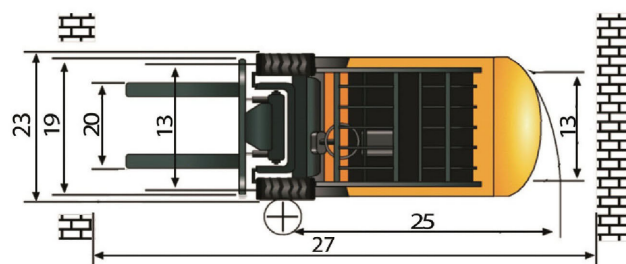
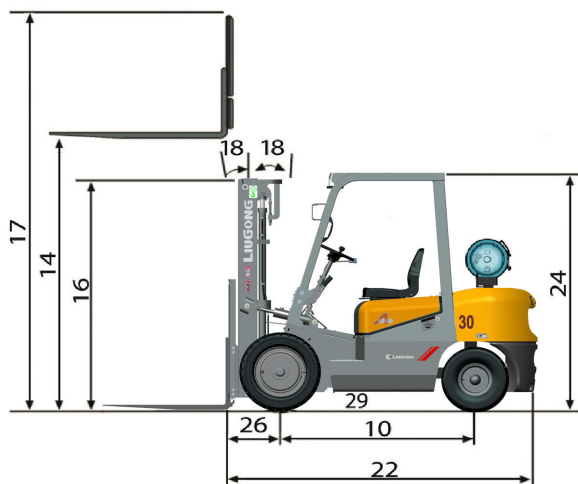


TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

ESPECIFICAÇÕES

CPCD30 >>>

Geral	Modelo	1			CPCD30
	Tipo de Combustível	2			GASOLINA / LPG
	Capacidade Base	3	no centro de carga nominal	kg	3.000
	Centro de Carga	4		mm	500
Pesos	Peso Operacional	5	sem carga	kg	4.840
	Carga por Eixo	6	com carga/sem carga, dianteiro	kg	6.400 / 1.650
		7	com carga/sem carga, traseiro	kg	830 / 2.580
Pneus	Tipo de Pneu	8			Pneumático
	Rodas	9	dianteiras/traseiras		2 / 2
	Distância Entre Eixos	10		mm	1.700
	Tamanho do Pneu	11	dianteiro		28x9-15-14PR
		12	traseiro		6,50-10-10PR
Largura das Bandas de Rodagem	13	dianteiras/traseiras		1.000 / 980	
Mastro	Altura Máxima do Garfo	14	com mastro de 3 estágios padrão	mm	6.000
	Elevação Livre	15	com mastro de 3 estágios padrão	mm	1.474
	Altura, Verticalmente Abaixado	16	com mastro de 3 estágios padrão	mm	2.630
	Altura, Verticalmente Estendido	17	com mastro de 3 estágios padrão	mm	6.025
	Inclinação do Mastro, Frente/Trás	18	com mastro de 3 estágios padrão	graus	3°/6°
	Carro Porta-Garfos	19	largura	mm	1.100
	Extensão de Abertura dos Garfos	20	mínimo/máximo	mm	272 / 1.072
Chassi	Dimensões do Garfo	21	E x L x C	mm	45 x 100 x 1.220
	Comprimento até a Face do Garfo	22	com mastro de 3 estágios padrão	mm	2.705
	Largura Total	23		mm	1.225
	Altura do Teto de Proteção	24		mm	2.170
	Raio de Giro	25	externo mínimo	mm	2.400
	Distância de Carga, Centro do Eixo de Tração até o Garfo	26	com mastro de 3 estágios padrão	mm	471
	Largura do Corredor Operacional	27	adicionar comprimento de carga e folga	mm	4.141
	Distância ao Solo	28	carga mínima	mm	135
		29	centro da distância entre eixos	mm	140
Desempenho	Velocidade de Deslocamento	30	com carga/sem carga	km/h	18 / 19
	Velocidade de Elevação	31	com carga/sem carga	m/s	0,44 / 0,55
	Velocidade de Abaixamento	32	com carga/sem carga	m/s	0,46 / 0,48
	Altura Máx. da Barra de Tração	33	com carga	kg	1.680
	Capacidade Máx. de Rampa	34	com carga/sem carga	%	20 / 20
Sistemas	Freios	35	Freio de serviço		Pedal/Hidráulico
		36	Freio de estacionamento		Manual/Mecânico
		37	fabricante		GCT
	Motor	38	modelo		GK25
		39	conformidade das emissões		N/A
		40	cilindros		4
		41	deslocamento	litros	2,49
		42	potência nominal	kW/rpm	37,4 / 2.300
		43	Torque máximo	N · m/rpm	176,5 / 1.600



LiuGong Latin America LTDA.

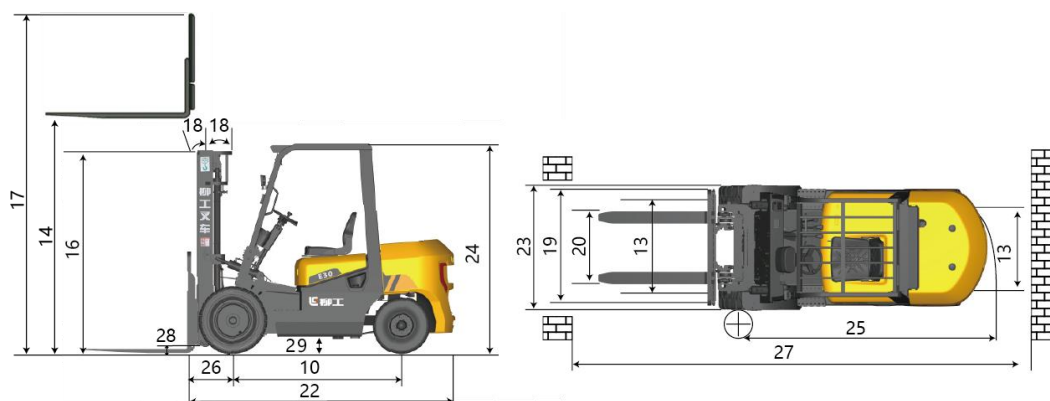
Rua Marcia Carlim, 270, Parque Industrial, Mogi Guaçu/SP
T: +55 19 3851 2400 E: contato@liugongla.com
www.liugongla.com

Especificações e desenhos estão sujeitos a alteração sem aviso. As máquinas exibidas podem incluir equipamento opcional. Os equipamentos padrão da LiuGong e equipamentos opcionais poderão variar de região para região. Entre em contato com seu fornecedor da LiuGong para obter informações específicas para sua área.

Atualizado: 02/2024

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Geral	Modelo	1			CPCD30
	Tipo de motor	2			Diesel
	Capacidade de carga	3	no centro de carga nominal	kg	3000
	Centro de carga	4		mm	500
Pesos	Peso operacional	5	sem carga	kg	4260
	Carga por eixo	6	com carga/sem carga, dianteiro	kg	6450 / 810
		7	com carga/sem carga, traseiro	kg	1680 / 2580
Pneus	Tipo de pneu	8			Pneumatic
	Rodas	9	dianteiras / traseiras		2 - 2 4 - 2
	Wheelbase	10		mm	1760
		11	dianteiro		28 × 9-15-14PR
	Tamanho do pneu	12	traseiro		6.50 -10-10PR
Largura banda de rodagens	13	dianteiras / traseiras	mm	1000 / 980	
Mastro	Altura máxima do garfo	14	com mastro de 3 estágios padrão	mm	4700 6000
	Elevação livre	15	com mastro de 3 estágios padrão	mm	1078 1528
	Altura, Verticalmente Abaixado	16	com mastro de 3 estágios padrão	mm	2225 2855
	Altura, Verticalmente estendido	17	com mastro de 3 estágios padrão	mm	5846 7146
	Inclinação do mastro, frente trás	18	com mastro de 3 estágios padrão	°	6 / 6
	Carro porta garfo	19	largura	mm	1100
	Extensão de abertura do garfo	20	mínimo / máximo	mm	272 / 1072
	Dimensões do garfo	21	E x L x C	mm	50x 122 x 1070
Chassis	Comprimento até a face do garfo	22	com mastro de 3 estágios padrão	mm	2720
	Largura total	23		mm	1225 1745
	Altura do teto de proteção	24		mm	2150
	Raio de giro	25	externo mínimo	mm	2400
	Dist. carga, centro eixo tração	26	com mastro de 3 estágios padrão	mm	474.5
	Largura corredor operacional	27		mm	4141
Desempenho	Distância ao solo	28	carregado abaixo do mastro	mm	135
		29	centro da distância entre eixos	mm	140
	Velocidade de deslocamento	30	com carga / sem carga	km/h	18.5 / 19
	Velocidade de elevação	31	com carga / sem carga	mm/s	455 / 475
	Velocidade de abaixamento	32	com carga / sem carga	mm/s	460 / 480
Força max. barra de tração	33	com carga	N	16475	
Capacidade máxima de rampa	34	com carga / sem carga	%	18 / 20	
Sistemas	Freios	35	serviço		Pedal / hidráulico
		36	estacionamento		Manual / mecânico
Combustão interna	Motor	37	Fabricante		Xinchai
		38	modelo		C490BPG
		39	emissão		CHN Stage II
		40	cilindros		4
		41	litros	L	2.67
		42	potência	kW/rpm	40 / 2650



LIUGONG

SERIE

E



Combustível

Diesel

Motor

Xinchai

Carga nominal

3000 kg

Potência nominal

40 kW

CPCD30
EMPILHADEIRA

CONTRABALANÇADA DE
COMBUSTÃO INTERNA SÉRIE E

TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.