

Motor

Xinchai C490BPG / 2,67 L

Tipo de Combustível

Diesel

Capacidade @ 500 mm do Centro de Carga 3.500 kg

CPCD35

EMPILHADEIRAS DE PNEUS PNEUMÁTICOS A DIESEL

LIUGONG

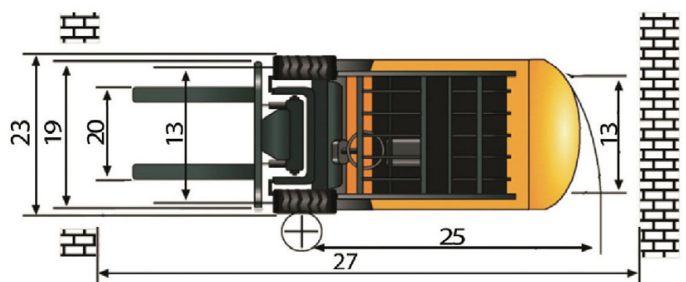
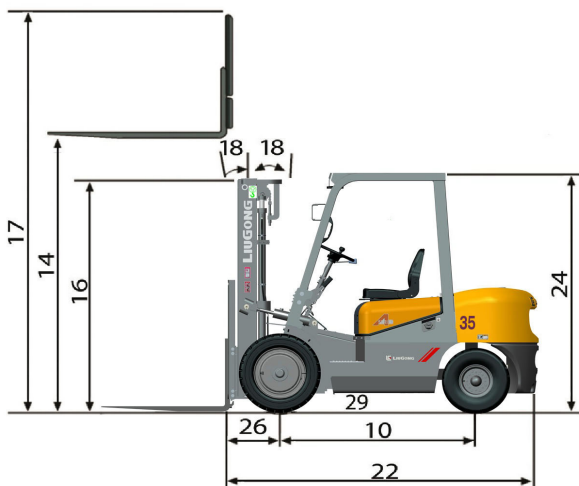


TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

ESPECIFICAÇÕES

CPCD35 >>>

Geral	Modelo	1			CPCD35	
	Tipo de Combustível	2			Diesel	
	Capacidade Base	3	no centro de carga nominal	kg	3.500	
	Centro de Carga	4		mm	500	
Pesos	Peso Operacional	5	sem carga	kg	5.130	
	Carga por Eixo	6	com carga/sem carga, dianteiro	kg	7.080/1.600	
		7	com carga/sem carga, traseiro	kg	850/2.830	
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	
	Dimensões do Garfo	21	E x L x C	mm	40x100x1,220	
Chassi	Comprimento até a Face do Garfo	22	com mastro de 3 estágios padrão	mm	2.743	
	Largura Total	23		mm	1.225	
	Altura do Teto de Proteção	24		mm	2.170	
	Raio de Giro	25	externo mínimo	mm	2.435	
	Distância de Carga, Centro do Eixo de Tração até o Garfo	26	com mastro de 3 estágios padrão	mm	476	
	Largura do Corredor Operacional	27	adicionar comprimento de carga e folga	mm	4.690	
	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	0,47/0,49	
	Velocidade de Abaixamento	32	com carga/sem carga	m/s	0,435/0,48	
	Altura Máx. da Barra de Tração	33	com carga	kg	1.680	
	Capacidade Máx. de Rampa	34	com carga/sem carga	%	15/20	
Sistemas	Freios	35	Freio de serviço		Pedal/Hidráulico	
		36	Freio de estacionamento		Manual/Mecânico	
		37	fabricante		Xinchai	
	Motor	38	modelo			C490BPG
		39	conformidade das emissões			CHN Estágio II
		40	cilindros			4
		41	deslocamento	litros		2.67
		42	potência nominal	kW/rpm		40/2.650
		43	Torque máximo	N · m/rpm		160/1.800



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

Xinchai C490BPG / 2,67 L

Tipo de Combustível

Diesel

Capacidade @ 500 mm do Centro de Carga 3.500 kg

CPCD35

EMPILHADEIRAS DE PNEUS PNEUMÁTICOS A DIESEL

LIUGONG

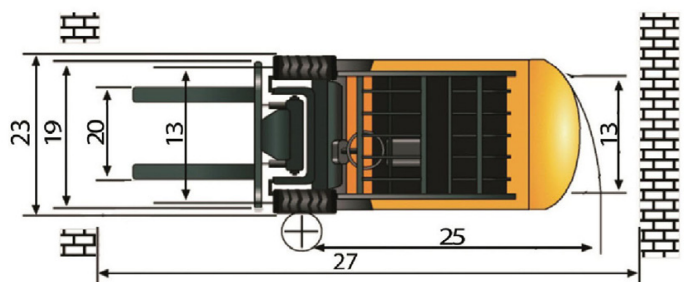
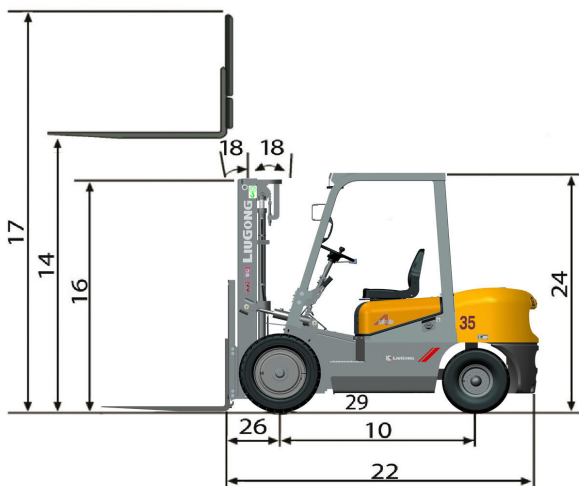


TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

ESPECIFICAÇÕES

CPCD35 >>>

Geral	Modelo	1			CPCD35	
	Tipo de Combustível	2			Diesel	
	Capacidade Base	3	no centro de carga nominal	kg	3.500	
	Centro de Carga	4		mm	500	
Pesos	Peso Operacional	5	sem carga	kg	4.750	
	Carga por Eixo	6	com carga/sem carga, dianteiro	kg	7.080/1.600	
		7	com carga/sem carga, traseiro	kg	850/2.830	
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	40x100x1,220	
Chassi	Comprimento até a Face do Garfo	22	com mastro de 3 estágios padrão	mm	2.743	
	Largura Total	23		mm	1.225	
	Altura do Teto de Proteção	24		mm	2.170	
	Raio de Giro	25	externo mínimo	mm	2.435	
	Distância de Carga, Centro do Eixo de Tração até o Garfo	26	com mastro de 3 estágios padrão	mm	476	
	Largura do Corredor Operacional	27	adicionar comprimento de carga e folga	mm	4.690	
	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	0,47/0,49	
	Velocidade de Abaixamento	32	com carga/sem carga	m/s	0,435/0,48	
	Altura Máx. da Barra de Tração	33	com carga	kg	1.680	
	Capacidade Máx. de Rampa	34	com carga/sem carga	%	15/20	
Sistemas	Freios	35	Freio de serviço		Pedal/Hidráulico	
		36	Freio de estacionamento		Manual/Mecânico	
		37	fabricante		Xinchai	
	Motor	38	modelo			C490BPG
		39	conformidade das emissões			CHN Estágio II
		40	cilindros			4
		41	deslocamento	litros		2.67
		42	potência nominal	kW/rpm		40/2.650
		43	Torque máximo	N · m/rpm		160/1.800



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 3.500 kg

CPCD35 GÁS/GLP
EMPILHADEIRAS DE PNEUS PNEUMÁTICOS

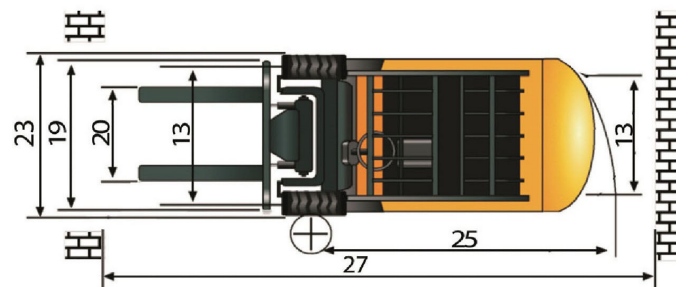
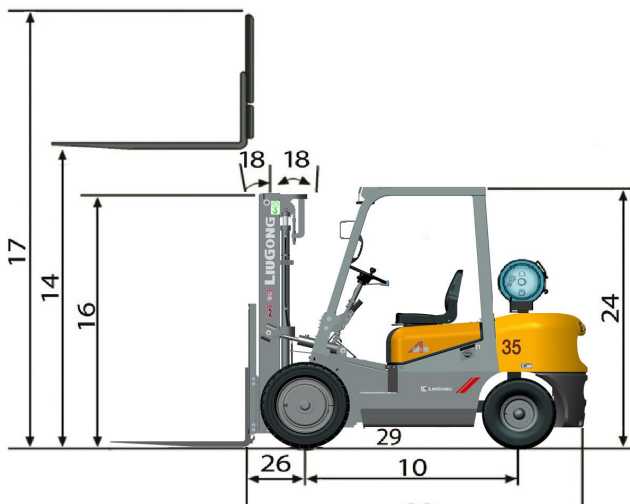


TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

ESPECIFICAÇÕES

CPCD35 >>>

Geral	Modelo	1			CPCD35
	Tipo de Combustível	2			GASOLINA / LPG
	Capacidade Base	3	no centro de carga nominal	kg	3,500
	Centro de Carga	4		mm	500
Pesos	Peso Operacional	5	sem carga	kg	5.130
	Carga por Eixo	6	com carga/sem carga, dianteiro	kg	7.080 / 1.600
		7	com carga/sem carga, traseiro	kg	850 / 2.830
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	50 x 100 x 1.220
	Comprimento até a Face do Garfo	22	com mastro de 3 estágios padrão	mm	2.743
	Largura Total	23		mm	1.225
	Altura do Teto de Proteção	24		mm	2.170
	Raio de Giro	25	externo mínimo	mm	2.435
	Distância de Carga, Centro do Eixo de Tração até o Garfo	26	com mastro de 3 estágios padrão	mm	476
	Largura do Corredor Operacional	27	adicionar comprimento de carga e folga	mm	4.176
	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	18,5 / 19
	Velocidade de Elevação	31	com carga/sem carga	m/s	0,43 / 0,45
	Velocidade de Abaixamento	32	com carga/sem carga	m/s	0,46 / 0,40
	Altura Máx. da Barra de Tração	33	com carga	kg	2.000
	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
		38	modelo		GK25
	Motor	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.

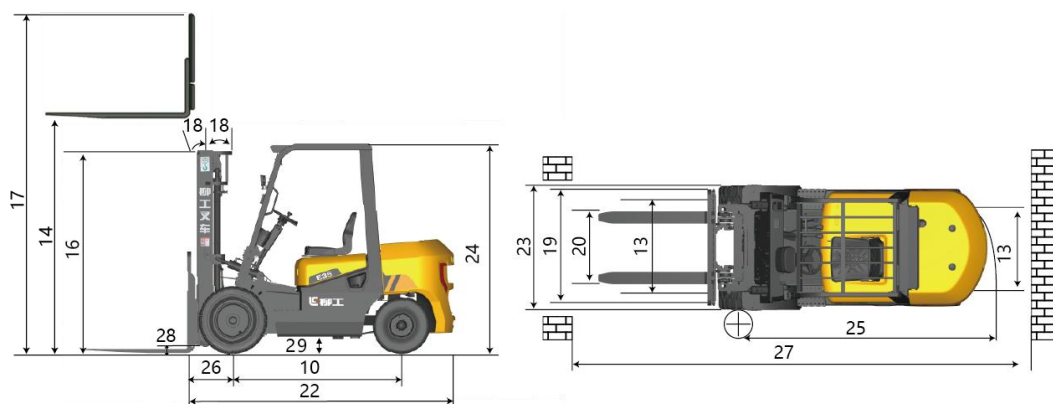
Rua Marcia Carlim, 270, Parque Industrial, Mogi Guaçu/SP
T: +55 19 3851 2400 E: contato@liugongla.com
www.liugongla.com

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			CPCD35	
	Tipo de motor	2			Diesel	
	Capacidade de carga	3	no centro de carga nominal	kg	3500	
	Centro de carga	4		mm	500	
Pesos	Peso operacional	5	sem carga	kg	4630	
	Carga por eixo	6	com carga/sem carga, dianteiro	kg	7310/1765	
		7	com carga/sem carga, traseiro	kg	820/2865	
Pneus	Tipo de pneu	8			Pneumatico	
	Rodas	9	dianteiras / traseiras		2/2 4/2	
	Wheelbase	10		mm	1760	
	Tamanho do pneu	11	dianteiro			28 x 9-15-14PR
		12	traseiro			6.50 -10-10PR
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	2295 2895	
	Altura, Verticalmente estendido	17	com mastro de 3 estágios padrão	mm	4846 7146	
	Inclinação do mastro, frente trás	18	com mastro de 3 estágios padrão	°	6/12 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 1220	
Chassis	Comprimento até a face do garfo	22	com mastro de 3 estágios padrão	mm	2800	
	Largura total	23		mm	1225 1745	
	Altura do teto de proteção	24		mm	2150	
	Raio de giro	25	externo mínimo	mm	2435	
	Dist. carga, centro eixo tração	26	com mastro de 3 estágios padrão	mm	479.5	
	Largura corredor operacional	27		mm	4176	
		28	carregado abaixo do mastro	mm	135	
29		centro da distância entre eixos	mm	140		
Desempenho	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	435/480	
	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	
		36	estacionamento		Manual / mecanico	
Combustão interna	Motor	37	Fabricante		Xinchai	
		38	modelo		C490BPG	
		39	emissão		CHN Stage II	
		40	cilindros		4	
		41	litros		2.67	
		42	potência	kVv/HP		40/2650
		43	torque	N.m/rpm		160/1900



LIUGONG

SÉRIE

E

ALTA PERFORMANCE E DESEMPENHO



Combustível
Motor
Carga nominal
Potência nominal

Xinchai
Diesel
3500kg
40 kW

CPCD35
EMPILHADEIRA

CONTRABALANÇADA DE
COMBUSTÃO INTERNA SÉRIE E

TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.