

Motor

GTC
GK25 / 2,49 L
Duplo: Gás / LPG

Tipo de Combustível

Capacidade @ 500 mm do Centro de Carga 2.500 kg

CPCD25

GÁS/GLP
EMPILHADEIRAS DE PNEUS PNEUMÁTICOS

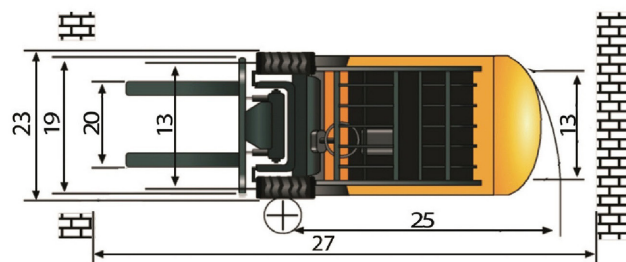
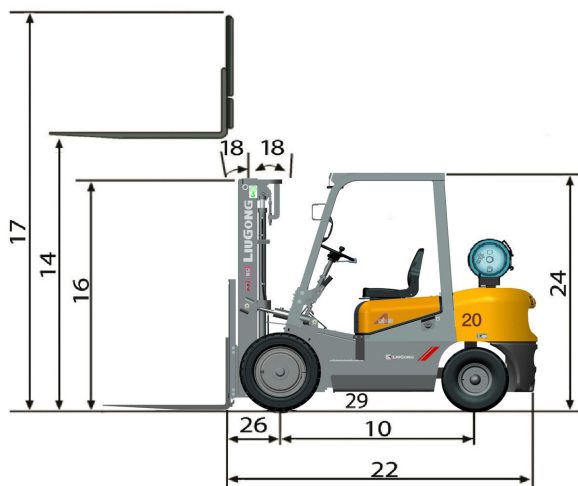
 **LIUGONG**



TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

ESPECIFICAÇÕES CPCD25 >>>

Geral	Modelo	1			CPCD25	
	Tipo de Combustível	2			GASOLINA / LPG	
	Capacidade Base	3	no centro de carga nominal	kg	2.500	
	Centro de Carga	4		mm	500	
Pesos	Peso Operacional	5	sem carga	kg	4.200	
	Carga por Eixo	6	com carga/sem carga, dianteiro	kg	5.300/1.360	
		7	com carga/sem carga, traseiro	kg	760/2.200	
Pneus	Tipo de Pneu	8			Pneumático	
	Rodas	9	dianteiras/traseiras		2 / 2	
	Distância Entre Eixos	10		mm	1.650	
	Tamanho do Pneu	11	dianteiro		7,00-12-12PR	
		12	traseiro		6,00-9-10PR	
Mastro	Largura das Bandas de Rodagem	13	dianteiras/traseiras		960/970	
	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	40 x 100 x 1.220	
	Chassi	Comprimento até a Face do Garfo	22	com mastro de 3 estágios padrão	mm	2.630
Largura Total		23		mm	1.150	
Altura do Teto de Proteção		24		mm	2.100	
Raio de Giro		25	externo mínimo	mm	2.230	
Distância de Carga, Centro do Eixo de Tração até o Garfo		26	com mastro de 3 estágios padrão	mm	458	
Largura do Corredor Operacional		27	adicionar comprimento de carga e folga	mm	4.015	
		28	carga mínima	mm	110	
Distância ao Solo		29	centro da distância entre eixos	mm	120	
Desempenho		Velocidade de Deslocamento	30	com carga/sem carga	km/h	19 / 20
	Velocidade de Elevação	31	com carga/sem carga	m/s	0,46 / 0,50	
	Velocidade de Abaixamento	32	com carga/sem carga	m/s	0,55 / 0,40	
	Altura Máx. da Barra de Tração	33	com carga	kg	1.600	
	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		GCT	
		38	modelo		GK25	
	Motor	39	conformidade das emissões			N/A
		40	cilindros			4
		41	deslocamento	litros		2,488
		42	potência nominal	kW/rpm		35,9/2.300(LPG)
			Torque máximo			37,4/2.300(GÁS)
		43		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

Motor

Xinchai C490BPG / 2,67 L

Tipo de Combustível

Diesel

Capacidade @ 500 mm do Centro de Carga

2.500 kg

CPCD25 DIESEL EMPILHADEIRAS DE PNEUS

LIUGONG

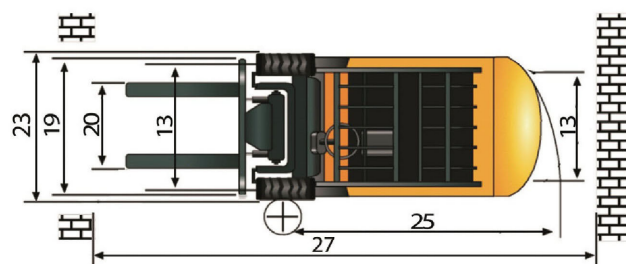
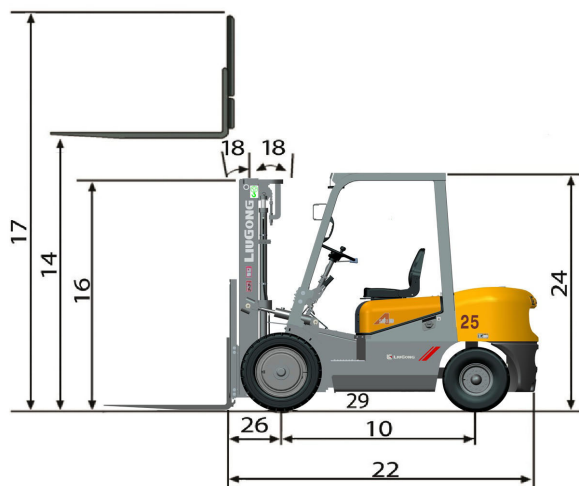


TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

ESPECIFICAÇÕES

CPCD25 >>>

Geral	Modelo	1			CPCD25	
	Tipo de Combustível	2			Diesel	
	Capacidade Base	3	no centro de carga nominal	kg	2.500	
	Centro de Carga	4		mm	500	
Pesos	Peso Operacional	5	sem carga	kg	3.820	
	Carga por Eixo	6	com carga/sem carga, dianteiro	kg	5.300/1.360	
		7	com carga/sem carga, traseiro	kg	760/2.200	
Pneus	Tipo de Pneu	8			Pneumático	
	Rodas	9	dianteiras/traseiras		2/2	
	Distância Entre Eixos	10		mm	1.650	
	Tamanho do Pneu	11	dianteiro		7.00-12-12PR	
		12	traseiro		6.00-9-10PR	
	Largura das Bandas de Rodagem	13	dianteiras/traseiras		960/970	
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	2.630	
	Largura Total	23		mm	1.150	
	Altura do Teto de Proteção	24		mm	2.100	
	Raio de Giro	25	externo mínimo	mm	2.230	
	Distância de Carga, Centro do Eixo de Tração até o Garfo	26	com mastro de 3 estágios padrão	mm	458	
	Largura do Corredor Operacional	27	adicionar comprimento de carga e folga	mm	4.015	
		Distância ao Solo	28	carga mínima	mm	120
		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	0,53/0,55	
	Velocidade de Abaixamento	32	com carga/sem carga	m/s	0,42/0,51	
	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	
	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: 01/2024

Motor

Xinchai C490BPG / 2,67 L

Tipo de Combustível

Diesel

Capacidade @ 500 mm do Centro de Carga

2.500 kg

CPCD25 DIESEL EMPILHADEIRAS DE PNEUS

LIUGONG

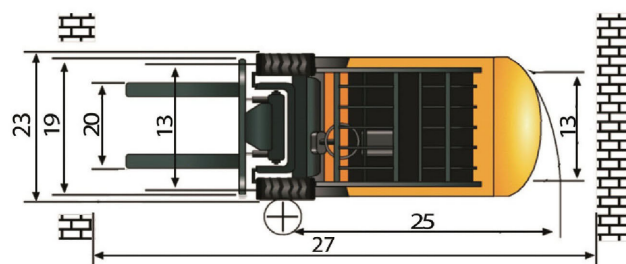
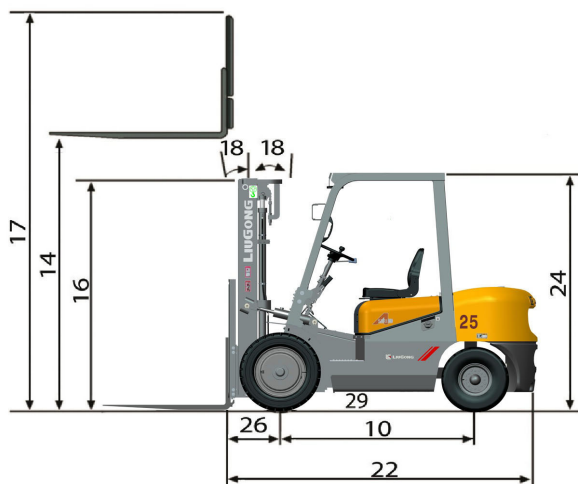


TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

ESPECIFICAÇÕES

CPCD25 >>>

Geral	Modelo	1			CPCD25	
	Tipo de Combustível	2			Diesel	
	Capacidade Base	3	no centro de carga nominal	kg	2.500	
	Centro de Carga	4		mm	500	
Pesos	Peso Operacional	5	sem carga	kg	4.125	
	Carga por Eixo	6	com carga/sem carga, dianteiro	kg	5.300/1.360	
		7	com carga/sem carga, traseiro	kg	760/2.200	
Pneus	Tipo de Pneu	8			Pneumático	
	Rodas	9	dianteiras/traseiras		2/2	
	Distância Entre Eixos	10		mm	1.650	
	Tamanho do Pneu	11	dianteiro		7.00-12-12PR	
		12	traseiro		6.00-9-10PR	
	Largura das Bandas de Rodagem	13	dianteiras/traseiras		960/970	
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	2.630	
	Largura Total	23		mm	1.150	
	Altura do Teto de Proteção	24		mm	2.100	
	Raio de Giro	25	externo mínimo	mm	2.230	
	Distância de Carga, Centro do Eixo de Tração até o Garfo	26	com mastro de 3 estágios padrão	mm	458	
	Largura do Corredor Operacional	27	adicionar comprimento de carga e folga	mm	4.015	
		Distância ao Solo	28	carga mínima	mm	120
		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	0,53/0,55	
	Velocidade de Abaixamento	32	com carga/sem carga	m/s	0,42/0,51	
	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	
	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

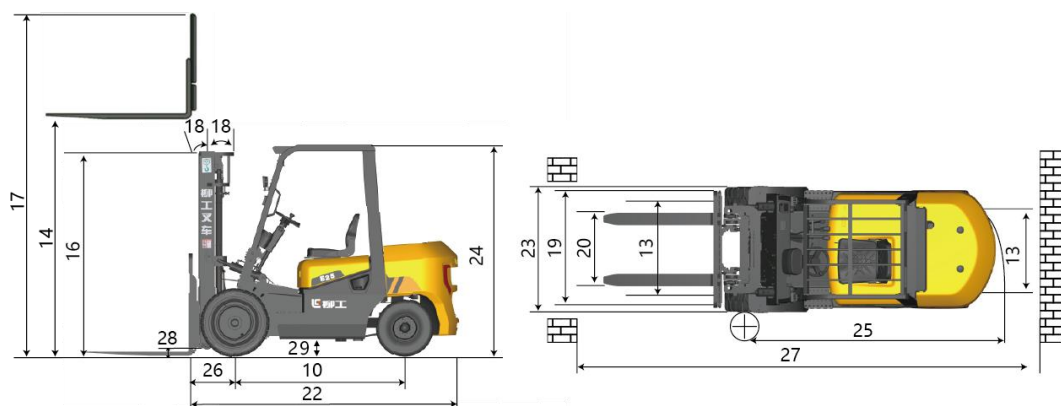
www.liugongla.com

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: 01/2024

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Geral	Modelo	1			CPCD25	
	Tipo de motor	2			Diesel	
	Capacidade de carga	3	no centro de carga nominal	kg	2500	
Pesos	Centro de carga	4		mm	500	
	Peso operacional	5	sem carga	kg	3570	
	Carga por eixo	6	com carga/sem carga, dianteiro	kg	5300/760	
7		com carga/sem carga, traseiro	kg	1360/2210		
Pneus	Tipo de pneu	8			Pneumatico	
	Rodas	9	dianteiras / traseiras		4 / 2	
	Wheelbase	10		mm	1650	
	Tamanho do pneu	11	dianteiro			7.00-12-12PR
		12	traseiro			6.00-9-10PR
Mastro	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	
	Altura, Verticalmente estendido	17	com mastro de 3 estágios padrão	mm	7025	
	Inclinação do mastro, frente trás	18	com mastro de 3 estágios padrão	°	6 / 6	
	Carro porta garfo	19	largura	mm	1040	
	Extensão de abertura do garfo	20	mínimo / máximo	mm	272/1072	
	Dimensões do garfo	21	E x L x c	mm	40 x 122 x 1070	
	Chassis	Comprimento até a face do garfo	22	com mastro de 3 estágios padrão	mm	2630
Largura total		23		mm	1501	
Altura do teto de proteção		24		mm	2100	
Raio de giro		25	externo mínimo	mm	2230	
Dist. carga, centro eixo tração		26	com mastro de 3 estágios padrão	mm	476	
Largura corredor operacional		27		mm	4015	
		Distância ao solo	28	carregado abaixo do mastro	mm	110
			29	centro da distância entre eixos	mm	120
Desempenho		Velocidade de deslocamento	30	com carga / sem carga	km/h	19/ 20
	Velocidade de elevação	31	com carga / sem carga	mm/s	530/550	
	Velocidade de abaixamento	32	com carga / sem carga	mm/s	420/510	
	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	estacionameno		Manual / mecanico	
Combustão interna	Motor	37	Fabricante		Xinchai	
		38	modelo		C490BPG	
		39	emissão		CHN Stage II	
	Motor	40	cilindros			4
		41	litros	L		2.67
		42	potência	kW/rpm		40/2650
		43	torque	N.m/rpm		160/1900



LIUGONG

E SÉRIE



Motor	Xinchai
Combustível	Diesel
Carga nominal	2500kg
Potência nominal	40 kW

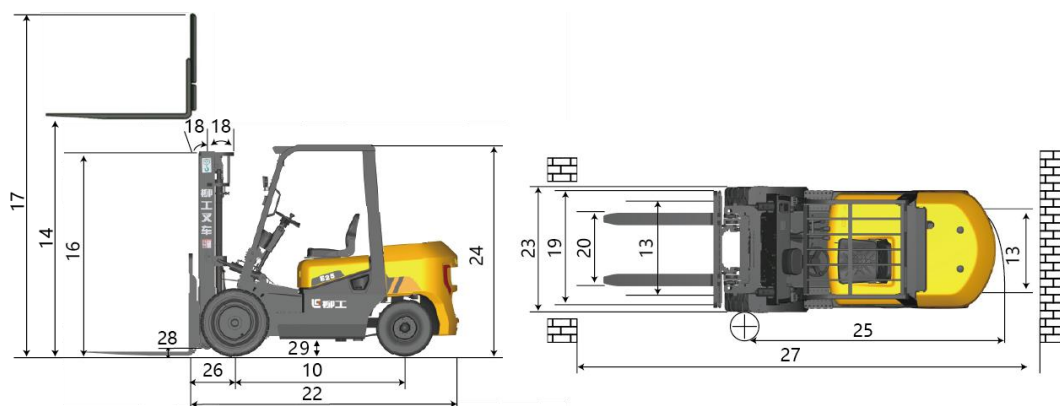
CPCD25

**EMPILHADEIRA CONTRABALANÇADA
DE COMBUSTÃO INTERNA SÉRIE E**

TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Geral	Modelo	1			CPCD25
	Tipo de motor	2			Diesel
	Capacidade de carga	3	no centro de carga nominal	kg	2500
	Centro de carga	4		mm	500
Pesos	Peso operacional	5	sem carga	kg	3570
	Carga por eixo	6	com carga/sem carga, dianteiro	kg	5300/760
		7	com carga/sem carga, traseiro	kg	1360/2210
Pneus	Tipo de pneu	8			Pneumatico
	Rodas	9	dianteiras / traseiras		2 / 2
	Wheelbase	10		mm	1650
		11	dianteiro		7.00-12-12PR
	Tamanho do pneu	12	traseiro		6.00-9-10PR
Mastro	Largura banda de rodagens	13	dianteiras / traseiras	mm	960/970
	Altura máxima do garfo	14	com mastro de 3 estágios padrão	mm	4700
	Elevação livre	15	com mastro de 3 estágios padrão	mm	1151
	Altura, Verticalmente Abaixado	16	com mastro de 3 estágios padrão	mm	2190
	Altura, Verticalmente estendido	17	com mastro de 3 estágios padrão	mm	5725
	Inclinação do mastro, frente trás	18	com mastro de 3 estágios padrão	°	6 / 6
	Carro porta garfo	19	largura	mm	1040
		20	mínimo / máximo	mm	272/1072
	Estensão de abertura do garfo	21	Dimensões do garfo	mm	40 x 122 x 1070
	Chassis	Comprimento até a face do garfo	22	com mastro de 3 estágios padrão	mm
Largura total		23		mm	1150
Altura do teto de proteção		24		mm	2100
Raio de giro		25	externo mínimo	mm	2230
Dist. carga, centro eixo tração		26	com mastro de 3 estágios padrão	mm	476
Largura corredor operacional		27		mm	4015
		28	carregado abaixo do mastro	mm	110
Distância ao solo		29	centro da distância entre eixos	mm	120
Desempenho	Velocidade de deslocamento	30	com carga / sem carga	km/h	19/ 20
	Velocidade de elevação	31	com carga / sem carga	mm/s	530/550
	Velocidade de abaixamento	32	com carga / sem carga	mm/s	420/510
	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 / hidraulico
		36	estacionamento		Manual / mecanico
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
		43	torque	N.m/rpm	160/1900



LIUGONG

E SÉRIE



Motor	Xinchai
Combustível	Diesel
Carga nominal	2500kg
Potência nominal	40 kW

CPCD25

**EMPILHADEIRA CONTRABALANÇADA
DE COMBUSTÃO INTERNA SÉRIE E**

TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.