

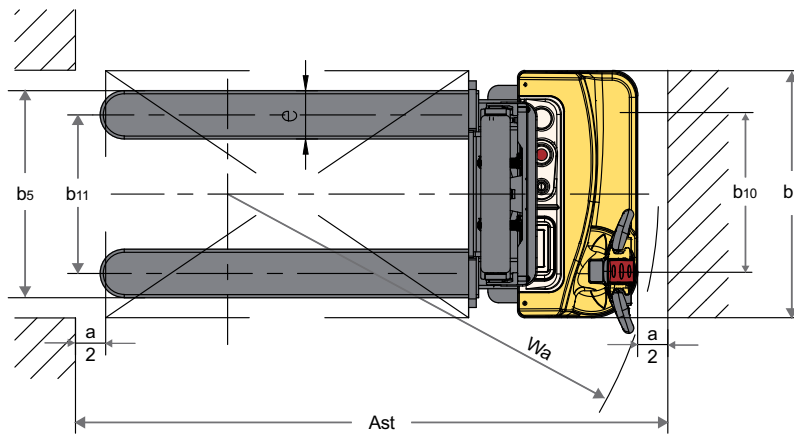
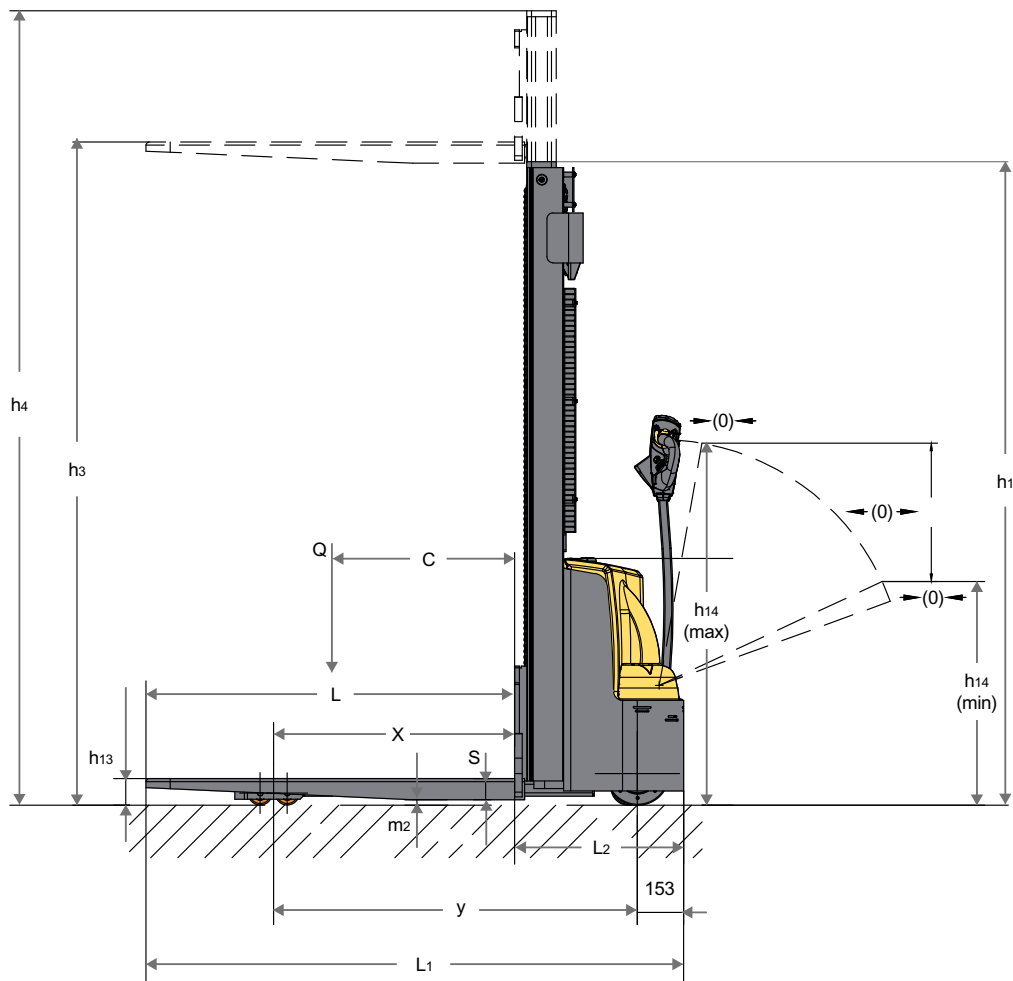
SÉRIE SC1.2



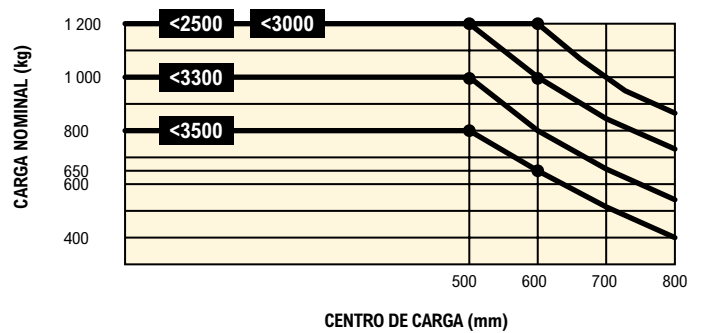
**EMPILHADEIRA PATOLADA COMPACTA DE
ALTA ELEVAÇÃO PARA OPERADOR A PÉ**
GUIA TÉCNICO DO PRODUTO



DIMENSÕES DA EMPILHadeira



Tipo de Torre	Altura, Torre Abaixada	Altura de elevação	Altura da Torre Estendida
	h_1 mm	h_3 mm	h_4 mm
NFL de 2 estágios	1730	2500	2935
	1980	3000	3435
	2230	3500	3935



ESPECIFICAÇÕES DA SÉRIE SC1.2

GERAL	1-1	Fabricante			Hyster		
	1-2	Modelo			SC1.2		
	1-3	Tração			Elétrica		
	1-4	Tipo de operador			Operador a Pé		
	1-5	Capacidade de carga nominal	Q	kg	1200		
	1-6	Distância do centro de carga	c	mm	600		
	1-8	Distância de carga, centro do eixo de tração até o garfo	x	mm	800		
	1-9	Distâncias entre eixos	y	mm	1210		
	PESO	2-1	Peso total (sem bateria) (560/680)		kg	529,4 / 502,4	556,4 / 523,4
2-1-1		Peso total (com bateria de lítio de 60Ah) (560/680)		kg	543	570	589
2-2		Peso no eixo de carga, com carga diant./tras. (alt. elevação de 2.5m)		kg	526 / 1228,4		
2-3		Peso no eixo de carga, com carga diant./tras. (alt. elevação de 2.5m)		kg	416 / 138,4		
RODAS	3-1	Rodas			Poliuretano		
	3-2	Dimensão da roda, dianteira	Ø x largura	mm	210 x 70		
	3-3	Dimensão da roda, traseira	Ø x largura	mm	80 x 70		
	3-4	Rodas adicionais (dimensões)	Ø x largura	mm	115 x 55		
	3-5	Número de rodas, diant./tras. (x = rodas de tração)			1 x + 1 / 4		
	3-6	Bitola, dianteira	b10	mm	550		
	3-7	Bitola, traseira	b11	mm	390 (largura do garfo 560) / 525 (largura do garfo 680)		
DIMENSÕES	4-2	Altura da torre abaixada	h1	mm	1730	1980	2230
	4-4	Altura de elevação	h3	mm	2500	3000	3500
	4-5	Altura da torre estendida	h4	mm	2935	3435	3935
	4-9	Altura do timão na posição de condução, mín./máx.	h14	mm	910 / 1270		
	4-15	Altura, abaixada	h13	mm	85		
	4-19	Comprimento total	l1	mm	1730 (comprimento do garfo 1150)		
	4-20	Comprimento até a face dos garfos	l2	mm	560		
	4-21-1	Largura total em todo o chassi	b1	mm	820		
	4-21-2	Largura total em todo o conjunto / Largura externa	b2	mm	820		
	4-21-5	Largura interna	b14	mm	/		
	4-22	Dimensões do garfo	s/e/l	mm	70 x 160 x 1150		
	4-25	Largura sobre os garfos	b5	mm	560 / 680		
	4-32	Vão relativo ao solo ao centro de distância entre eixo	m2	mm	30		
	4-34-1	Largura corredor p/ paletes 1000x1200 na direção transversal	As1	mm	2268	2268	2268
	4-34-2	Largura corredor p/ paletes 800x 200 na direção longitudinal	As1	mm	2194	2194	2194
	4-35	Raio de giro	Wa	mm	1425		
	DESEMPENHO	5-1	Velocidade de deslocamento, com/sem carga		km/h	4 / 4,5	
5-2		Velocidade de elevação com carga/sem carga		mm/s	102 / 190		
5-3		Velocidade de abaixamento com carga/sem carga		mm/s	30-135 / 20-200		
5-8		Capacidade máxima para vencer rampa, com/sem carga		%	5 / 10		
5-10		Freio de serviço			Eletromagnético		
MOTOR ELÉTRICO	6-1	Classificação do motor de acionamento S2 60 min		kW	0,75		
	6-2	Classificação do motor de elevação em S3 15%		kW	2,5		
	6-4	Tensão da bateria/capacidade nominal K5		V/Ah	Bateria de lítio 24V / 60Ah x 1		
	6-5	Peso da bateria +/- 5%		kg	14 (bateria de lítio de 60Ah)		
	6-6	Consumo de energia de acordo com EN 16796		kWh	0,42		
	8-1	Tipo de controle de tração			Controle de velocidade DC		
8-4	Nível sonoro no ouvido do condutor de acordo com EN 12053			dB(A)	75		

NOTAS:

As especificações são afetadas pela condição do veículo e como se encontra equipado, bem como pela natureza, condição da área operacional. Ao adquirir sua empilhadeira Hyster®, informe o distribuidor sobre a natureza e as condições da área operacional pretendida.


AVISO IMPORTANTE:

Deve-se tomar cuidado ao manusear cargas elevadas. Os operadores devem ser treinados e devem ler, entender e seguir as instruções existentes no Manual de Operação.

Todos os valores são nominais e estão sujeitos a tolerâncias. Para mais informações, entre em contato com o fabricante.

Os produtos da Hyster estão sujeitos a alteração sem prévio aviso.

As empilhadeiras ilustradas podem apresentar equipamento opcional. Os valores podem variar em configurações alternativas.

 **Segurança:** Esta empilhadeira está em conformidade com as exigências vigentes da EU.



HYSTER EUROPE


Centennial House, Building 4.5, Frimley Business Park,
Frimley, Surrey, GU16 7SG, Reino Unido

Acesse nosso site em www.hyster.com ou ligue para +44 (0) 1276 538500.

HYSTER-YALE UK LIMITED comercializando como Hyster Europe.

Endereço de registro: Centennial House, Building 4.5, Frimley Business Park, Frimley, Surrey GU16 7SG, Reino Unido.

Registrada na Inglaterra e País de Gales. Número do Registro da Empresa: 02636775.

©2024 Hyster-Yale Materials Handling, Inc., todos os direitos reservados. Hyster e  são marcas comerciais de Hyster-Yale Materials Handling, Inc.

Os produtos da Hyster estão sujeitos a alteração sem prévio aviso. As empilhadeiras podem ser ilustradas com equipamentos opcionais.



10004925
Safety: This truck conforms to the current EU requirements