

MS15UX

1500 kg

Meeloopstapelaar



Productivity

- Geavanceerde AC-regelsysteem
- Regeneratief remsysteem
- Noodomkeerknop
- Noodontkoppeling van de voeding
- Schakelaar voor lage snelheid.

Betrouwbaarheid

- Multifunctioneel display met BDI en storingscode.

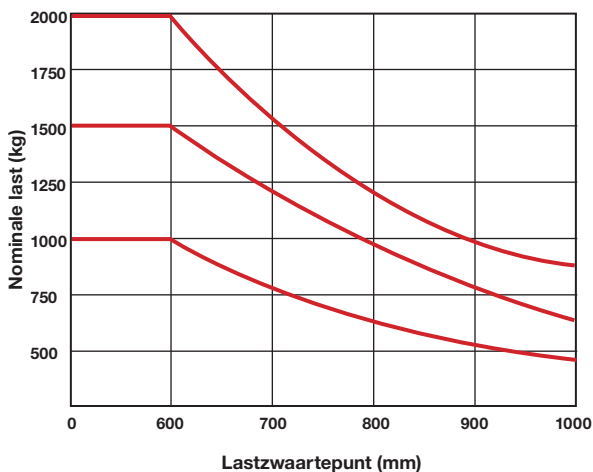
Onderhoudsgemak

- CAN bus-technologie vermindert de complexiteit van de bedrading en verhoogt de betrouwbaarheid
- Zijdelingse batterijwissel met uitrolsysteem.

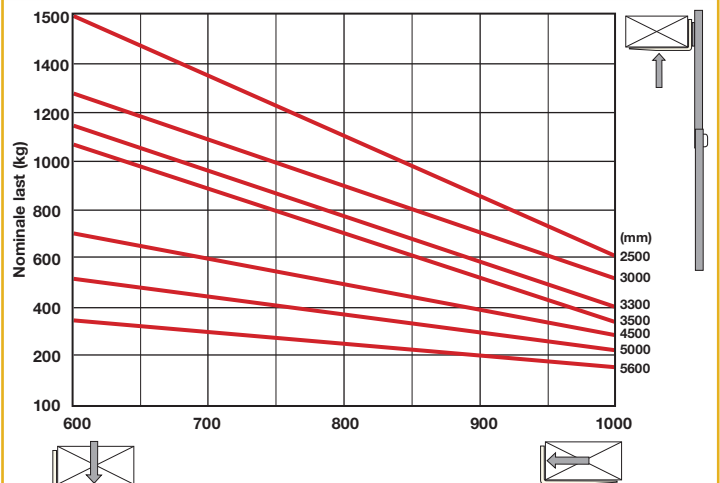
Specificatiedata op basis van VDI 2198

Kenmerk	1.1	Fabrikant (afkorting)		Yale
	1.2	Benaming fabrikanttype		MS15UX
	1.3	Aandrijving: elektrisch (batterij of stroomnet), diesel, benzine, LPG		Elektrisch (batterij)
	1.4	Manier van bediening: met de hand, lopend, staand, zittend, orderverzamelaar		Met de hand
	1.5	Nominale capaciteit/nominale belasting	Q (kg)	1500
	1.6	Lastzwaartepunt	c (mm)	600
	1.8	Zwaartepuntafstand, van het midden van de aandrijfjas tot de vorken	x (mm)	697
	1.9	Wielbasis	y (mm)	1383
	Gewicht	2.1	Eigen gewicht (met batterij)	kg
2.2		Asbelasting met last voor/achter	mm	1440 / 1280
2.3		Asbelasting zonder last voor/achter	mm	870 / 350
Banden / chassis	3.1	Banden: polyurethaan, tophane, Vulkollan [®] , voor/achter		Polyurethaan
	3.2	Bandenmaat, voor		Φ 250 × 70
	3.3	Bandenmaat, achter		Φ 80 × 84
	3.4	Extra wielen (afmetingen)		Φ 150 × 60
	3.5	Wielen, aantal voor/achter (x = aangedreven)		1X + 1/4
	3.6	Spoorbreedte voor	b ₁₀ (mm)	520
	3.7	Spoorbreedte achter	b ₁₁ (mm)	404 / 525
Afmetingen	4.2	Hoogte hefmast, ingeschoven	h ₁ (mm)	1735 / 1985 / 2135 / 2235 / 2050 / 2210 / 2410
	4.3	Vrije heffing (optie 2500~3500mm)	h ₂ (mm)	-
	4.4	Hefhoogte	h ₃ (mm)	2500 / 3000 / 3300 / 3500 / 4500 / 5000 / 5600
	4.5	Hoogte, mast uitgeschoven	h ₄ (mm)	2955 / 3455 / 3755 / 3955 / 5030 / 5510 / 6110
	4.19	Lengte totaal (met standaard vorken)	l ₁ (mm)	1950
	4.20	Lengte tot voorzijde vorken	l ₂ (mm)	878
	4.21	Totale breedte	b ₁ / b ₁ (mm)	820
	4.22	Vorkafmetingen ISO 2331	s/e/l (mm)	60 / 180 / 1070 (1150)
	4.25	Breedte tussen vorkenarmen	b ₅ (mm)	570 / 695
	4.32	Bodemvrijheid, middenpunt van wielbasis	m ₂ (mm)	31
	4.34.1	Gangpadbreedte voor pallets 1000 x 1200 overdwars	Ast (mm)	2450
4.34.2	Gangpadbreedte voor pallets 800 x 1200 lengte	Ast (mm)	2420	
4.35	Draaicirkel	W _a (mm)	1575	
Prestatiegegevens	5.1	Rijsnelheid met/zonder last	km/h	5.8 / 6.0
	5.2	Hefsnelheid met/zonder last	km/h	0.11 / 0.15
	5.3	Daalsnelheid met/zonder last	m/s	0.15 / 0.13
	5.7	Klimvermogen met/zonder last	%	8 / 15
5.10	Bedrijfsrem		Elektromagnetisch	
Elektrische motor	6.4	Batterijspanning/nominale capaciteit K5	V/Ah	24 / 240
	6.5	Batterijgewicht	kg	220
		Afmetingen batterijvak (lengte / breedte / hoogte)	mm	625 / 254 / 500
10.7	Geluidsniveau bij bestuurdersstoel	dB (A)	65	

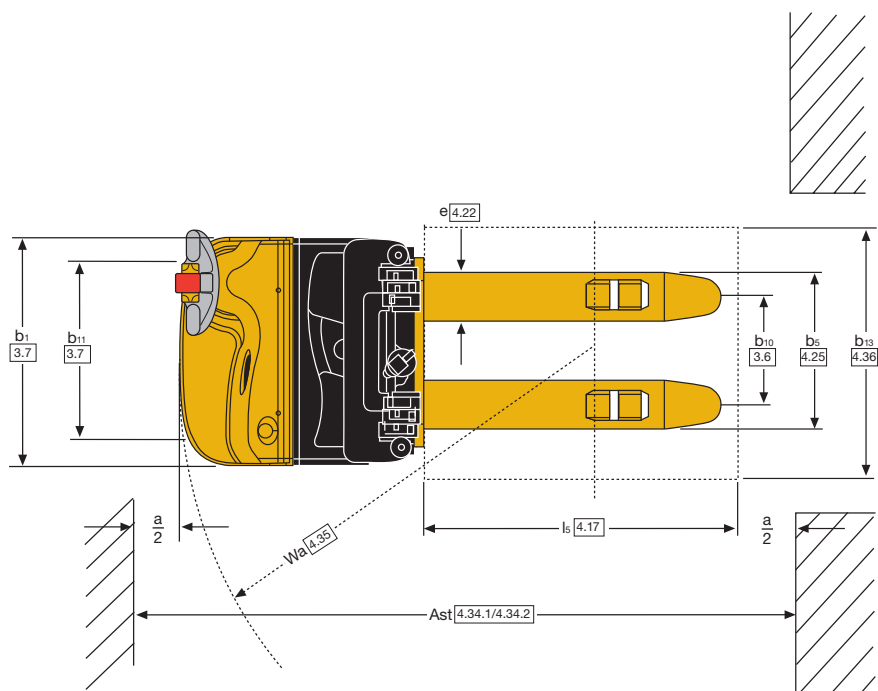
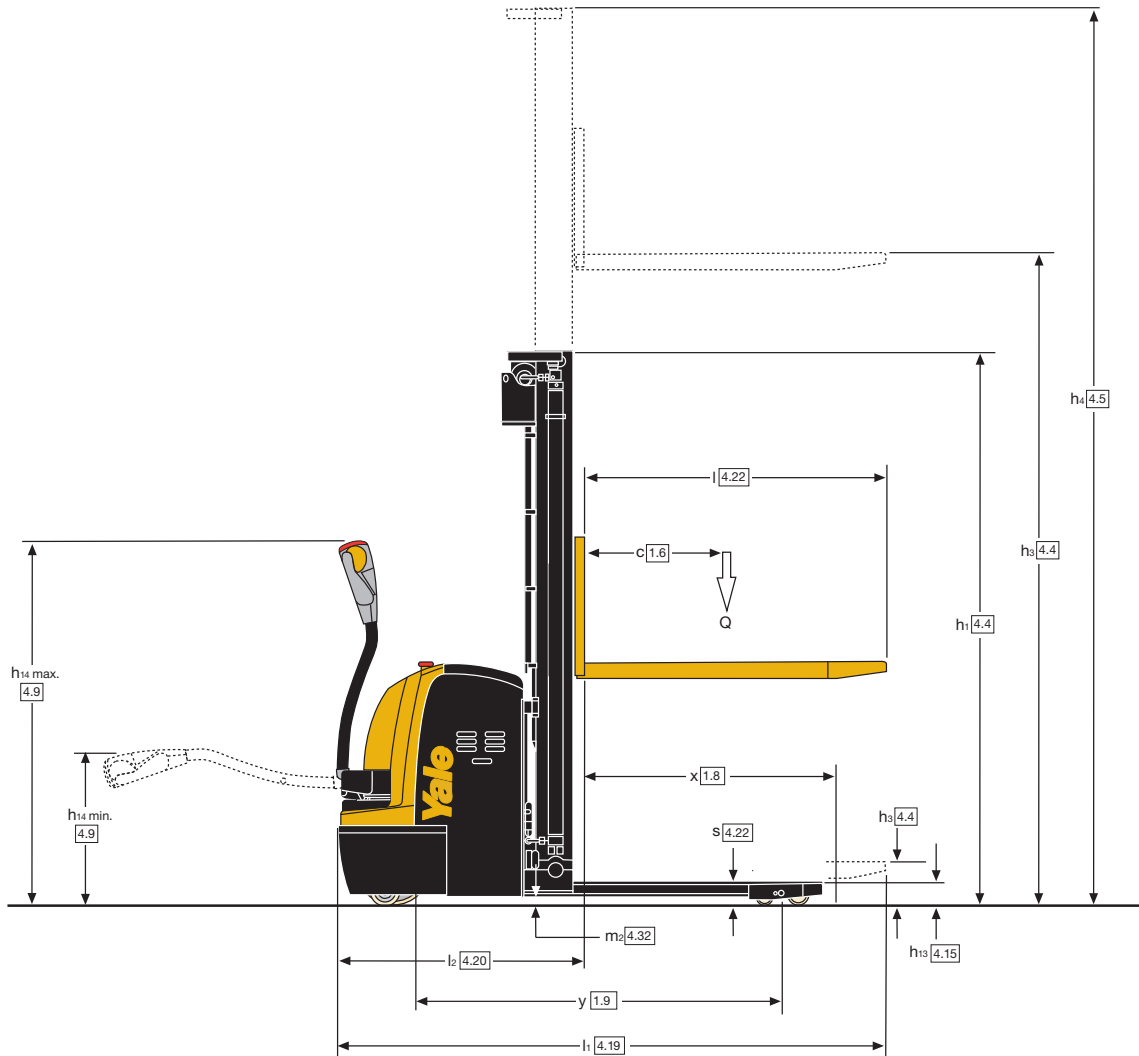
Lastzwaartepunt



Last capaciteit



Truckafmetingen



MS15UX




Yale Europe Materials Handling
Centennial House, Frimley Business Park,
Frimley, Surrey GU16 7SG
Verenigd Koninkrijk

Tel: +44 (0) 1276 538500
Fax: +44 (0) 1276 538559

www.yale.com



Publicatie onderdeelnr. 220990875 Rev.01 Gedrukt in Nederland (0420HG) NL.
HYSTER-YALE UK LIMITED handelend als Yale Europe Materials Handling.
Specificaties kunnen op elk moment, zonder aankondiging, worden gewijzigd.

Yale en VERACITOR en  zijn geregistreerde handelsmerken. "PEOPLE, PRODUCTS, PRODUCTIVITY", PREMIER, Hi-Vis en CSS zijn handelsmerken in de Verenigde Staten en in bepaalde andere rechtsgebieden. MATERIALS HANDLING CENTRAL en MATERIAL HANDLING CENTRAL zijn servicemerken in de Verenigde Staten en in bepaalde andere rechtsgebieden.  Is een geregistreerd auteursrecht. © Yale Europe Materials Handling 2020. Alle rechten voorbehouden. Heftruck weergegeven met optionele apparatuur. Land van registratie: Engeland en Wales. Bedrijfsregistratienummer: 02636775.