

MS15UX

1.500 kg

Stoccatore con operatore a terra



Produttività

- Sistema di controllo avanzato CA
- Impianto dei freni rigenerativo
- Pulsante inversion d'emergenza
- Interruttore di spegnimento di emergenza
- Interruttore bassa velocità.

Affabilità

- Display multifunzione con BDI e codici di guasto.

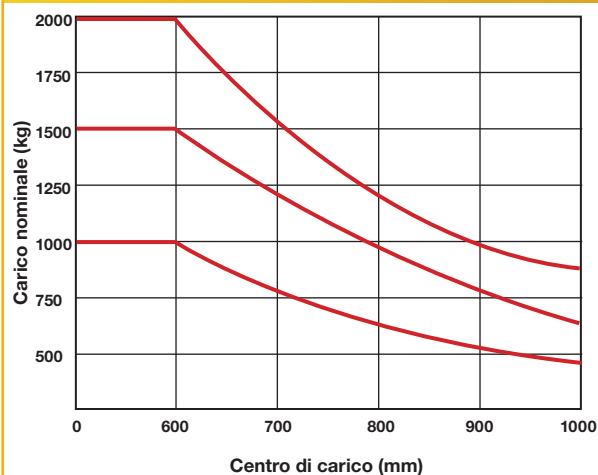
Manutenibilità

- La tecnologia CAN bus riduce la complessità del cablaggio e aumenta l'affidabilità
- Sistema di estrazione laterale della batteria.

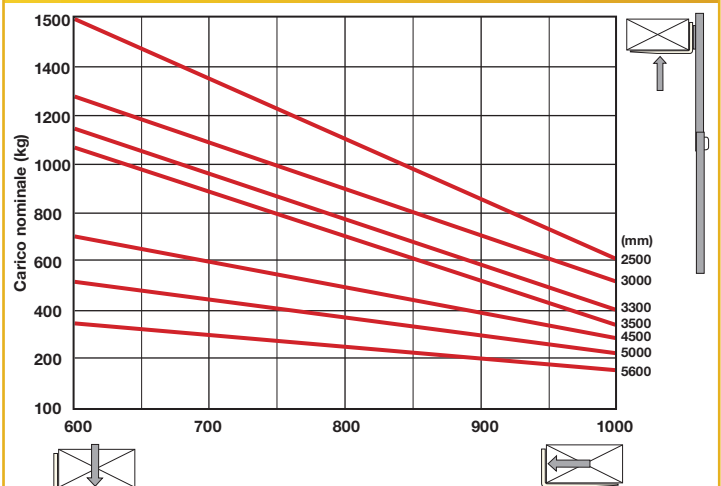
VDI 2198 - Specifiche generali

Segno distintivo	1.1	Costruttore (abbreviazione)		Yale
	1.2	Designazione tipo del costruttore		MS15UX
	1.3	Motore: elettrico (batteria o corrente di rete), diesel, benzina, gas		Elettrico (batteria)
	1.4	Tipo di operatore: manuale, operatore a terra, operatore in piedi, operatore seduto, commissionatore		Operatore a terra
	1.5	Capacità/portata nominale	Q (kg)	1500
	1.6	Distanza del baricentro del carico	c (mm)	600
	1.8	Distanza del carico, dal centro dell'assale di trazione alla forca	x (mm)	697
	1.9	Interasse	y (mm)	1383
	Peso	2.1	Peso di servizio (con batteria)	kg
2.2		Carico sull'assale, con carico anter./poster.	mm	1440 / 1280
2.3		Carico sull'assale, senza carico anter./poster.	mm	870 / 350
Gommatura/telaio	3.1	Gommatura: poliuretano, tophane, Vulkollan®, anter./poster.		Poliuretano
	3.2	Dimensioni ruote anteriori		Φ 250 × 70
	3.3	Dimensioni ruote posteriori		Φ 80 × 84
	3.4	Ruote aggiuntive (dimensioni)		Φ 150 × 60
	3.5	Ruote, numero ant./post. (x = ruote non motrici)		1X + 1/4
	3.6	Battistrada anteriore	b ₁₀ (mm)	520
	3.7	Battistrada posteriore	b ₁₁ (mm)	404 / 525
Dimensioni	4.2	Altezza, montante abbassato	h ₁ (mm)	1735 / 1985 / 2135 / 2235 / 2050 / 2210 / 2410
	4.3	Sollevamento libero (opzione 2500~3500 mm)	h ₂ (mm)	-
	4.4	Sollevamento	h ₃ (mm)	2500 / 3000 / 3300 / 3500 / 4500 / 5000 / 5600
	4.5	Altezza, montante esteso	h ₄ (mm)	2955 / 3455 / 3755 / 3955 / 5030 / 5510 / 6110
	4.19	Lunghezza totale	l ₁ (mm)	1950
	4.20	Lunghezza compreso spalla forche	l ₂ (mm)	878
	4.21	Larghezza totale	b ₁ / b ₁ (mm)	820
	4.22	Dimensioni forche ISO 2331	s/e/l (mm)	60 / 180 / 1070 (1150)
	4.25	Distanza fra bracci-forca	b ₅ (mm)	570 / 695
	4.32	Distanza da terra al centro dell'interasse	m ₂ (mm)	31
	4.34.1	Larghezza corsia per pallet 1000 × 1200 trasversale	Ast (mm)	2450
4.34.2	Larghezza corsia per pallet 800 × 1200 longitudinalmente	Ast (mm)	2420	
4.35	Raggio di sterzata	W _a (mm)	1575	
Dati prestazionali	5.1	Velocità di marcia con/senza carico	km/h	5.8 / 6.0
	5.2	Velocità di sollevamento con/senza carico	km/h	0.11 / 0.15
	5.3	Velocità di abbassamento con/senza carico	m/s	0.15 / 0.13
	5.7	Pendenza superabile con/senza carico	%	8 / 15
	5.10	Freno di servizio		Elettromagnetico
Motore elettrico	6.4	Tensione batteria/capacità nominale K5	V/Ah	24 / 240
	6.5	Peso batteria	kg	220
		Dimensiones del compartimento de la batería (largo / ancho / alto)	mm	625 / 254 / 500
	10.7	Livello di pressione sonora percepito dal sedile dell'operatore	dB (A)	65

Centro di carico



Capacità di carico



MS15UX

Yale[®]
People. Products. Productivity.[™]



Yale Europe Materials Handling

Centennial House, Frimley Business Park,
Frimley, Surrey GU16 7SG
Regno Unito.

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

www.yale.com

N. di pubblicazione 220990873 Rev.01 Stampato in Olanda (0420HG) IT.
HYSTER-YALE UK LIMITED operante come Yale Europe Materials Handling.
Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

Yale, VERACITOR e  sono marchi commerciali registrati. "PEOPLE, PRODUCTS, PRODUCTIVITY", PREMIER, Hi-Vis e CSS sono marchi registrati negli Stati Uniti e in altre giurisdizioni. MATERIALS HANDLING CENTRAL e MATERIAL HANDLING CENTRAL sono marchi di servizio negli Stati Uniti e in altre giurisdizioni.  è un copyright registrato.
© Yale Europe Materials Handling 2020. Tutti i diritti riservati. Carrello elevatore illustrato con attrezzatura opzionale. Paese di registrazione: Inghilterra e Galles.
Numero di registrazione dell'impresa: 02636775.

