

Commissionatore per minuterie EKM 202

Altezza di sollevamento: 3000 mm / Portata: 215 kg





EKM 202

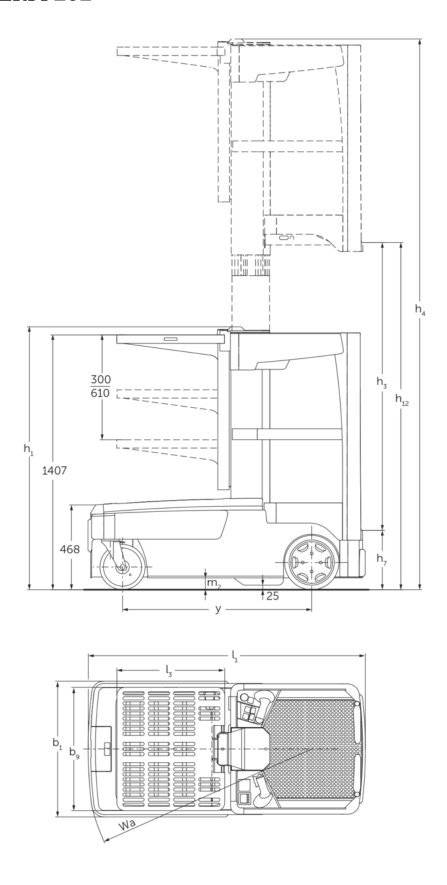


Tabella VDI

Caratteristiche	1.1	Costruttore (sigla)			Jungheinrich
	1.2	Indicazioni modello del costruttore			EKM 202
	1.3	Trazione			Elettrico
	1.4	Uso			Commissionatori
	1.5	 Portata/carico	Q	kg	215
	1.9	Interasse ruote	у	mm	1045
	2.1	Peso proprio		kg	645
	2.2	Carico sull'asse con carico ant./post.		kg	520 / 340
Pesi	2.3	Carico sull'asse senza carico ant./post.		kg	233 / 412
o je	3.1	Gommatura			Poliuretano (PU)
	3.2	Dimensione ruote anteriori			Ø 200x50
	3.3	Dimensione ruote, posteriori			Ø 300x65
/tela	3.5	Numero ruote anteriori/posteriori (x = motrici)			2/2x
Ruote/telaio	3.6	Larghezza di transito, anteriore	b10	mm	568
Ru	3.7	Larghezza di transito, posteriore	b11	mm	652
	4.2	Altezza montante chiuso (h1)	h1	mm	1452
	4.4	Sollevamento (h3)	h3	mm	3000
	4.5	Altezza montante sfilato (h4)	h4	mm	4452
	4.8	Altezza sedile operatore/altezza pedana	h7	mm	324
ase	4.9	Altezza maniglia timone in posizione di guida min. / max.	h14	mm	1046 / 1046
Dimensioni di base	4.14	Altezza pedana sollevata	h12	mm	3324
ino	4.16	Lunghezza superficie di carico	l3	mm	595
ensi	4.18	Larghezza superficie di carico	b9	mm	681
Ei Di	4.19	Lunghezza totale	l1	mm	1528
	4.21.1	Larghezza totale	b1	mm	750
	4.32	Luce libera da terra centro interasse ruote	m2	mm	65
	4.35	Raggio di curvatura	Wa	mm	1250
	4.38.1	Altezza di prelievo		mm	5324
	5.1	Velocità di traslazione con/senza carico		km/h	8/8
ino	5.2	Velocità di sollevamento con/senza carico		m/s	0,14 / 0,19
staz	5.3	Velocità di abbassamento con/senza carico		m/s	0,27 / 0,2
Dati sulle prestazioni	5.8	Max. pendenza con/senza carico		%	15 / 15
	5.10	Freno di servizio			elettrico

(D.
,	٦.
()

. <u>ö</u>				
elettroni	6.1	Motore di traslazione, prestazione con S2 60 min	kW	1
lett	6.2	motore di sollevamento, prestazione S3	kW	2,2
Motore elettrico/Parte e	6.4	Tensione batteria/capacità nominale	V / Ah	24 / 190
	6.5	Peso batteria	kg	120
M	8.1	Tipo di comando per la trazione		AC
Varie	10.7	Livello di pressione sonora in base a EN12053 all'orecchio dell'operatore	dB (A)	60

⁻ Ai sensi della direttiva VDI 2198, questa scheda tecnica cita solo i valori tecnici dell'apparecchio standard. Gommature diverse, altri montanti, attrezzature ecc. possono modificare i valori.

- Num. VDI 4.4: l'altezza con montante chiuso è di 1.452 mm Num. VDI 4.4: l'altezza con montante sfilato è di 4.452 mm

Jungheinrich Italiana S.r.l.

Via Amburgo, 1 20088 Rosate MI Telefono 02 908711 Telefax 02 908712335 info@jungheinrich.it www.jungheinrich.it

Gli stabilimenti di produzione tedeschi di Norderstedt, Moosburg e Landsberg, nonché il nostro centro ricambi di Kaltenkirchen sono certificati.

ISO 9001 ISO 14001

l mezzi di movimentazione Jungheinrich sono conformi ai requisiti europei di sicurezza.



