

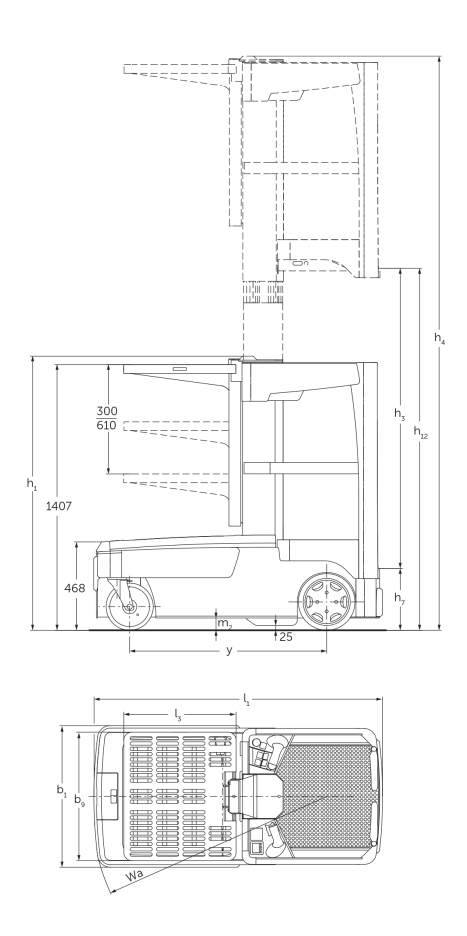


Commissionatore per minuterie EKM 202

Altezza di sollevamento: 3000 mm / Portata: 215 kg



EKM 202



• Jungheinrich 1.1 Costruttore (sigla) Caratteristiche 1.2 **EKM 202** Indicazioni modello del costruttore 1.3 Elettrico 1.4 Uso Commissionatori 1.5 Portata/carico Q kg 215 1045 1.9 Interasse ruote mm 2.1 Peso proprio kq kg 520 / 340 2.2 Carico sull'asse con carico ant./post. Pesi 2.3 Carico sull'asse senza carico ant./post. kg 233 / 412 3.1 Poliuretano (PU) Gommatura 3.2 Dimensione ruote anteriori Ø 200x50 Ruote/telaio 3.3 Dimensione ruote, posteriori Ø 300x65 3.5 Numero ruote anteriori/posteriori (x = motrici) 2/2x b10 3.6 Larghezza di transito, anteriore 568 mm 3.7 Larghezza di transito, posteriore b11 652 mm 4.2 Altezza montante chiuso (h1) h1 mm 1452 3000 4.4 Sollevamento (h3) h3 mm 4.5 h4 4452 Altezza montante sfilato (h4) mm 4.8 Altezza sedile operatore/altezza pedana h7 mm 324 Dimensioni di base 4.9 Altezza maniglia timone in posizione di guida min. / max. h14 mm 1046 / 1046 h12 4.14 Altezza pedana sollevata mm 3324 4.16 Lunghezza superficie di carico l3 595 4.18 Larghezza superficie di carico b9 681 4.19 Lunghezza totale l1 1528 4.21.1 Larghezza totale b1 mm 750 4.32 Luce libera da terra centro interasse ruote m2 65 1250 4.35 Raggio di curvatura Wa 4.38.1 Altezza di prelievo 5324 Velocità di traslazione con/senza carico km/h 8/8 Dati sulle prestazioni 5.2 0,14 / 0,19 Velocità di sollevamento con/senza carico m/s 5.3 0,27 / 0,2 Velocità di abbassamento con/senza carico m/s 5.8 15 / 15 Max. pendenza con/senza carico % 5.10 Freno di servizio elettrico Motore elettrico/ Parte elettronica 6.1 kW 1 Motore di traslazione, prestazione con S2 60 min 6.2 motore di sollevamento, prestazione S3 kW 2.2 6.4 24 / 190 Tensione batteria/capacità nominale V / Ah 6.5 120 Peso batteria kg AC 8.1 Tipo di comando per la trazione Varie 10.7 Schalldruckpegel nach EN12053 dB (A) 60

Edizione: 11/2024

⁻ 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 ISO 14001 Kaltenkirchen sono certificati.

