



## **Preparadora de piezas pequeñas** **EKM 202**

**Altura de elevación: 3000 mm / Capacidad de carga: 215 kg**

# EKM 202



# Tabla VDI

Versión: 01/2023

Kennzeichen	1.1	Fabricante (abreviatura)		Jungheinrich
	1.2	Nomenclatura del fabricante		<b>EKM 202</b>
	1.3	Grupo de tracción		Eléctrico
	1.4	Manipulación		Recogepedidos
	1.5	Capacidad de carga/carga	Q kg	215
	1.9	Distancia entre ejes	y mm	1045
Gewichte	2.1	Peso propio	kg	645
	2.2	Peso por eje con carga delante/detrás	kg	520 / 340
	2.3	Peso por eje sin carga delante/detrás	kg	233 / 412
Räder/Fahrwerk	3.1	Bandajes		Poliuretano (PU)
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante		Ø 200x50
	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás		Ø 300x65
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)		2/2x
	3.6	Ancho de vía, delante	b <sub>10</sub> mm	568
	3.7	Ancho de vía, detrás	b <sub>11</sub> mm	652
	Grundabmessungen	4.2	Altura del mástil de elevación replegado (h1)	h <sub>1</sub> mm
4.4		Elevación (h3)	h <sub>3</sub> mm	3000
4.5		Altura del mástil de elevación extendido (h4)	h <sub>4</sub> mm	4452
4.8		Altura de asiento / plataforma	h <sub>7</sub> mm	324
4.9		Altura de la empuñadura de barra timón en posición de marcha mín./máx.	mm	1046 / 1046
4.14		Altura de plataforma elevada	h <sub>12</sub> mm	3324
4.16		Longitud de superficie de carga	l <sub>3</sub> mm	595
4.18		Ancho de superficie de carga	b <sub>9</sub> mm	681
4.19		Longitud total	l <sub>1</sub> mm	1528
4.21.1		Ancho total	b <sub>1</sub> mm	750
4.32		Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m <sub>2</sub> mm	65
4.35		Radio de giro	W <sub>g</sub> mm	1250
4.38.1		Greifhöhe	mm	5324
Leistungsdaten		5.1	Velocidad de marcha con/sin carga	km/h
	5.2	Velocidad de elevación con/sin carga	m/s	0,14 / 0,19
	5.3	Velocidad de descenso con/sin carga	m/s	0,27 / 0,2
	5.8	Capacidad de rampa máx. con/sin carga	%	15 / 15
	5.10	Freno de servicio		eléctrico
E-Motor/ Elektronik	6.1	Motor de tracción, potencia S2 60 min	kW	1
	6.2	motor de elevación, potencia con S3	kW	2,2
	6.4	Tensión de batería/capacidad nominal	V / Ah	24 / 190
	6.5	Peso de la batería	kg	120
Sonstiges	8.1	Tipo de mando de tracción		CA
	10.7	Nivel sonoro según EN12053, al oído del conductor	dB (A)	60

- Esta hoja técnica conforme a la directiva VDI 2198 indica sólo los valores técnicos del equipo estándar. Un bandaje diferente, otros mástiles de elevación, dispositivos adicionales, etc. pueden dar otros valores.

- N.º VDI 4.4: la altura replegada es de 1.452 mm
- N.º VDI 4.4: la altura desplegada es de 4.452 mm



**Oficinas Comerciales:**  
Gral. Pacheco 966 (B1611BUN) Don Torcuato,  
Buenos Aires, Argentina. Tel.: +54 11 4736-8200 (rot.)  
info@kernium.com.ar / www.kernium.com.ar

Jungheinrich de España S.A.U. y las  
fábricas alemanas de Norderstedt  
Moosburg y Landsberg están  
certificadas.

ISO 9001  
ISO 14001

