

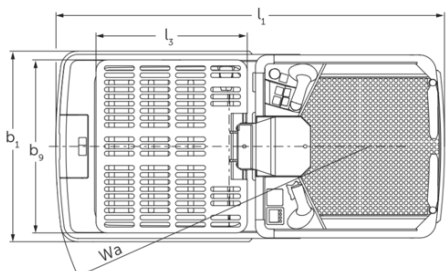
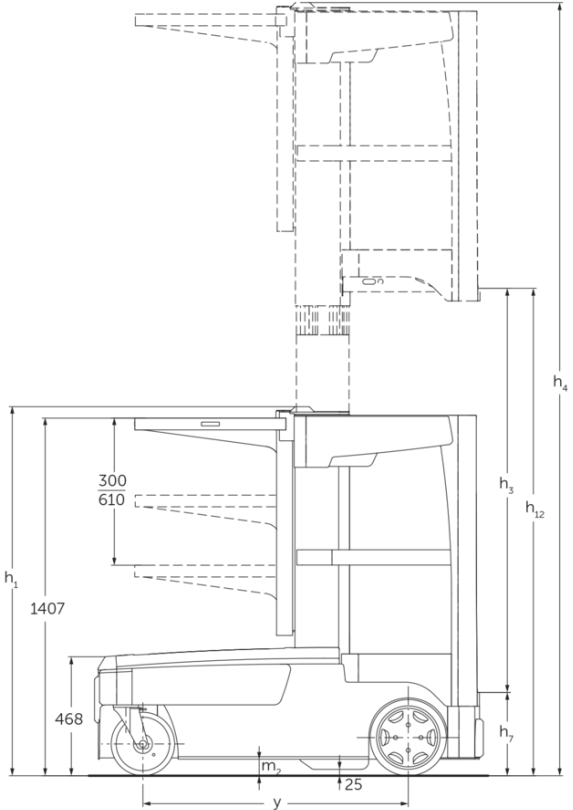


## Mazie daļas atlasītājs **EKM 202**

Celšanas augstums: 3000 mm / Kravnesība: 215 kg



# EKM 202



## VDI tabula

Zīme	1.2	Izgatavotāja tipa simbols		EKM 202
	1.3	Piedziņa		Elektrības
	1.4	Darbība		Komplektētāji
	1.5	Ietilpība / slodze	Q kg	215
	1.9	Garenbāze	y mm	1045
Svari	2.1	pašmasa	kg	645
	2.2	Ass slodze ar slodzi priekšā / aizmugurē	kg	520 / 340
	2.3	Ass slodze bez kravas priekšā / aizmugurē	kg	233 / 412
Riteņi / apturēšana	3.1	Riepas		Poliuretāns (PU)
	3.2	Riepas izmērs, priekšā		Ø 200x50
	3.3	Riepu izmērs aizmugurē		Ø 300x65
	3.5	Riteņi, skaits priekšā / aizmugurē (x = piedziņa)		2/2x
	3.6	Mēritājs priekšā	b10 mm	568
	3.7	Aizmugurējais gabarīts	b11 mm	652
	Pamata izmēri	4.2	Augstuma masts ievilkts (h1)	h1 mm
4.4		Stroke (h3)	h3 mm	3000
4.5		Pacelta masta augstums (h4)	h4 mm	4452
4.8		Sēdekļa augstums / stāžs augstums	h7 mm	324
4.9		Jūgsteņa roktura augstums braukšanas stāvoklī min./maks.	h14 mm	1046 / 1046
4.14		Statīva augstums pacelts	h12 mm	3324
4.16		Platforma garums	l3 mm	595
4.18		Platforma platums	b9 mm	681
4.19		kopējais garums	l1 mm	1528
4.21.1		kopējais platums	b1 mm	750
4.32		Centrālās garenbāzes klīrenss	m2 mm	65
4.35		Pagrieziena rādiuss	Wa mm	1250
4.38.1		sasniedzamais augstums	mm	5324
Veiktspējas dati	5.1	Braukšanas ātrums ar / bez kravas	km/h	8 / 8
	5.2	Celšanas ātrums ar / bez kravas	m/s	0,14 / 0,19
	5.3	Ātruma samazināšana ar / bez kravas	m/s	0,27 / 0,2
	5.8	Maksimāla kāpšanas spēja ar / bez kravas	%	15 / 15
	5.10	Darba bremzes		Elektrības

Elektromotoru / Elektronika	6.1	Vilces motors, jauda S2 60 min	kW	1
	6.2	Celšanas motors, jauda S3	kW	2,2
	6.4	Akumulatora spriegums / nominālā jauda	V / Ah	24 / 190
	6.5	Akumulatora svars	kg	120
Cits	8.1	Braukšanas vadības tips		AC
	10.7	Skaņas spiediena līmenis saskaņā ar EN12053, vadītāja caurule	dB (A)	60
<p>- Šajā tehnisko datu lapā saskaņā ar VDI direktīvu 2198 ir norādītas tikai standarta ierīces tehniskās vērtības. Ja attiecīgajai ierīcei ir uzmontēti citi riteņi, citi pacelšanas masti, papildierīces utt., spēkā var būt citas vērtības.</p>				

- VDI Nr. 4.4: Augstums sabīdītā stāvoklī ir 1452 mm
- VDI Nr. 4.4: Augstums izbīdītā stāvoklī ir 4452 mm

**SIA Jungheinrich Lift Truck**

Rītausmas iela 23

Rīga, LV-1058

Latvija

Telefons +371 67 813 913

Fakss +371 67 813 911

info@jungheinrich.lv

www.jungheinrich.lv

Sertificētas ir Vācijas ražotnes  
Norderstedte, Mosburga un Landsberga,  
ka arī mūsu rezerves daļu centrs  
Kaltenkirchenē.

ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich iekrāvēji atbilst Eiropas  
Savienības drošības prasībām.



**JUNGHEINRICH**