



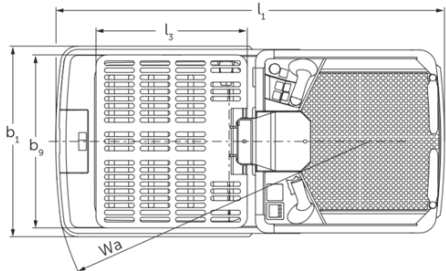
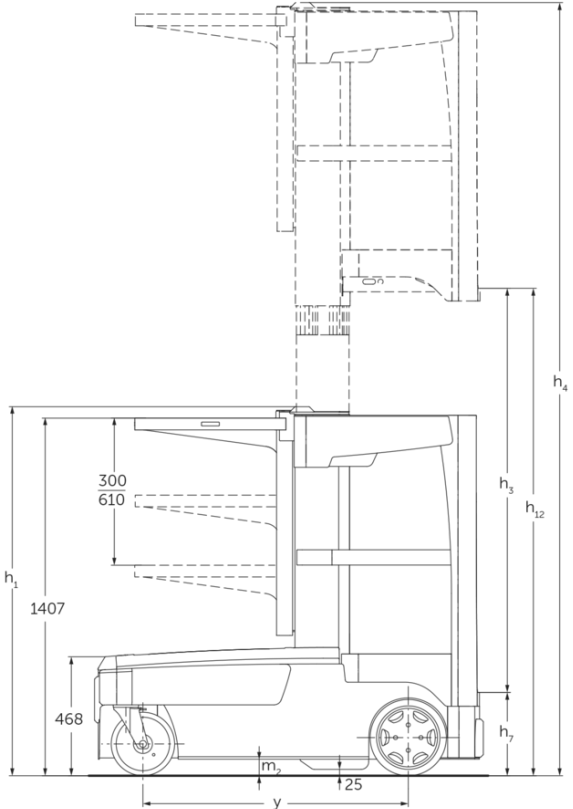
## Mažos dalys krautuvai

### **EKM 202**

Kėlimo aukštis: 3000 mm / Keliamoji galia: 215 kg



# EKM 202



## VDI lentelė

ženklas	1.2	Gamintojo tipo simbolis		EKM 202
	1.3	Vairuoti		Elektros
	1.4	Operacija		Užsakymų rinktuvas
	1.5	Talpa / apkrovos	Q kg	215
	1.9	Bazė	y mm	1045
Svoriai	2.1	Savasis svoris	kg	645
	2.2	Ašies apkrova su priekine / galine apkrova	kg	520 / 340
	2.3	Ašies apkrova be krovinio priekyje / gale	kg	233 / 412
Ratai / pakaba	3.1	Padangos		Poliuretanas (PU)
	3.2	Padangos dydis, priekis		Ø 200x50
	3.3	Padangos dydis, galinė		Ø 300x65
	3.5	Ratai, skaičius priekyje / gale (x = varomas)		2/2x
	3.6	Matuoklis, priekyje	b10 mm	568
	3.7	Galinis gabaritas	b11 mm	652
	Pagrindiniai matmenys	4.2	Aukščio stiebas atitrauktas (h1)	h1 mm
4.4		Insultas (h3)	h3 mm	3000
4.5		Ištiestas stiebo aukštis (h4)	h4 mm	4452
4.8		Sėdynės aukštis / nuolatinis aukštis	h7 mm	324
4.9		Sukabintuvo rankenos aukštis važiavimo padėtyje min./max.	h14 mm	1046 / 1046
4.14		Stovo aukštis pakeltas	h12 mm	3324
4.16		Perono ilgis	l3 mm	595
4.18		Platforma plotis	b9 mm	681
4.19		Bendrasis ilgis	l1 mm	1528
4.21.1		Bendras plotis	b1 mm	750
4.32		Centrinės tarpinės prošvaisos atstumas	m2 mm	65
4.35		Apsisukimo spindulys	Wa mm	1250
4.38.1		Pasiekimo aukštis	mm	5324
Našumo duomenys	5.1	Važiavimo greitis su / be krovinio	km/h	8 / 8
	5.2	Kėlimo greitis su / be krovinio	m/s	0,14 / 0,19
	5.3	Mažėja greitis su kroviniumi arba be jo	m/s	0,27 / 0,2
	5.8	Maksimalus sugebėjimas lipti su kroviniumi / be jo	%	15 / 15
	5.10	Darbinis stabdys		Elektrinis

Elektros variklis / elektronika	6.1	Traukos variklis, S2 galia 60 min	kW	1
	6.2	Kėlimo variklis, galia S3	kW	2,2
	6.4	Akumuliatoriaus įtampa / vardinė talpa	V / Ah	24 / 190
	6.5	Baterijos svoris	kg	120
Kitas	8.1	Vairavimo valdymo tipas		Kintamosios srovės
	10.7	Garso slėgio lygis pagal EN12053, vairuotojo vamzdis	dB (A)	60
- Šis techninis pasas pagal VDI direktyvą 2198 išvardija tik technines standartinio prietaiso vertes. Naudojant kitokias padangas, kitus kėlimo mechanizmus, papildomą įrangą, galima gauti kitas vertes.				

- VDI Nr. 4.4: sustumto stiebo aukštis siekia 1 452 mm.
- VDI Nr. 4.4: išstumto stiebo aukštis siekia 4 452 mm.

**Jungheinrich Lift Truck UAB**

Liepkalnio g. 85A Liepkalnio g. 85A

LT-02120 Vilnius

Lietuva

Telefonas +370 5 2322242

Faksas +370 5 2647600

info@jungheinrich.lt

www.jungheinrich.lt

Vokietijos gamyklos Norderstedt,  
Moosburg ir Landsberg yra sertifikuotos,  
taip pat mūsų originalių dalių centras  
Kaltenkirchene. ISO 9001  
ISO 14001

„Jungheinrich“ krautuvi atitinka Europos  
saugos reikalavimus.



**JUNGHEINRICH**