

Technical Dimensions			
	Length mm. (L)	12.875 mm	Išornis ilgis
	Tank Diameter mm. (D)	2.530 mm	Talpos skersmuo
	Height mm. (Empty Vehicle) (Hleer)	3.950 mm	Aukštis (nuo žemės)
	Wheelbase mm. (Sw)	7.480 mm	Ratų bazė
	Distance Between Axles mm. (A)	1.310 mm	Atstumas tarp ašių
	Rear Overhang mm. (HI)	4.115 mm	Galinė iškyša
	5th Wheel Height mm. (Sh)	1.220 mm	Balno aukštis
	Tank Thickness mm.	4,5 mm	Talpos sienelės storis
	Head Thickness mm. (min)	7,0 mm	Priekinės pertvaros storis
Technical Capacity			
	Tank Volume m <sup>3</sup> (V)	60 m <sup>3</sup>	Talpa 60 m <sup>3</sup>
	Empty Weight ±3% (kg.)	6.300 kg	Nuosavas svoris ±3% (kg.) be papildomos įrangos
	Gross Weight (kg.)	39.000 kg	Bendra leistina transporto priemonės masė
	Axle Load (kg.)	27.000 kg	Bendra leistina ašių apkrova
	King Pin Load (kg.)	12.000 kg	Sukabintuvo apkrova
Operating Parameters			
	Operating Temperature	-20/80°C	Darbinė temperatūra
	Operating Pressure	2.0 bar	Darbinis slėgis
	Test Pressure	3.0 bar	Bandyimų slėgis
Tank			
Construction	Tipping, continuous cylindrical tank in lightweight construction, conically ending at rear with discharge opening and DN700 discharging port, to be opened upwards. Supporting profiles on right/left sides along the tank		Savivartė, cilindro formos, lengvų konstrukcijų aliuminė talpa, DN700 iškrovimo anga
Compartment	1 Compartment		1 skyrius
Manhole number	5 x DN450 pressure type domes		5 x DN450 užpylimo liukai
Filling Neck	1 x DN100/Storz with safety dummy coupling		Užpildymo kaklelis 1 x DN100, viršuje, cisternos priekyje, kairėje pusėje
Top Air Line	2" from Aluminum - Separate type - Right side with brass coupling Tw		2" viršutinė oro linija dešinėje su žalvariniu sukabintuvu Tw
Side Air Line	3" from Aluminum - Right side, Aluminum Storz Coupling		3" aliuminė žoninė oro linija su aliuminiu sukabintuvu
Catwalk	Aluminum grid catwalk on the left side along the tank		Aliuminė platforma kairėje pusėje išilgai kūbulo
Catwalk Handrails	Hinged anti-fall guard according to UVV		Vaikščiojimo platformos turėklai
Catwalk Handrails Control	Mechanically operated from ground		Mechaniškai atlenkiami nuo žemės
Ladder	Aluminum Ladder on rear		Aliuminės kopetėlės gale
Air Mixture			
Air Mixture Check Valve Type	Non return valve (check valve) from brass with jet air		Oro maišymo sistema suspausto oro su atbuliniu vožtuvu (žalvarinis)
Air Mixture Battery Material and Size	Stainless Steel 4" with filter preparation		Oro maišymo sistema plieninė 4" cisternos gale, su paruošimu filtrui (be filtro)
Air Mixture Battery Valve	Brass 2"		Žalvarinis 2", oro slėgiui reguliuoti kolektoriuje
Air Mixture Battery Couplings	Right side with Storz coupling		Dešinėje pusėje su Storz jungtimi
Air Mixture Battery Connection Couplings	TW couplings from brass		TW jungtis žalvarinė
Air Mixture Battery Vacuum Valve	Aluminum		Vakuminis vožtuvas aliuminis, cisternos apsaugai nuo vakuminio slėgio



Air Mixture Filter		5 micron air filter is included in the manifold		5 micron filtras ant maišytuvo kolektoriaus cisternos gale
Air mixture observation glass		Yes		Oro maišytuvo sistemos apžvalginis langelis
Air Mixture Thermometer		Yes		Oro srauto termometras
<b>Discharging System</b>				
Discharging Cone dimension		DN700 / 200 from Stainless Steel (electro polished)		Iškrovimas DN700/200 plieninis
Air exit Diffuser		3 SOLIMAR silicone ventilating disc		Iškrovimo vožtuvas su 3 SOLIMAR silikoniniai ventiliacijos diskais
Discharge conus flap		DN200 Stainless Steel		Iškrovimo vožtuvas DN200 plieninis
Discharge Conus Reduction		Fixed Type		Fiksuoto tipo redukcija
Reduction Coupling		Coupling from brass in TW		Jungtis žalvarinė TW
Discharging Cones Cover Lifting Mechanism		Tipped to the Up Only		Iškrovimo angos dangtis pasukelia į viršų
Discharge Conus Bend		Bend in DN100 2" jet air line, with Aluminum Storz coupling		Iškrovimo alkūnė plieninė DN100 2" su oro linija ir alumine Storz jungtimi
Air Discharger near catwalk		Air Discharge Valve Near The Catwalk on top of the tank - Without Silencer		Oro linijos iškrovimo vožtuvas viršuje be slopintuvo
Observation glass		Yes		Apžvalgos langelis 4"
Collecting plate at rear		Stainless Steel		Plieninė plokštė po iškrovimo linija, sauganti nuo krovinio išbarstymo
Hose Carrier On Sides		2 x 6 m. DN200 size with Rear Cover, on both sides		Žarnos laikikliai 2 x 6 m DN200 plastikiniai su galiniu dangteliu abiejose cisternos pusėse, viso 4 vnt.
Compressor hose carrier		1 x DN200 2,5 m with Rear Cover		Kompresoriaus pajungimo žarnos laikiklis 1 x DN200 2,5 m plastikinis su galiniu dangteliu po važiuokle
Discharging Hoses		No Hoses		Be iškrovimo žarnų
<b>Hydraulic System</b>				
Hydraulic Controlling System		Pneumatic valve at front and 1 unit of hydraulic control block at rear right		Hidraulinės sistemos kontrolės sistema: pneumatinė priekyje + hidraulinio bloko valdymas gale dešinėje
Hydraulic source		24 V hydraulic electric engine + oil tank for tipping tank body		Hidraulinė sistema cisternos pakėlimui su elektros varikliu
Combi box		1 unit, located in front of the axles, 700 x 830 x 450		Aliumininė kombinuota siurblio/įrankių dėžė, 1 vnt., prieš ašis, kairėje pusėje
Hydraulic box		Aluminium, 1 unit, located at the rear side of the tanker		Hidraulikos valdymo dėžė, 1 vnt., aliuminė, cisternos gale
Additional tool Box		1 x Aluminium Tool Box with Aluminium Cover		1 x aliuminė įrankių dėžė 830x700x450
Vibrator		Front and rear		2 vibratoriai palengvinti produkcijos iškrovimui cisternos priekyje ir gale

Running Gear		Priekyje ir gale	
Chassis	Chassis frame as welded assembly of high quality Aluminum "double T" design		Rėmas iš suvirintų aliuminio sekcijų
Axles	BPW with disc brakes, 22,5", 9 t x 3		Ašys BPW, pneumatinė pakaba, diskiniai stabdžiai 225", 9 t x 3
1st Axle Lifting	1st Axle Lifting		1 - ma ašis pakeliama
Brake System	EBS 2S / 2M with RSS and ECAS, KNORR		Stabdžių sistema KNORR
Load Control Manometer	1 x by the side of Hydraulic Control Lever		Apkrovos monometras
Tyres & Rims	6 x 385 /65 R 22.5 Tyres (Brand : Kässbohrer's choice) with ALU Rims		6 x 385/65 R 22.5 ratai aliuminiai ratlankiais su Premium gamintojo padangomis (ne kinietiškomis), be atvarginio rato
Spare Wheel Holder	No		Nėra
Tipping System	Hydraulic rear tipping system with front telescopic piston		Hidraulinė išvertimo į galą sistema su hidraulinio cilindru priekyje
Electrical System (multiple selection)	Brand: Aspöck, 2 x 7 Pin + 1 x 15 Pin Sockets,		2x7 rozetė ir 1x15 rozetė
	2 x Rear light		2 x galiniai žibintai
	2 x Plate light		2 x numerio apšvietimo žibintai
	2 x Park light (front)		2 x gabaritiniai žibintai priekyje
	2 x Park light (rear)		2 x gabaritiniai žibintai gale
	Side park light - According to regulations		šoniniai gabaritiniai žibintai
	1 x Working Lamp		1 x darbinis žibintas
	Erthing cable run		Išeminimo ritė su 15 m kabeliu (standartinė)

**Kässbohrer**

2 / 3

*Enginuity, since 1893*



Front Landing Gear	2 x 12 Ton Landing Gear from Steel, Brand		2 x 12 t priekinės atraminės kojos
Rear Landing Gear	Mechanical		Galinės atraminės kojos
Mudguards	Half mudguards, rearmost mudguard with antispray		Purvasargiai
Mudguards Upper Sheet	Rear Mudguard Upper Sheet		Purvasargiai
Tools:	1 x Rubber Hammer		1 x guminis plaktukas
	2 x Hookwrench		2 x raktai
	2 x Wheelchokes		2 x atsparos po ratais
Underrun Protections	Aluminum Rear Underrun Bar, Tipped with the Body		ALU galinė apsauga, pasikelianti su kėbulu
	Side Underrun Bar		šoninės apsaugos nuo palindimo
<b>Other</b>			
Signs and Labels	Standard Signs and Labels		Standartinis žymėjimas
Chassis Color	RAL 3002 - Carmine Red		Rėmo spalva
Body Color	RAL 9010 - Pure White		Cisternos spalva balta
Side Reflective Tapes	Yellow		šoniniai atvairatai geltoni
Rear Reflective Tapes	Red		Galiniai atvairatai raudoni