



Električni nizkodvižni viličar z bočnim sedežem

ESE 533

Dvižna višina: 115 mm / Nosilnost: 3300 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

ESE 533



Razpredelnica VDI

Splošni podatki	1.1	Proizvajalec (kratko poimenovanje)			Jungheinrich
	1.2	Tipska oznaka			ESE 533
	1.3	Pogon			Elektro
	1.4	Upravljanje			Sedež
	1.5	Nosilnost/obremenitev	Q	kg	3300
	1.6	Oddaljenost težišča bremena	c	mm	1800
	1.8	Oddaljenost bremena	x	mm	2673
	1.9	Medosna razdalja	y	mm	3785
	Teže	2.1.1	Lastna teža (vključno z baterijo)		kg
2.2		Osna obremenitev z bremenom spredaj/zadaj		kg	3555 / 3240
2.3		Osna obremenitev brez bremena spredaj/zadaj		kg	2745 / 745
Kolesa/podvozje	3.1	Kolesa			Vulkollan®
	3.2	Velikost koles spredaj			Ø 343 x 140
	3.3	Velikost koles zadaj			Ø 90 x 100
	3.5	Kolesa, število spredaj/zadaj (x = gnano kolo)			2x / 4
	3.6	Kolotek sprednjih koles	b10	mm	592
	3.7	Kolotek zadnjih koles	b11	mm	380
	Osnovne mere	4.4	Dvig (h3)	h3	mm
4.8		Višina sedeža/stojišča	h7	mm	1470
4.15		Višina v spuščeni legi	h13	mm	95
4.19		Celotna dolžina	l1	mm	4895
4.20		Dolžina vključno s hrbtiščem vilic	l2	mm	1340
4.21.1		Celotna širina	b1	mm	1000
4.22		Mere rogljev vilic	s/e/l	mm	70 x 200 x 3600
4.25		Zunanji razmik vilic	b5	mm	580
4.32		Oddaljenost od tal na sredini med osema	m2	mm	20
4.34.2		Delovna širina (paleta 800 x 1200 vzdolžno)	Ast	mm	5340
4.35	Radij obračanja	Wa	mm	4025	
Podatki o zmogljivosti	5.1	Hitrost vožnje z bremenom/brez bremena		km/h	20 / 20
	5.2	Hitrost dvigovanja z bremenom/brez bremena		m/s	0,06 / 0,06
	5.3	Hitrost spuščanja z bremenom/brez bremena		m/s	0,05 / 0,05
	5.7	Vzpenjanje z bremenom/brez bremena		%	5 / 10
	5.10	Delovna zavora			Električno
	Elektromotor/elektronika	6.1	Vozni motor, moč S2 60 min		kW
6.1.1		2. Vozni motor, moč S2 60 min		kW	8,5
6.2		Dvižni motor, moč pri S3		kW	2
6.3		Baterija po DIN 43531/35/36			Ne
6.4		Napetost baterije, nazivna kapaciteta		V / Ah	48 / 1000
6.5		Teža baterije		kg	1430
6.6		Poraba energije po ciklu VDI		kWh/h	0
6.6.1		Poraba energije po ciklu EN		kWh/h	0,92
6.6.2		CO2 ekvivalent po EN ISO 23308		kg/h0	0,5

Drugo	8.1	Način krmiljenja vožnje		Mosfet/AC
<p>- Ta tipski list po direktivi VDI 2198 navaja samo tehnične vrednosti standardnega vozila. Odstopajoča oplaččenja, drugi teleskopi, dodatne naprave ipd. imajo lahko drugačne vrednosti.</p>				

Jungheinrich, d.o.o.

Korenova cesta 11, 1241 Kamnik

Telefon:

Centrala 01 561 04 80

Prodaja 01 561 04 85

Najem 01 561 04 90

Servis 01 561 04 95

Faks 01 562 17 79

info@jungheinrich.si

www.jungheinrich.si

Certificirane so nemške proizvodne
lokacije v Norderstedtu, Moosburgu in
Landsbergu, ravno tako distribucijski
center originalnih rezervnih delov v
Kaltenkirchnu.

ISO 9001
ISO 14001

Vilicarji in vozički podjetja Jungheinrich
ustrezajo evropskim varnostnim
predpisom.



 **JUNGHEINRICH**