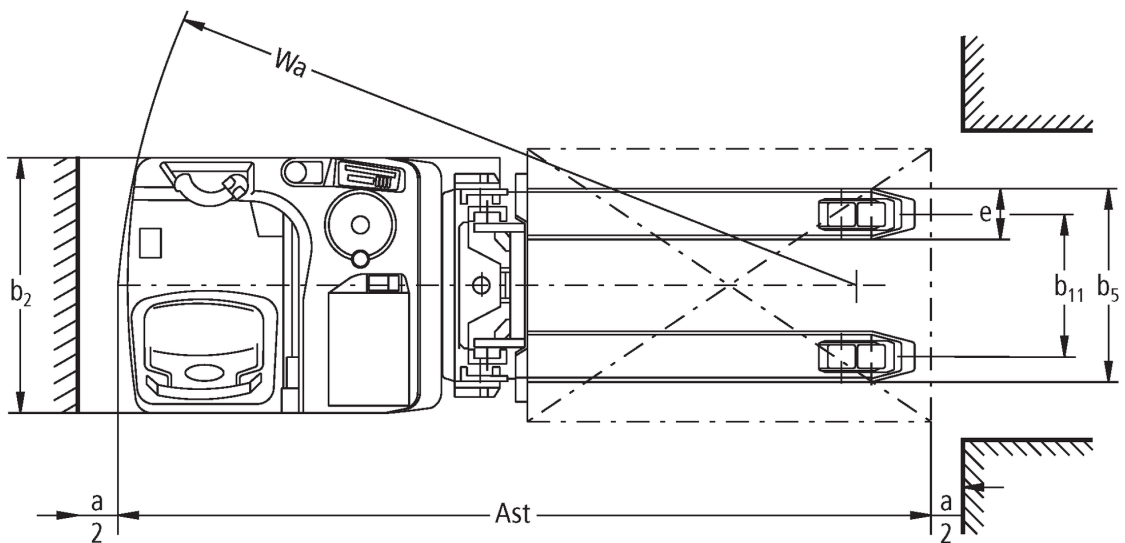
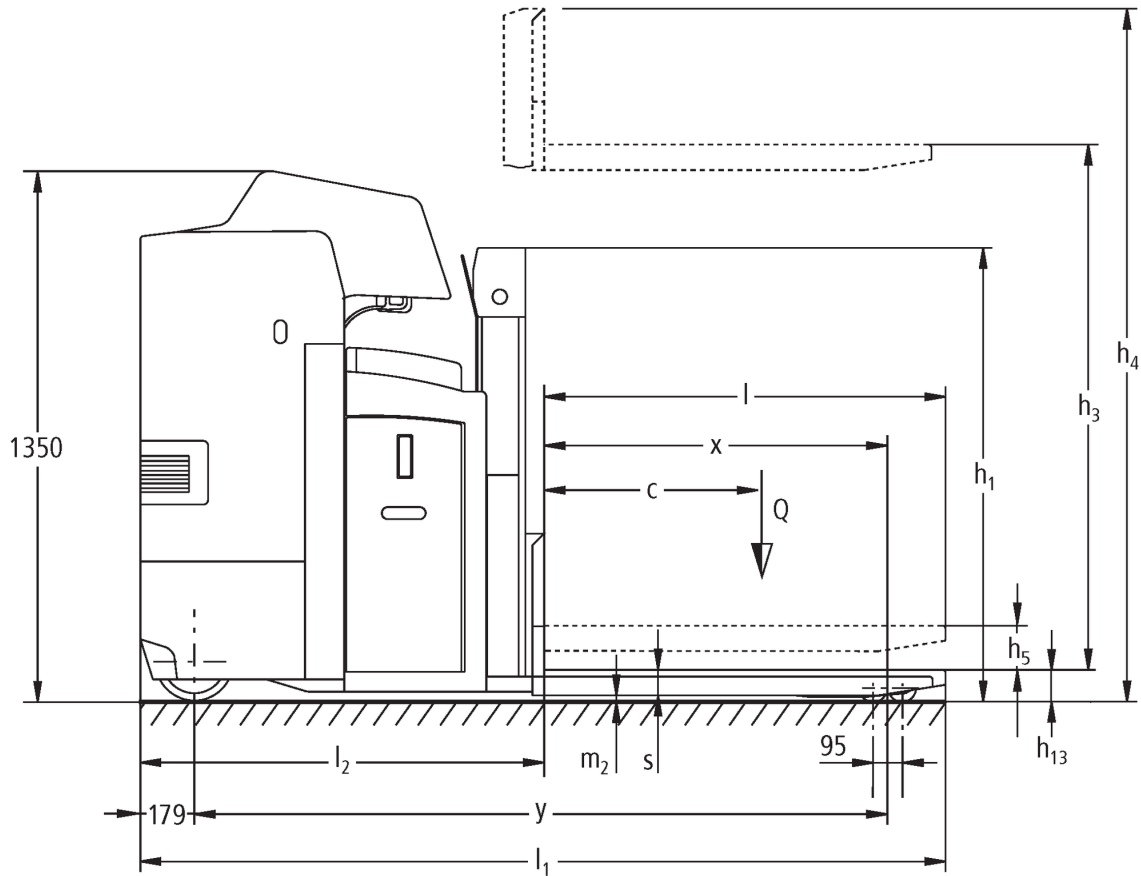




Električni paletni visokodvižni viličar s stojno platformo in bočnim sedežem ESD 220

Dvižna višina: 1660 mm / Nosilnost: 2000 kg

ESD 220



ESD 220

ESD 220	Dvig (h3)	Višina teleskopa (spuščene vilice) (h1)	Prosti dvig (h2)	Višina iztegnjenega teleskopa (h4)
Dvojni teleskop ZT	1660 mm	1310 mm	100 mm	2150 mm

Splošni podatki	1.1	Proizvajalec (kratko poimenovanje)		Jungheinrich	
	1.2	Tipska oznaka		ESD 220	
	1.3	Pogon		Elektro	
	1.4	Upravljanje		Sedež	
	1.5	Nosilnost/obremenitev	Q	kg	2000
	1.6	Oddaljenost težišča bremena	c	mm	600
	1.8	Oddaljenost bremena	x	mm	926
	1.9	Medosna razdalja	y	mm	1734
	Teže	2.1.1	Lastna teža (vključno z baterijo)		kg
2.2		Osna obremenitev z bremenom spredaj/zadaj		kg	1340 / 2010
2.3		Osna obremenitev brez bremena spredaj/zadaj		kg	982 / 368
Kolesa/podvozje	3.1	Kolesa			Vulkollan
	3.2	Velikost koles spredaj			Ø 230 x 77
	3.3	Velikost koles zadaj			Ø 85 x 85
	3.4	Dodatna kolesa			Ø 140 x 54
	3.5	Kolesa, število spredaj/zadaj (x = gnano kolo)			2-1x/4
	3.6	Kolotek sprednjih koles	b ₁₀	mm	544
	3.7	Kolotek zadnjih koles	b ₁₁	mm	380
Osnovne mere	4.2	Višina teleskopa (spuščene vilice) (h1)	h ₁	mm	1310
	4.3	Prosti dvig (h2)	h ₂	mm	100
	4.4	Dvig (h3)	h ₃	mm	1660
	4.5	Višina iztegnjenega teleskopa (h4)	h ₄	mm	2150
	4.6	Osnovni dvig	h ₅	mm	110
	4.8	Višina sedeža/stojišča	h ₇	mm	950
	4.15	Višina v spuščeni legi	h ₁₃	mm	90
	4.19	Celotna dolžina	l ₁	mm	2185
	4.20	Dolžina vključno s hrbtiščem vilic	l ₂	mm	995
	4.21.1	Celotna širina	b ₁	mm	820
	4.22	Mere rogljev vilic	s/e/l	mm	65 x 185 x 1190
	4.25	Zunanji razmik vilic	b ₅	mm	570
	4.32	Oddaljenost od tal na sredini med osema	m ₂	mm	25
	4.34.1	Delovna širina (paleta 800 x 1200 vzdolžno)	Ast	mm	2399
	4.35	Radij obračanja	W _a	mm	1925
Podatki o zmogljivosti	5.1	Hitrost vožnje z bremenom/brez bremena		km/h	9,1 / 9,1
	5.2	Hitrost dvigovanja z bremenom/brez bremena		m/s	0,2 / 0,39
	5.3	Hitrost spuščanja z bremenom/brez bremena		m/s	0,47 / 0,47
	5.8	Največje vzpenjanje z bremenom/brez bremena		%	8 / 14
	5.10	Delovna zavora			Generatorsko
Elektromotor/elektronika	6.1	Vozni motor, moč S2 60 min		kW	2,8
	6.2	Dvižni motor, moč pri S3		kW	3
	6.3	Baterija po DIN 43531/35/36			Ne
	6.4	Napetost baterije, nazivna kapaciteta		V / Ah	24 / 465
	6.5	Teža baterije		kg	380
	6.6.1	Poraba energije po ciklu EN		kWh/h	0,61
	6.6.2	Ekvivalenca CO ₂ po EN16796		kg/h	0,3

Drugo	8.1	Način krmiljenja vožnje		AC
<p>- Ta tipski list po direktivi VDI 2198 navaja samo tehnične vrednosti standardnega vozila. Odstopajoča opplaščenja, 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

Certificirani so nemški proizvodni obrati
v krajih Norderstedt, Moosburg in
Landsberg.

ISO 9001
ISO 14001

Viličarji in vozički podjetja Jungheinrich
ustrezajo evropskim varnostnim
predpisom.



 **JUNGHEINRICH**

The logo features a red upward-pointing arrow above the word 'JUNGHEINRICH' in a bold, black, sans-serif font.