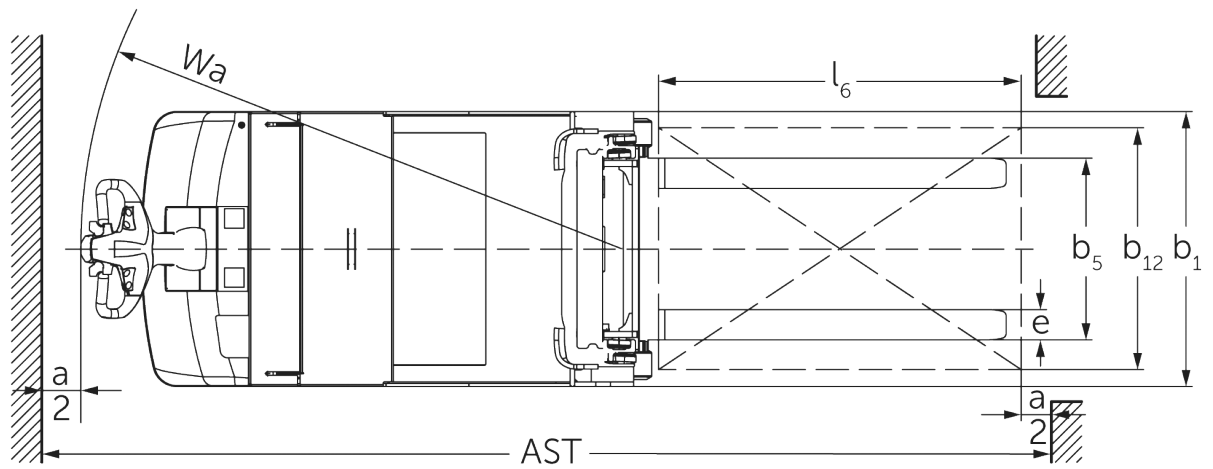
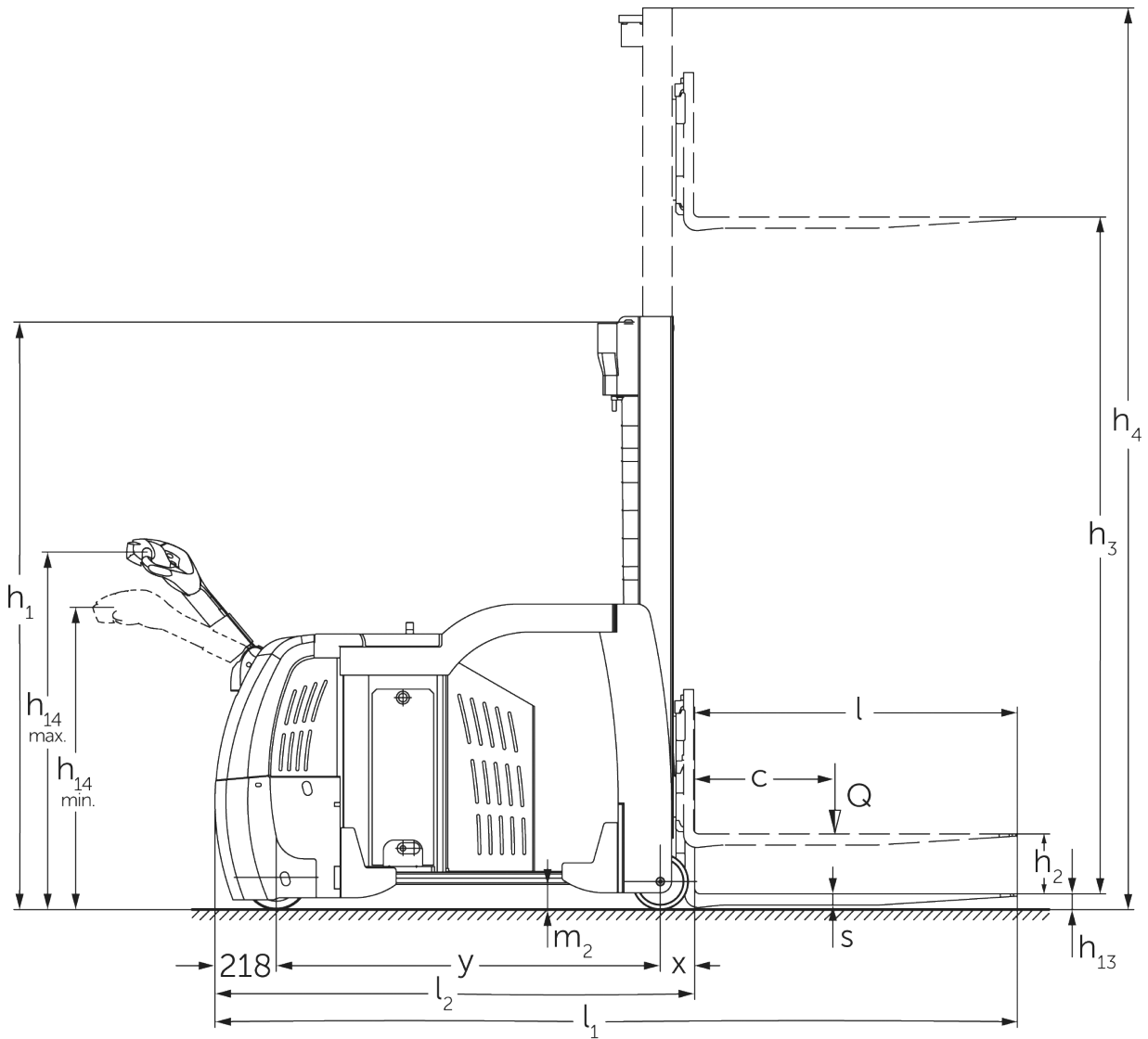




## **Elektro ročni visokodvižni paletni viličar brez opornih krakov** **EJG 212-216**

**Dvižna višina: 2400-5350 mm / Nosilnost: 1200-1600 kg**

# EJG 212-216



# EJG 212-216

<b>EJG 212</b>	<b>Dvig (h3)</b>	<b>Višina teleskopa (spuščene vilice) (h1)</b>	<b>Prosti dvig (h2)</b>	<b>Višina iztegnjenega teleskopa (h4)</b>
Dvojni teleskop ZT	2500 mm	1965 mm	100 mm	3285 mm
	2700 mm	2065 mm	100 mm	3485 mm
	2900 mm	2165 mm	100 mm	3685 mm
	3200 mm	2315 mm	100 mm	3985 mm
	3600 mm	2515 mm	100 mm	4385 mm
	Dvojni teleskop ZZ	2500 mm	1915 mm	1225 mm
2900 mm		2115 mm	1425 mm	3685 mm
3200 mm		2265 mm	1575 mm	3985 mm
3600 mm		2465 mm	1775 mm	4290 mm
Trojni teleskop DZ	4300 mm	2130 mm	1430 mm	5085 mm
	4700 mm	2265 mm	1565 mm	5490 mm
<b>EJG 214</b>	<b>Dvig (h3)</b>	<b>Višina teleskopa (spuščene vilice) (h1)</b>	<b>Prosti dvig (h2)</b>	<b>Višina iztegnjenega teleskopa (h4)</b>
Dvojni teleskop ZT	2500 mm	1965 mm	100 mm	3285 mm
	2700 mm	2065 mm	100 mm	3485 mm
	2900 mm	2165 mm	100 mm	3685 mm
	3200 mm	2315 mm	100 mm	3985 mm
	3600 mm	2515 mm	100 mm	4385 mm
	4100 mm	2765 mm	100 mm	4885 mm
	4300 mm	2865 mm	100 mm	5085 mm
	Dvojni teleskop ZZ	2500 mm	1915 mm	1130 mm
2900 mm		2115 mm	1330 mm	3685 mm
3200 mm		2265 mm	1480 mm	3985 mm
3600 mm		2465 mm	1680 mm	4385 mm
4100 mm		2715 mm	1930 mm	4885 mm
4300 mm		2815 mm	2030 mm	5085 mm
Trojni teleskop DZ	4090 mm	2045 mm	1260 mm	4875 mm
	4300 mm	2115 mm	1330 mm	5085 mm
	4690 mm	2245 mm	1460 mm	5475 mm
	5350 mm	2465 mm	1680 mm	6135 mm
<b>EJG 216</b>	<b>Dvig (h3)</b>	<b>Višina teleskopa (spuščene vilice) (h1)</b>	<b>Prosti dvig (h2)</b>	<b>Višina iztegnjenega teleskopa (h4)</b>
Dvojni teleskop ZT	2400 mm	1965 mm	100 mm	3185 mm
	2600 mm	2065 mm	100 mm	3385 mm
	2800 mm	2165 mm	100 mm	3585 mm
	3100 mm	2365 mm	100 mm	3885 mm
	3500 mm	2515 mm	100 mm	4285 mm
	3800 mm	2665 mm	100 mm	4585 mm
	4000 mm	2765 mm	100 mm	4785 mm
	4200 mm	2865 mm	100 mm	4985 mm
	Dvojni teleskop ZZ	2400 mm	1915 mm	1130 mm
2800 mm		2115 mm	1330 mm	3585 mm
3100 mm		2265 mm	1480 mm	3885 mm
3500 mm		2465 mm	1680 mm	4285 mm
4000 mm		2715 mm	1930 mm	4785 mm
4200 mm		2815 mm	2030 mm	4985 mm
Trojni teleskop DZ	3990 mm	2045 mm	1260 mm	4775 mm
	4200 mm	2115 mm	1330 mm	4985 mm

4590 mm

2245 mm

1460 mm

5375 mm

5250 mm

2465 mm

1680 mm

6035 mm

			Jungheinrich			
			EJG 212	EJG 214	EJG 216	
Splošni podatki	1.1	Proizvajalec (kratko poimenovanje)		Jungheinrich		
	1.2	Tipska oznaka		EJG 212	EJG 214	EJG 216
	1.3	Pogon		Elektro		
	1.4	Upravljanje		V načinu hoje		
	1.5	Nosilnost/obremenitev	Q kg	1200	1400	1600
	1.6	Oddaljenost težišča bremena	c mm	500		
	1.8	Oddaljenost bremena	x mm	120		
	1.9	Medosna razdalja	y mm	1130	1250	1370
	Teže	2.1.1	Lastna teža (vključno z baterijo)	kg	2275	2285
2.2		Osna obremenitev z bremenom spredaj/zadaj	kg	685 / 2790	685 / 3000	685 / 3210
2.3		Osna obremenitev brez bremena spredaj/zadaj	kg	1340 / 935	1375 / 910	1410 / 885
Kolesa/podvozje	3.1	Kolesa		Poliuretan (PU)		
	3.2	Velikost koles spredaj		Ø 230 x 100		
	3.3	Velikost koles zadaj		Ø 200 x 100		
	3.5	Kolesa, število spredaj/zadaj (x = gnano kolo)		1x / 2		
	3.7	Kolotek zadnjih koles	b <sub>11</sub> mm	764		
Osnovne mere	4.2	Višina teleskopa (spuščene vilice) (h1)	h <sub>1</sub> mm	2165		
	4.3	Prosti dvig (h2)	h <sub>2</sub> mm	100		
	4.4	Dvig (h3)	h <sub>3</sub> mm	2800		
	4.5	Višina iztegnjenega teleskopa (h4)	h <sub>4</sub> mm	3585		
	4.9	Višina ročaja upravljalnega droga v položaju za vožnjo, najmanj/največ	mm	1080 / 1275		
	4.15	Višina v spuščeni legi	h <sub>13</sub> mm	70		
	4.19	Celotna dolžina	l <sub>1</sub> mm	2630	2750	2870
	4.20	Dolžina vključno s hrbtiščem vilic	l <sub>2</sub> mm	1480	1600	1720
	4.21.1	Celotna širina	b <sub>1</sub> mm	910		
	4.22	Mere rogljev vilic	s/ e/l mm	40 x 80 x 1150		
	4.23	Nosilec vilic, ISO/FEM razred		2B		
	4.24	Širina nosilca vilic	b <sub>3</sub> mm	680		
	4.25	Zunanji razmik vilic	b <sub>5</sub> mm	580		
	4.32	Oddaljenost od tal na sredini med osema	m <sub>2</sub> mm	90		
	4.34.1	Delovna širina (paleta 800 x 1200 vzdolžno)	Ast mm	3210	3330	3450
4.35	Radij obračanja	W <sub>a</sub> mm	1630	1750	1870	
Podatki o zmogljivosti	5.1	Hitrost vožnje z bremenom/brez bremena	km/h	6 / 6		
	5.2	Hitrost dvigovanja z bremenom/brez bremena	m/s	0,15 / 0,25		
	5.3	Hitrost spuščanja z bremenom/brez bremena	m/s	0,37 / 0,34		
	5.8	Največje vzpenjanje z bremenom/brez bremena	%	5 / 9		
	5.10	Delovna zavora		Električno		
Elektromotor/ elektronika	6.1	Vozni motor, moč S2 60 min	kW	2,8		
	6.2	Dvižni motor, moč pri S3	kW	3		
	6.4	Napetost baterije, nazivna kapaciteta	V / Ah	24 / 375		
	6.5	Teža baterije	kg	306		
Drugo	8.1	Način krmiljenja vožnje		AC		

- Ta tipski list po direktivi VDI 2198 navaja samo tehnične vrednosti standardnega vozila. Odstopajoča oplaččenja, drugi teleskopi, dodatne naprave ipd. imajo lahko drugačne vrednosti.

- Št. VDI 4.22: nosilec vilic ISO 2328, tip 2B

**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](mailto:info@jungheinrich.si)  
[www.jungheinrich.si](http://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.