



# Sähkökäyttöinen seisten tai sivuttain istuen ajettava lavansiirtovaunu

**ESE 430**

Nostokorkeus: 115 mm / Kantavuus: 3000 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# ESE 430



## VDI-taulukko

Tunnistetiedot	1.1	Valmistaja (lyhenne)			Jungheinrich
	1.2	Valmistajan tyyppimerkintä			ESE 430
	1.3	Käyttövoima			Sähkökäyttöinen
	1.4	Käyttö			Istuin
	1.5	Kantavuus/kuorma	Q	kg	3000
	1.6	Painopiste-etäisyys	c	mm	1200
	1.8	Kuorman etäisyys	x	mm	1480
	1.9	Akseliväli	y	mm	2320
	Painot	2.1.1	Omapaino (sis. akun)		kg
2.2		Akselipaino kuormattuna edessä/takana		kg	2190 / 3280
2.3		Akselipaino ilman kuormaa edessä/takana		kg	1975 / 500
Pyörät/alusta	3.1	Renkaat			Vulkollan®
	3.2	Rengaskoko edessä			Ø 343 x 114
	3.3	Rengaskoko takana			Ø 90 x 100
	3.4	Lisäpyörät			Ø 285 x 100
	3.5	Pyörien lukumäärä edessä/takana (x = vetopyörä)			2 - 1x / 4
	3.6	Raideväli edessä	b10	mm	604
	3.7	Raideväli, takana	b11	mm	380
Perusmitat	4.4	Nostokorkeus (h3)	h3	mm	115
	4.8	Istuin-/seisontakorkeus	h7	mm	1200
	4.15	Korkeus laskettuna	h13	mm	90
	4.19	Kokonaispituus	l1	mm	3650
	4.20	Pituus haarukan selkä mukaan lukien	l2	mm	1250
	4.21.1	Kokonaisleveys	b1	mm	1000
	4.22	Haarukoiden mitat	s/e/l	mm	70 x 200 x 2400
	4.25	Leveys haarukoiden yli	b5	mm	580
	4.32	Maavara akselivälin keskellä	m2	mm	20
	4.34.2	Käytäväleveys (lava 800 x 1200 pitkittäin)	Ast	mm	4050
4.35	Kääntösäde	Wa	mm	2750	
Suorituskykytiedot	5.1	Ajonopeus kuormattuna/kuormatta		km/h	14 / 14
	5.2	Nostonopeus kuormattuna/kuormatta		m/s	0,06 / 0,06
	5.3	Laskunopeus kuormattuna/kuormatta		m/s	0,05 / 0,05
	5.7	Kaltevuusnousukyky kuormattuna/kuormatta		%	6 / 15
	5.10	Ajojarru			sähkötoiminen
Sähkömoottori/elektronikka	6.1	Ajomoottori, teho S2 60 min		kW	8,5
	6.2	Nostomoottori, teho S3:ssa		kW	2
	6.3	Akku standardin DIN 43531/35/36 mukaan			A
	6.4	Akun jännite/nimelliskapasiteetti		V / Ah	48 / 620
	6.5	Akun paino		kg	945
	6.6.1	Energiankulutus EN-työkierron mukaan		kWh/h	0,56
	6.6.2	CO2-ekvivalentti standardin EN ISO 23308 mukaisesti		kg/h0	0,3

Muuta	8.1	Ajoelektroniikan tyyppi		Mosfet/AC
<p>- Näissä VDI 2198:n mukaan laadituissa tyyppitiedoissa ilmoitetaan ainoastaan vakiovarusteiselle trugin tekniset tiedot. Toisenlaiset renkaat, muut mastot, lisälaitteet jne. voivat vaikuttaa annettuihin arvoihin.</p>				

Jungheinrich Lift Truck Oy

Ahjonkulma 1

04220 Kerava

Tel. 010 616 8585

Fax 010 616 8580

info@jungheinrich.fi

www.jungheinrich.fi

Saksan tuotantolaitokset Norderstedtissä,  
Moosburgissa ja Landsbergissa ovat  
sertifioituja Kaltenkirchenin  
varaosakeskuksen ohella.

ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich-trukit täyttävät  
eurooppalaiset turvallisuusvaatimukset.



 **JUNGHEINRICH**

The logo features a red arrow pointing upwards, positioned to the left of the company name 'JUNGHEINRICH' which is written in a bold, black, sans-serif font.