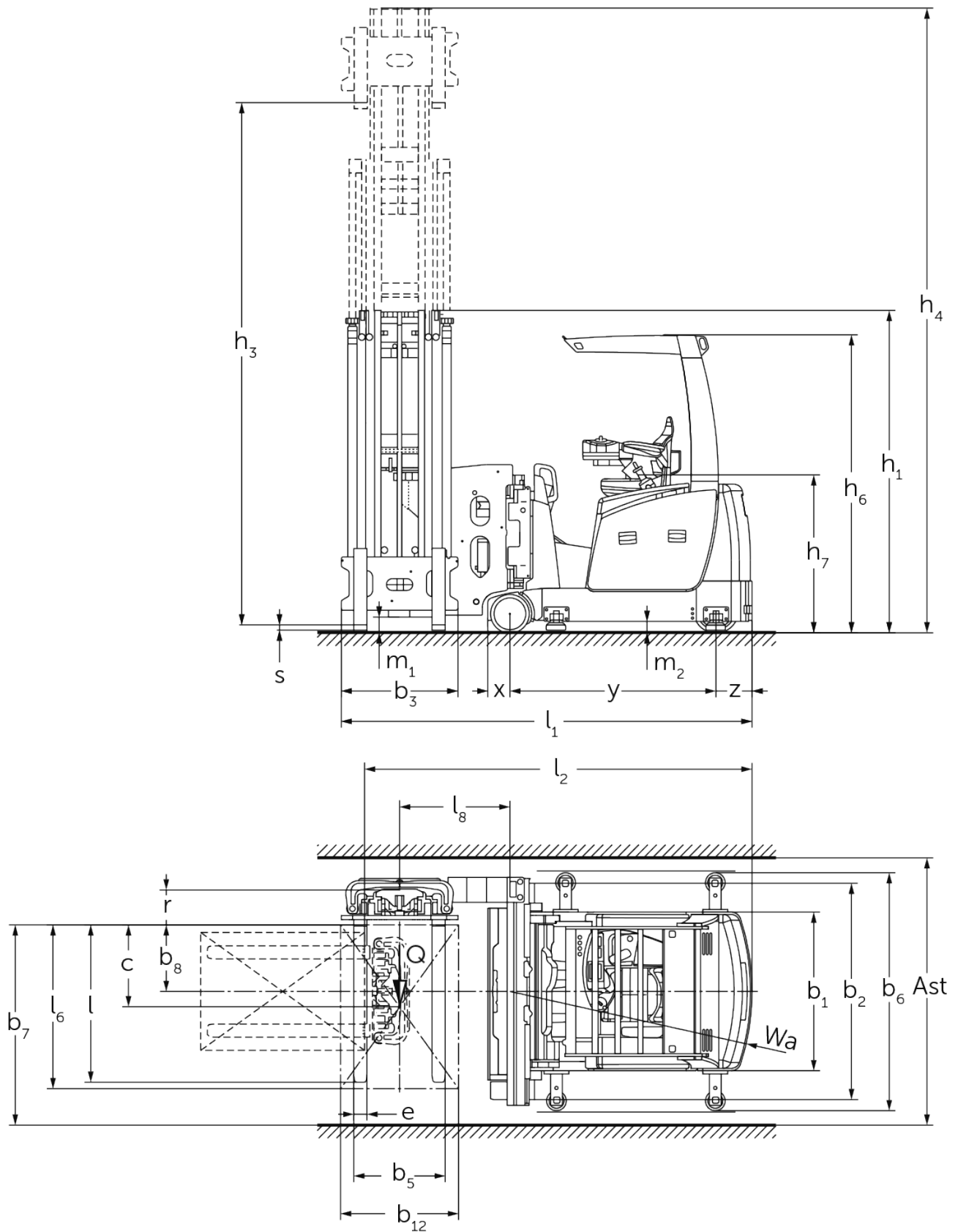




**Elektriskais krautņotājs ar frontālu
sēdēšanas pozīciju /trīspusējais
krautņotājs**
EFX 411 / 414

Celšanas augstums: 3000-9000 mm / Kravnesība: 1100-1360 kg

EFX 411 / 414



EFX 411 / 414

| EFX 411, EFX 414 | Stroke (h3) | Augstuma masts ievilkts (h1) | Brīvs pacēlājs (h2) | Pacelta masta augstums (h4) |
|----------------------|----------------------|---|----------------------------|--|
| Divkāršais masts ZT | 3000 mm | 2305 mm | 66 mm | 3772 mm |
| | 3250 mm | 2430 mm | 66 mm | 4022 mm |
| | 3500 mm | 2555 mm | 66 mm | 4272 mm |
| | 3750 mm | 2680 mm | 66 mm | 4522 mm |
| | 4000 mm | 2805 mm | 66 mm | 4772 mm |
| | 4250 mm | 2930 mm | 66 mm | 5022 mm |
| | 4500 mm | 3055 mm | 66 mm | 5272 mm |
| | 4750 mm | 3250 mm | 66 mm | 5592 mm |
| | 5000 mm | 3375 mm | 66 mm | 5842 mm |
| | 5250 mm | 3500 mm | 66 mm | 6092 mm |
| | 5500 mm | 3625 mm | 66 mm | 6342 mm |
| | 5750 mm | 3750 mm | 66 mm | 6592 mm |
| | 6000 mm | 3875 mm | 66 mm | 6842 mm |
| | Trīskāršais masts DT | 4000 mm | 2100 mm | |
| 4500 mm | | 2280 mm | | 5280 mm |
| 5000 mm | | 2460 mm | | 5793 mm |
| 5500 mm | | 2640 mm | | 6307 mm |
| 6000 mm | | 2820 mm | | 6820 mm |
| 6500 mm | | 3000 mm | | 7333 mm |
| 7000 mm | | 3180 mm | | 7847 mm |
| Trīskāršais masts DZ | 4000 mm | 2100 mm | 1410 mm | 4690 mm |
| | 4250 mm | 2190 mm | 1500 mm | 4940 mm |
| | 4500 mm | 2280 mm | 1590 mm | 5190 mm |
| | 4750 mm | 2370 mm | 1680 mm | 5440 mm |
| | 5000 mm | 2460 mm | 1770 mm | 5690 mm |
| | 5250 mm | 2550 mm | 1860 mm | 5940 mm |
| | 5500 mm | 2640 mm | 1950 mm | 6190 mm |
| | 5750 mm | 2730 mm | 2040 mm | 6440 mm |
| | 6000 mm | 2820 mm | 2130 mm | 6690 mm |
| | 6250 mm | 2910 mm | 2220 mm | 6940 mm |
| | 6500 mm | 3000 mm | 2310 mm | 7190 mm |
| | 6750 mm | 3090 mm | 2400 mm | 7440 mm |
| | 7000 mm | 3180 mm | 2490 mm | 7690 mm |
| EFX 414 | Stroke (h3) | Augstuma masts ievilkts (h1) | Brīvs pacēlājs (h2) | Pacelta masta augstums (h4) |
| Trīskāršais masts DT | 7500 mm | 3360 mm | | 8360 mm |
| | 8000 mm | 3540 mm | | 8873 mm |
| | 8500 mm | 3720 mm | | 9387 mm |
| | 9000 mm | 3900 mm | | 9900 mm |

VDI tabula

Stāvēt: 11/2024

| | | | | EFX 411 | EFX 414 | |
|-------------------------------|---------------|--|------------------------------|---------------------|-----------------------------------|-------------|
| | | | | Elektrības | | |
| Zīme | 1.2 | Izgatavotāja tipa simbols | | | | |
| | 1.3 | Piedziņa | | Elektrības | | |
| | 1.4 | Darbība | | Trīs sānu iekrāvēji | | |
| | 1.5 | Ietilpība / slodze | Q | kg | 1100 | 1360 |
| | 1.6 | Slodzes centrs | c | mm | 600 | |
| | 1.8 | Slodze attālums | x | mm | 168 | |
| | 1.9 | Garenbāze | y | mm | 1572 | |
| | 1.10 | Mitte Antriebsrad/Gegengewicht | z | mm | 275 | |
| Svari | 2.1.1 | Nesošais svars (ieskaitot akumulatoru) | | kg | 4660 | 5100 |
| | 2.2 | Ass slodze ar slodzi priekšā / aizmugurē | | kg | 4840 / 1000 | 5370 / 1170 |
| | 2.3 | Ass slodze bez kravas priekšā / aizmugurē | | kg | 3120 / 1540 | 3250 / 1850 |
| Riteņi / apturēšana | 3.1 | Riepas | | | Vulkollan® | |
| | 3.2 | Riepas izmērs, priekšā | | | Ø 295 x 144 | |
| | 3.3 | Riepu izmērs aizmugurē | | | Ø 343 x 110 | |
| | 3.5 | Riteņi, skaits priekšā / aizmugurē (x = piedziņa) | | | 2 / 1x | |
| | 3.6 | Mēritājs priekšā | b10 | mm | 1406 | |
| | Pamata izmēri | 4.2 | Augstuma masts ievilkts (h1) | h1 | mm | 2100 |
| 4.3 | | Brīvs pacēlājs (h2) | h2 | mm | 0 | |
| 4.4 | | Stroke (h3) | h3 | mm | 4000 | |
| 4.5 | | Pacelta masta augstums (h4) | h4 | mm | 4767 | |
| 4.7 | | Aizsardzības jumta (kabīnes) augstums | h6 | mm | 2273 | |
| 4.8 | | Sēdekļa augstums / stāzs augstums | h7 | mm | 1205 | |
| 4.19 | | kopējais garums | l1 | mm | 3134 | |
| 4.20 | | Garums ieskaitot dakšas aizmuguri | l2 | mm | 2956 | |
| 4.21.1 | | kopējais platums | b1 | mm | 1210 | |
| 4.21.2 | | kopējais platums | b2 | mm | 1550 | |
| 4.22 | | Fork izmēri | s/e/l | mm | 40 x 100 x 1200 | |
| 4.23 | | Dakšu turētāja savienojuma klase | | | 2B | |
| 4.24 | | Dakšas ratiņi platums | b3 | mm | 890 | |
| 4.25 | | Dakšas klīrenss | b5 | mm | 850 | |
| 4.27 | | Platums virs virzošajiem veltniem | b6 | mm | 1600 | |
| 4.29 | | Vilces, uz sāniem | | mm | 1370 | |
| 4.30 | | Vilces spēks uz sāniem no centra transportlīdzekļa | | mm | 420 | |
| 4.31 | | Klīrenss ar kravu zem masta | m1 | mm | 120 | |
| 4.32 | | Centrālās garenbāzes klīrenss | m2 | mm | 87 | |
| 4.35 | | Pagrieziena rādiuss | Wa | mm | 1847 | |
| 4.38 | | Attāluma pagrieziena balsts | | mm | 842 | |
| 4.38.4 | | Palešu platums | | mm | 1200 | |
| 4.38.5 | Palešu garums | | mm | 1200 | | |
| Elektromotory/ Elektronika | 5.1 | Braukšanas ātrums ar / bez kravas | | km/h | 9 / 9 | |
| | 5.2 | Celšanas ātrums ar / bez kravas | | m/s | 0,45 / 0,45 | |
| | 5.3 | Ātruma samazināšana ar / bez kravas | | m/s | 0,44 / 0,44 | |
| | 5.4 | Stumšanas ātrums ar / bez kravas | | m/s | 0,35 / 0,35 | |
| | 5.10 | Darba bremzes | | | Atjaunojamās | |
| | 5.11 | Stāvbremze | | | Elektriskais atsperes akumulators | |
| | 6.1 | Vilces motors, jauda S2 60 min | | kW | 6,5 | |

Elektromotory/
Elektronika

| | | | | | |
|------|------|--|--------|---------------------|-----------|
| | 6.2 | Celšanas motors, jauda S3 | kW | 12 | |
| | 6.3 | Akumulators saskaņā ar DIN 43531/35/36 | | 5 PzS 625 | 6 PzS 750 |
| | 6.4 | Akumulatora spriegums / nominālā jauda | V / Ah | 48 / 625 | 48 / 750 |
| | 6.5 | Akumulatora svars | kg | 855 | 1010 |
| Cits | 8.1 | Braukšanas vadības tips | | AC piedziņas vadība | |
| | 10.5 | Versijas vadīšana | | Elektrības | |
| | 10.7 | Schalldruckpegel nach EN12053 | dB (A) | 67 | |

- Šajā tehnisko datu lapā saskaņā ar VDI direktīvu 2198 ir norādītas tikai standarta ierīces tehniskās vērtības. Ja attiecīgajai ierīcei ir uzmontēti citi riteņi, citi pacelšanas masti, papildierīces utt., spēkā var būt citas vērtības.

SIA Jungheinrich Lift Truck

Rītausmas iela 23

Rīga, LV-1058

Latvija

Telefons +371 67 813 913

Fakss +371 67 813 911

info@jungheinrich.lv
www.jungheinrich.lv

Sertificētas ir Vācijas ražotnes
Norderstedte, Mosburga un Landsberga,
ka arī mūsu rezerves daļu centrs
Kaltenkirchenē. ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich iekrāvēji atbilst Eiropas
Savienības drošības prasībām.



**JUNGHEINRICH**