



Plukktruck

EKS 412s

Løftehøyde: 5000-12500 mm / Løftekapasitet: 1200 kg



EKS 412s







EKS 412s

| EKS 412s Z_I, EKS 412s Z_SF, EKS 412s L_I, EKS 412s L_SF, EKS 412s O_I, EKS 412s O_SF | Løftehøyde (h3) | Høyde senket mast (h1) | Friløft (h2) | Høyde løftet mast (h4) |
|---|-----------------|------------------------|--------------|------------------------|
| Todelt teleskopmast ZT | 4250 mm | 2950 mm | | 6620 mm |
| | 5000 mm | 3330 mm | | 7370 mm |
| | 5500 mm | 3600 mm | | 7870 mm |
| | 6000 mm | 3850 mm | | 8370 mm |
| | 6500 mm | 4125 mm | | 8870 mm |
| | 7500 mm | 4650 mm | | 9870 mm |
| | 8500 mm | 5150 mm | | 10870 mm |
| Tredelt friløftmast DT | 5500 mm | 2610 mm | | 7870 mm |
| | 6000 mm | 2780 mm | | 8370 mm |
| | 6500 mm | 2940 mm | | 8870 mm |
| | 7000 mm | 3110 mm | | 9370 mm |
| | 7500 mm | 3275 mm | | 9870 mm |
| | 8000 mm | 3440 mm | | 10370 mm |
| | 8500 mm | 3610 mm | | 10870 mm |
| | 9000 mm | 3810 mm | | 11370 mm |
| | 9500 mm | 3980 mm | | 11870 mm |
| | 10500 mm | 4410 mm | | 12870 mm |
| Tredelt friløftmast DZ | 5500 mm | 2610 mm | 240 mm | 7870 mm |
| | 6000 mm | 2780 mm | 410 mm | 8370 mm |
| | 6500 mm | 2940 mm | 570 mm | 8870 mm |
| | 7000 mm | 3110 mm | 740 mm | 9370 mm |
| | 7500 mm | 3275 mm | 905 mm | 9870 mm |
| | 8000 mm | 3440 mm | 1070 mm | 10370 mm |

| | | | | |
|--|----------|---------|---------|----------|
| | 8500 mm | 3610 mm | 1240 mm | 10870 mm |
| | 9000 mm | 3810 mm | 1440 mm | 11370 mm |
| | 9500 mm | 3980 mm | 1610 mm | 11870 mm |
| | 10500 mm | 4410 mm | 2040 mm | 12870 mm |
| | 11500 mm | 4810 mm | 2440 mm | 13870 mm |
| | 12500 mm | 5210 mm | 2840 mm | 14870 mm |

VDI-tabell

| | | Jungheinrich | | | | | | |
|---------------|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | | EKS 412s Z I | EKS 412s Z SF | EKS 412s L I | EKS 412s L SF | EKS 412s O I | EKS 412s O SF | |
| Mark | 1.1 | Produsent (kort navn) | | | | | | |
| | 1.2 | Produsentens typebetegnelse | | | | | | |
| | 1.3 | Drivenhet | Elektrisk | | | | | |
| | 1.4 | Betjening | Plukktruck | | | | | |
| | 1.5 | Løftekapasitet last | Q | kg | 1200 | | | |
| | 1.6 | Lastsenteravstand | c | mm | 400 | | | |
| | 1.8 | Lastavstand | x | mm | 155 | 145 | | |
| | 1.9 | Hjulavstand | y | mm | 1690 | | | |
| | Vekter | 2.1.1 | Egenvekt (inkl. batterier) | kg | 3650 | 3850 | | 3590 |
| 2.2 | | Akselbelastning med last foran/bak | kg | 3575 / 1160 | 3825 / 1110 | | 3515 / 1160 | |
| 2.3 | | Akselbelastning uten last foran/bak | kg | 1840 / 1810 | 2090 / 1760 | | 1780 / 1810 | |
| Hjul, chassis | 3.1 | Hjul | Polyuretan (PU) | | | | | |
| | 3.2 | Hjuldimensjon foran | Ø 150 x 95 | | | | | |
| | 3.3 | Hjuldimensjon bak | Ø 343 x 110 | | | | | |
| | 3.5 | Hjul, antall foran/bak (x = drivhjul) | 4 / 1 x | | | | | |
| | Grunnleggende mål | 4.2 | Høyde senket mast (h1) | h1 | mm | 3330 | | |
| 4.4 | | Løftehøyde (h3) | h3 | mm | 5000 | | | |
| 4.5 | | Høyde løftet mast (h4) | h4 | mm | 7370 | | | |
| 4.7 | | Høyde på beskyttende tak (hytte) | h6 | mm | 2370 | | | |
| 4.8.1 | | Ståhøyde | h7 | mm | 245 | | | |
| 4.11 | | Tilleggsløft | h9 | mm | 800 | - | | |
| 4.14 | | Høyde hevet | h12 | mm | 5245 | | | |
| 4.15 | | Høyde senket | h13 | mm | 60 | | | |
| 4.19 | | Totallengde | l1 | mm | 3160 | 3285 | 3330 | 3275 |
| 4.20 | | Lengde inkl. gaffelrygg | l2 | mm | 2160 | 2085 | 2075 | |
| 4.21.1 | | Totalbredde | b1 | mm | 1000 | | | |
| 4.22 | | Gafler (tykkelse, bredde, lengde) | s/ e/l | mm | 40 x 100 x 1200 | 50 x 100 x 1200 | 50 x 100 x 1250 | 50 x 100 x 1200 |
| 4.25 | | Mål over gafler | b5 | mm | 560 | | | |
| 4.27 | | Bredde over lastruller | b6 | mm | - | 1200 | - | 1200 |
| 4.31 | | Bakkekling med last målt under mast | m1 | mm | 50 | | | |
| 4.35 | Svingradius | Wa | mm | 1930 | | | | |
| Ytelser | 5.1 | Kjørehastighet med/uten last | km/h | 12 / 12 | | | | |
| | 5.2 | Løftehastighet med/uten last | m/s | 0,5 / 0,5 | | | | |
| | 5.3 | Senkehastighet med/uten last | m/s | 0,5 / 0,5 | | | | |
| | 5.10 | Driftsbrems | regenerativ | | | | | |
| | 5.11 | Parkeringsbrems | elektrisk fjærkraftbrems | | | | | |

| | | | | |
|-------------------------------|---|--------------------------------------|--------|----------------------|
| Elektrisk motor / Elektronikk | 6.1 | Drivmotor, effekt S2 60 min | kW | 6,5 |
| | 6.2 | Løftemotor, effekt ved S3 | kW | 12 |
| | 6.4 | Batterispenning / nominell kapasitet | V / Ah | 48 / 620 |
| | 6.5 | Batteriets vekt | kg | 935 |
| | 8.1 | Type kjørekontroll | | AC synkron reluktans |
| Andre | 10.5 | Utførelse styring | | elektrisk |
| | 10.7 | Lydtrykknivå iht. EN12053 | dB (A) | 60 |
| | - Her vises kun tekniske verdier for standardmodellen i henhold til retningslinje VDI 2198. Andre dekk, master eller tilleggsutstyr kan gi andre verdier. Med forbehold om endringer og tekniske nyheter. | | | |

5.1. Med ytelsesmodul drivePLUS

5.2. Med ytelsesmodul liftPLUS

5.3. Med ytelsesmodul liftPLUS

Jungheinrich Norge AS

Alf Bjerckes vei 30 · 0596 Oslo

Postboks 246 Leirdal · 1011 Oslo

Telefon 02350

24-timers servicevakt 480 75 450

kontakt@jungheinrich.no

www.jungheinrich.no

De tyske produksjonsstedene i
Norderstedt, Moosburg og Landsberg er
sertifisert. Det er også vårt
reservedelslager i Kaltenkirchen. ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich-trucker bygges i henhold til
Eusikkerhetsbestemmelsene og CE-
forskriftene



**JUNGHEINRICH**