

Tekniske data

HD 12e OT



Tandemtromler Serie HD CompactLine

Tandemtromle med oscillationstromle og hjulsæt

H289

HIGHLIGHTS

- > Elektrisk drift uden at gå på kompromis med køre- og komprimeringsevnen
- > Lokalt emissionsfri, med lav støjgenerering
- > Høj effektivitet takket være elmotorer til vibration/oscillation
- > Genopretning for forlænget driftstid
- > Kompression med oscillation

TEKNISKE DATA HD 12e OT (H289)

| Vægte | | |
|--|-------|----------------------------------|
| Driftsvægt med ROPS | kg | 2725 |
| Egenvægt uden kabine, uden ROPS | kg | 2490 |
| Driftsvægt maks. | kg | 3170 |
| Akseltryk, forrest/bagest | kg | 1430/1295 |
| Akseltryk ved driftsvægt, maks. forrest/bagest | kg | 1630/1540 |
| Statisk linjelast, forrest | kg/cm | 11,72 |
| Fran. klassificering, værdi/klasse | | |
| Hjulbelastning pr. dæk, bagest | kg | 323,75 |
| Mål, maskine | | |
| Samlet længde | mm | 2530 |
| Samlet højde med ROPS | mm | 2475 |
| Højde læsning, minim. | mm | 1752 |
| Akselafstand | mm | 1700 |
| Samlet bredde | mm | 1310 |
| Maks. arbejdsbredde | mm | 1220 |
| Frihøjde, midt | mm | 280 |
| Afstand til kantstenen, venstre/højre | mm | 570/570 |
| Sporkredsradius, indvendig | mm | 2370 |
| Mål, tromler | | |
| Tromlebredde, forrest | mm | 1200 |
| Tromlediameter, forrest | mm | 720 |
| Tromletykkelse, forrest | mm | 15 |
| Tromletype, forrest | | glat/udelt |
| Sporforskydning, venstre/højre | mm | 0/50 |
| Mål, dæk | | |
| Dækstørrelse, bagest | | 9,5/65-15 |
| Bredde over dæk, bagest | mm | 1140 |
| Antal dæk, bagest | | 4 |
| Køredrev | | |
| Hastighed, trinløs | km/h | 0 - 9,6 |
| Stigningsevne med/uden vibration | % | 40/44 |
| Batteri | | |
| Nominal spænding | V | 48 |
| Batteri, type | | Litium ion NMC |
| Kapacitet | kWh | 23,4 |
| Stiktype 230V / 400V | | CEE 7/4 (Schuko type F); CEE 16A |
| Oscillation | | |
| Oscillationskraft, forrest, I/II | kN | 36,6/21,32 |
| Tangentialamplitude, forrest, I/II | mm | 1,16/1,16 |
| Styring | | |
| Pendulvinkel +/- | ° | 8 |
| Styring, type | | Ledstyring |
| Overrislingsanlæg | | |
| Vandoverrissing, type | | Tryk |

| Tankindhold/påfyldningsmængde | | |
|--|-------|-----|
| Vandtank, indhold | L | 180 |
| Additivtank, indhold | L | 18 |
| Støjniveau | | |
| Lydeffektniveau L(WA), garanteret | db(A) | 104 |
| Lydeffektniveau L(WA), målt repræsentativt | db(A) | 99 |

UDSTYR

12-V-stikdåse + USB | 3-punkts-pendulknækket | Instrumentbræt med visninger, kontrollamper og kontakter | Instrumentbrætcover, aflåseligt og vejrbestandigt | Trykvandoverrissing | Førerplads med opstigning i to sider | Joystick, venstre og højre | Sporforskydning, mekanisk | Ophængsøjler forrest, Compact-Line | Vibrationsautomatik | Vandfiltrering (3-delt) | Central løftebøjle | Central vandafledning

SPECIALUDSTYR

ROPS, sammenklappelig | Sikkerhedsseleovervågning | Tag | Kantryk- og skærearbejd | HAMM Temperature Meter (HTM) | Bakalarm | | Arbejdsprojektør | Rotorblink | Tromlekantbelysning