

Tehnilised andmed

HD 90K



Tandemrullid Seeria HD

Tandemvalts vibratsioonivaltsi ja rattakomplektiga

H181

TÄHTSAIMAD OMADUSED

- > Suurepärase vaade masinale ja ehitusplatsile
- > Sõiduraja nihe mugavaks kohale- ja ärasõiduks ning tihendamiseks äärekivide servade juures
- > Ergonoomiline juhiplatvorm koos pööratava istme- ja juhtkonsooliga ja reguleeritava juhiistmega
- > 3-punkti-pendelkäändliigend ühtlaseks kaalujaotuseks ja suurepäraseks otseliikumiseks
- > Lihtne, intuitiivne ja keeleliselt neutraalne käsitsemine

TEHNILISED ANDMED HD 90K (H181)

Kaalud

| | | |
|------------------------------------|-------|------------------|
| Töökaal koos kabiiniga | kg | 8585 |
| Töökaal koos turvakaarega ROPS | kg | 8320 |
| Töökaal, max | kg | 11240 |
| Staatiline joonkoormus, ees | kg/cm | 27,5 |
| Pr klassifikatsioon, väärtus/klass | | 22,3.9,9/VX1.PLO |

Masina mõõtmed

| | | |
|--------------------------------------|----|---------|
| Kogupikkus | mm | 4600 |
| Kogukõrgus kabiiniga | mm | 3050 |
| Laadimiskõrgus, min | mm | 2360 |
| Teljevahe | mm | 3400 |
| Kogulaius kabiiniga | mm | 1810 |
| Maksimaalne töölaius | mm | 1750 |
| Kaugus äärekividest, vasakul/paremal | mm | 790/790 |
| Pöörderingi raadius, sisemine | mm | 4500 |

Valtside mõõtmed

| | | |
|------------------------------|----|------------------|
| Valtsi laius, ees | mm | 1680 |
| Valtsi läbimõõt, ees | mm | 1200 |
| Valtsi paksus, ees | mm | 17 |
| Valtsi liik, ees | | sile/poolitamata |
| Rööpme nihe, vasakul/paremal | mm | 100 |

Rehvide mõõtmed

| | | |
|-------------------------|----|----------|
| Rehvide suurus, taga | | 11.00-20 |
| Laius üle rehvide, taga | mm | 1620 |
| Rehvide arv, taga | | 4 |

Diiselmootor

| | | |
|--|--|----------------------------|
| Tootja | | DEUTZ |
| Tüüp | | TCD 2012 L04 2V |
| Silindrid, kogus | | 4 |
| Võimsus ISO 14396, kW/PS/pöörret minutis | | 100,0/136,0/2300 |
| Võimsus SAE J1349, kW/HP/pöörret minutis | | 100,0/134,0/2300 |
| Heitgaasinorm | | EU Stage IIIA / EPA Tier 3 |

Sõidujam

| | | |
|---|------|--------|
| Kiirus, töökäik | km/h | 0-7,4 |
| Kiirus, transpordikäik | km/h | 0-14,8 |
| Tõusuvõime, vibratsiooniga/vibratsioonita | % | 30/40 |

Vibratsioon

| | | |
|--------------------------------|----|-----------|
| Vibratsioonisagedus, ees, I/II | Hz | 42/50 |
| Amplituud, ees, I/II | mm | 0,66/0,37 |
| Tsentrifugaaljõud, ees, I/II | kN | 75/60 |

Rool

| | | |
|----------------|---|---------------|
| Pendelnurk +/- | ° | 10 |
| Rool, liik | | Raamjuhtimine |

Pihustusseade

| | | |
|-------------------|--|-------|
| Veepihustus, liik | | Surve |
|-------------------|--|-------|

Paagi sisu/täitekogus

| | | |
|--------------------|---|-----|
| Kütusepaak, sisu | L | 185 |
| Veepaak, sisu | L | 700 |
| Lisaainepaak, sisu | L | 22 |

Müratase

| | | |
|--|-------|-----|
| Helivõimsuse tase (LWA), tagatud | db(A) | 108 |
| Helivõimsuse tase (LWA), mõõdetud representatiivselt | db(A) | 107 |

VARUSTUS

2 juhtkangi | Amplituud, lülitatav: suur/väike | Ronimiskäepidemed vasakul/paremal | valgustuspakett käitamiseks üldkasutatavatel teedel | Mõlemalt poolt ligipääsetav juhikabiin | Istme käsitsusplokk, pööratav | Istme käsitsusplokk, pööratav, koos käetugede ja turvavööga | Vibratsioon ees ja taga, ühe- ja kahekordselt lülitatav

ERIVARUSTUS

Kliimaseade | Tahhograaf | Tulekustuti | Kaitsekatus | Servasurve- ja lõikeseade | Sagedusregulaator | HCQ tihedusastme mõõtur | Spidomeeter | tagurdussignaali | Telemaatikasüsteem | Vibratsiooniautomaatika | töötuuled | vilkur | Lukustusseade | Tööriistakomplekt