

Tehnilised andmed

HC 250 C VC



Pinnaserullid Seeria HC
Teerull purustusrullvaltsiga VC

H257

TÄHTSAIMAD OMADUSED

- > Kaks ühes: Purustamine ja tihendamine ühe tööoperatsiooniga
- > Suur murdmisjõud tänu suurele punktkoormusele
- > Lai valik rakendusi (nt maanteed, prügilad, avakaevandused jne)
- > Uus tööriistade hoidikusüsteem hõlpsaks vahetamiseks
- > Tugev ajam, pöörlemisvaba telg, 3-punkti-pendelliigend suurepäraseks tõmbejõuks ja maastikul liikumiseks

TEHNILISED ANDMED HC 250 C VC (H257)

Kaalud

| | | |
|--|-------|------------|
| Töökaal koos kabiiniga | kg | 24695 |
| Töökaal, max | kg | 26300 |
| Teljekoormus, ees/taga | kg | 17560/7135 |
| Teljekoormus max töökaalu juures, ees/taga | kg | 18540/7760 |
| Staatiline joonkoormus, ees | kg/cm | 82,06 |
| Pr klassifikatsioon, väärtus/klass | | - |
| Ratta koormus rehvi kohta, taga | kg | 3567,5 |

Masina mõõtmised

| | | |
|---------------------------------------|----|-----------|
| Kogupikkus | mm | 6871 |
| Kogukõrgus kabiiniga | mm | 3046 |
| Laadimiskõrgus, min | mm | 3046 |
| Teljevahe | mm | 3553 |
| Kogulaius kabiiniga | mm | 2496 |
| Maksimaalne töölaius | mm | 2140 |
| Kliirens, keskel | mm | 453 |
| Kaugus äärekiividest, vasakul/paremal | mm | 580/580 |
| Pöörderingi raadius, sisemine | mm | 4904 |
| Ülendinurk, ees/taga | ° | 44,6/25,7 |

Valtside mõõtmised

| | | |
|------------------------|----|------|
| Valtsi laius, ees | mm | 2140 |
| Valtsi läbimõõt, ees | mm | 1710 |
| Valtsi paksus, ees | mm | 35 |
| Valtsi liik, ees | | VC |
| Tööriistahoidikute arv | | 126 |

Rehvide mõõtmised

| | | |
|-------------------------|----|--------------------|
| Rehvide suurus, taga | | EM 23.5-25/20PR TL |
| Laius üle rehvide, taga | mm | 2082 |
| Rehvide arv, taga | | 2 |

Diiselmootor

| | | |
|---------------------------------------|--|---------------------|
| Tootja | | DEUTZ |
| Tüüp | | TCD 2012 L06 2V |
| Silindrid, kogus | | 6 |
| Võimsus ISO 14396, kW/PS/pöör/minutis | | 150,0/203,9/2000 |
| Võimsus SAE J1349, kW/HP/pöör/minutis | | 150,0/201,2/2000 |
| Heitgaasinorm | | UN ECE R96 (Tier 3) |
| Heitgaasiklass EL | | EU Stage IIIA |
| Heitgaasiklass USA | | EPA Tier 3 |
| Heitgaasi järeltöötlus | | - |

Sõiduajam

| | | |
|---|------|--------------------|
| Kiirus, astmeteta | km/h | 0 - 11,8 |
| Regulaator, astmeteta | | HAMMTRONIC/käsitsi |
| Tõusuvõime, vibratsiooniga/vibratsioonita | % | 59/66 |

Rool

| | | |
|----------------|---|----|
| Roolinurk +/- | ° | 35 |
| Pendelnurk +/- | ° | 10 |

Rool

| | | |
|------------|--|---------------|
| Rool, liik | | Raamjuhtimine |
|------------|--|---------------|

Paagi sisu/täitekogus

| | | |
|------------------|---|-----|
| Kütusepaak, sisu | L | 336 |
|------------------|---|-----|

Müratase

| | | |
|--|-------|-----|
| Helivõimsuse tase (LWA), tagatud | db(A) | 107 |
| Helivõimsuse tase (LWA), mõõdetud representatiivselt | db(A) | 104 |

VARUSTUS

12 V pistikupesad (2-kordsed) | Kaks suurt välimist tahavaatepeeglit | 3-punkti-pendelkäändliigend | Ekraaninäidikute, märgutulede ja funktsiooninuppudega armatuurlaud | Easy Drive juhtpaneel | ECO-režiim | Kiiruse eelvalik | Voolikukaitse esiraamil | Vibratsiooni summutava ühendusega juhikabiini platvorm | Vibratsiooni automaatika | Traction Control, automaatne | ROPS-kabiin küttega (FOPS, I aste) | Tööriistatsakud

ERIVARUSTUS

Turvavöö kinnituse kontroll | Käetoet mugavusseade, vasakul | Seisuküte | Raadio | Tahhograaf | Tulekustuti | Smart Doci Bluetoothi-liides | Armatuurilaua kate | Mootori seiskamisautomaatika | Kaamerastüsteem | töötuled | vilkur | Mugava elektrilise avamisfunktsiooniga kapott | Coming Home funktsioon | Aku lahklüliti | Tööriistakomplekt