

Tekniset tiedot

HC 250 C VC



Yksivalssiset tiivistimet Sarja HC
Yksivalssinen tiivistin VC-murskausvalssilla

H257

KOHOKOHDAT

- > 2-in-1: Murskaus ja tiivistäminen yhdessä työvaiheessa
- > Suuri murskausvoima suuren pistekuormituksen ansiosta
- > Laajat käyttömahdollisuudet (esim. katu-, kaatopaikka-, avolouhosrakentaminen jne.)
- > Uusi työkalupidikejärjestelmä työkalujen helppoa vaihtoa varten
- > Tehokas voimansiirto, No-Spin-akseli ja 3-piste-heiluritaittonivel takaa erinomaisen kitkan ja maastokelpoisuuden

TEKNISET TIEDOT HC 250 C VC (H257)

| Painot | | |
|--|-------|------------|
| Työpaino ohjaamon kanssa | kg | 24695 |
| Työpaino, maks. | kg | 26300 |
| Akselikuorma, edessä/takana | kg | 17560/7135 |
| Akselikuorma enimmäiskäyttöpainolla, edessä/takana | kg | 18540/7760 |
| Staattinen linjakuorma, edessä | kg/cm | 82,06 |
| Ransk. luokitus, arvo/luokka | | - |
| Pyöräkuorma rengasta kohden, takana | kg | 3567,5 |

| Koneen mitat | | |
|---------------------------------|----|-----------|
| Kokonaispituus | mm | 6871 |
| Kokonaiskorkeus ohjaamon kanssa | mm | 3046 |
| Kuorman korkeus, min. | mm | 3046 |
| Akseliväli | mm | 3553 |
| Kokonaisleveys ohjaamon kanssa | mm | 2496 |
| Maksimaalinen työleveys | mm | 2140 |
| Maavara, keskellä | mm | 453 |
| Reunakivi etäisyys, vasen/oikea | mm | 580/580 |
| Raideympyrän säde, sisä | mm | 4904 |
| Kaltevuuskerroin, edessä/takana | ° | 44,6/25,7 |

| Valssien mitat | | |
|----------------------------|----|------|
| Valssin leveys, edessä | mm | 2140 |
| Valssin halkaisija, edessä | mm | 1710 |
| Valssin vahvuus, edessä | mm | 35 |
| Valssityyppi, edessä | | VC |
| Työkälpidin, lukumäärä | | 126 |

| Renkaiden mitat | | |
|--------------------------|----|--------------------|
| Rengaskoko, takana | | EM 23.5-25/20PR TL |
| Renkaiden leveys, takana | mm | 2082 |
| Renkaiden määrä takana | | 2 |

| Dieselmoottori | | |
|---------------------------|--|---------------------|
| Valmistaja | | DEUTZ |
| Tyyppi | | TCD 2012 L06 2V |
| Sylinterit, lukumäärä | | 6 |
| Teho ISO 14396, kW/hv/rpm | | 150,0/203,9/2000 |
| Teho SAE J1349, kW/hv/rpm | | 150,0/201,2/2000 |
| Pakokaasunormi | | UN ECE R96 (Tier 3) |
| Pakokaasutaso EU | | EU Stage IIIA |
| Pakokaasutaso USA | | EPA Tier 3 |
| Pakokaasun jälkikäsittely | | - |

| Ajovoimansiirto | | |
|--------------------------------------|------|------------------------|
| Nopeus, portaaton | km/h | 0 - 11,8 |
| Säätely, portaaton | | HAMMTRONIC/manuaalinen |
| Nousukyky täryn kanssa / ilman täryä | % | 59/66 |

| Ohjaus | | |
|----------------|---|----|
| Ohjaukulma +/- | ° | 35 |

| Ohjaus | | |
|---------------------|---|-------------|
| Heilahtelukulma +/- | ° | 10 |
| Ohjaus, tyyppi | | Nivelohjaus |

| Säiliön tilavuus / täyttömäärä | | |
|--------------------------------|---|-----|
| Polttoainesäiliö, sisältö | L | 336 |

| Melutaso | | |
|--------------------------------------|-------|-----|
| Äänitehotaso L(WA), taattu | db(A) | 107 |
| Äänitehotaso L(WA), edustava mittaus | db(A) | 104 |

VARUSTEET

12 V:n pistorasiat (2-kertaiset) | 2 suurta ulkotakapeiliä | 3-piste-heiluritaittonivel | Kojelauta, jossa näyttöilmoitukset, merkkivalot ja toimintopainikkeet | Käyttökonsepti Easy Drive | ECO-tila | Nopeuden esivalinta | Letkusuojaus etuvaunussa | Tärinästä erotettu kuljettajan ohjauspaikka | Tärytysautomaatiikka | Traction Control -luistonesto, automaattinen | ROPS-ohjaamo lämmityksellä (FOPS, St. I) | Työkälpisäke

ERIKOISVARUSTUS

Vyölukon valvonta | Käsiönojan mukavuusasetus, vasen | Seisontalämmitin | Radio | Ajopiirturi | Palosammutin | Bluetooth-liitäntä, Smart Doc | Kojelaudan suojaus | Moottorin pysäytysautomaatiikka | Kamerajärjestelmä | Työvalonheittimet | Pyörivä varoitusvalo | Konepelti sähköisellä mukavuusavauksella | Coming Home -toiminto | Akun päävirtakytkin | Ajoneuvon työkalut