

Tekniske data

HC 250 C VC



Valsetog Serie HC

Valsetog med vibrationsknusertromle

H257

HIGHLIGHTS

- > 2 i 1: Knusning og kompression i én arbejdsgang
- > Høj knusekraft gennem høj punktlast
- > Bredt anvendelsesområde (f.eks. veje, lossepladser, minedrift i åbne brud etc.)
- > Nyt værktøjsholdesystem til enkel udskiftning
- > Robust drev, No-Spin-aksel og 3-punkts-pendulknækked til fremragende traktion og terrænmobilitet

TEKNISKE DATA HC 250 C VC (H257)

Vægte

| | | |
|--|-------|------------|
| Driftsvægt med kabine | kg | 24695 |
| Driftsvægt maks. | kg | 26300 |
| Akseltryk, forrest/bagest | kg | 17560/7135 |
| Akseltryk ved driftsvægt, maks. forrest/bagest | kg | 18540/7760 |
| Statisk linjelast, forrest | kg/cm | 82,06 |
| Fran. klassificering, værdi/klasse | | - |
| Hjulbelastning pr. dæk, bagest | kg | 3567,5 |

Mål, maskine

| | | |
|---------------------------------------|----|-----------|
| Samlet længde | mm | 6871 |
| Samlet højde med kabine | mm | 3046 |
| Højde læsning, minim. | mm | 3046 |
| Akselafstand | mm | 3553 |
| Samlet bredde med kabine | mm | 2496 |
| Maks. arbejdsbredde | mm | 2140 |
| Frihøjde, midt | mm | 453 |
| Afstand til kantstenen, venstre/højre | mm | 580/580 |
| Sporkredsradius, indvendig | mm | 4904 |
| Skråningsvinkel, forrest/bagest | ° | 44,6/25,7 |

Mål, tromler

| | | |
|-------------------------|----|------|
| Tromlebredde, forrest | mm | 2140 |
| Tromlediameter, forrest | mm | 1710 |
| Tromletykkelse, forrest | mm | 35 |
| Tromletype, forrest | | VC |
| Værktøjsholder, antal | | 126 |

Mål, dæk

| | | |
|-------------------------|----|--------------------|
| Dækstørrelse, bagest | | EM 23.5-25/20PR TL |
| Bredde over dæk, bagest | mm | 2082 |
| Antal dæk, bagest | | 2 |

Dieselmotor

| | | |
|---------------------------------|--|---------------------|
| Producent | | DEUTZ |
| Type | | TCD 2012 L06 2V |
| Cylinder, antal | | 6 |
| Ydelse ISO 14396, kW, hk, o/min | | 150,0/203,9/2000 |
| Ydelse SAE J1349, kW, hk, o/min | | 150,0/201,2/2000 |
| Emissionsstandard | | UN ECE R96 (Tier 3) |
| Emissionstrin EU | | EU Stage IIIA |
| Emissionstrin USA | | EPA Tier 3 |
| Udstødningsgasefterbehandling | | - |

Køredrev

| | | |
|----------------------------------|------|-------------------|
| Hastighed, trinløs | km/h | 0 - 11,8 |
| Styring, trinløs | | HAMMTRONIC/manuel |
| Stigningsevne med/uden vibration | % | 59/66 |

Styring

| | | |
|-----------------|---|----|
| Styrevinkel +/- | ° | 35 |
|-----------------|---|----|

Styring

| | | |
|------------------|---|------------|
| Pendulvinkel +/- | ° | 10 |
| Styring, type | | Ledstyring |

Tankindhold/påfyldningsmængde

| | | |
|------------------------|---|-----|
| Brændstoftank, indhold | L | 336 |
|------------------------|---|-----|

Støjniveau

| | | |
|--|-------|-----|
| Lydeffektniveau L(WA), garanteret | db(A) | 107 |
| Lydeffektniveau L(WA), målt repræsentativt | db(A) | 104 |

UDSTYR

12-V-stikdåse (2-delt) | 2 store udvendige bakspejle | 3-punkts-
pendulknækled | Instrumentbræt med displayvisninger, kontrollamper
og funktionstaster | Betjeningskoncept Easy Drive | ECO-tilstand |
Hastighedsvalg | Slangebeskyttelse på forvogn | Svingningsbeskyttet
førerplads | Vibrationsautomatik | Traction Control, automatisk | ROPS-
kabine med varme (FOPS, trin I) | Værktøjsindsats

SPECIALUDSTYR

Sikkerhedsseleovervågning | Komfortindstilling armlæn, venstre |
Motoruafhængigt varmesystem | Radio | Fartskriver | Brandslukker |
Bluetooth-interface til Smart Doc | Instrumentbrætcover | Motor-stop-
automatik | Kerasystem | Arbejdsprojektør | Rotorblink | Kølerhjel
med elektrisk komfortåbning | Coming Home-funktion | Batteriafbrøder
| Værktøjskit