

Tehnički podaci  
**HC 250 C**



**Samohodni valjci, pegla-guma Serija HC**  
Samohodni valjak, pegla-guma, sa glatkim omotačem

H257

**NAJVAŽNIJE KARAKTERISTIKE**

- > Visoka kompaktilnost
- > Prostrana vozačka platforma sa jednostavnim konceptom upravljanja Easy Drive
- > Hammtronic za visok komfor, sigurnost i smanjene emisije
- > Prilagođene mogućnosti konfiguracije i širok spektar opcija
- > Digital ready

## TEHNIČKI PODACI HC 250 C (H257)

## Težine

|   |       |            |
|---|-------|------------|
| Radna težina sa kabinom                   | kg    | 23920      |
| Radna težina maks.                        | kg    | 26320      |
| Osovinsko opterećenje, napred/nazad       | kg    | 17315/6605 |
| Maks. osovinsko opterećenje, napred/nazad | kg    | 19090/7230 |
| Statičko linijsko opterećenje, napred     | kg/cm | 80,91      |
| Franc. klasifikacija, vrednost/klasa      |       | 114,71/VM5 |
| Opterećenje točkova po pneumatiku, nazad  | kg    | 3302,5     |

## Dimenzije mašine

|                                   |    |           |
|-----------------------------------|----|-----------|
| Ukupna dužina                     | mm | 6777      |
| Ukupna visina sa kabinom          | mm | 3046      |
| Ukupna visina sa ROPS-om          | mm | 3054      |
| Visina tovara, min.               | mm | 3046      |
| Međuosovinsko rastojanje          | mm | 3479      |
| Ukupna širina sa kabinom          | mm | 2497      |
| Maksimalna radna širina           | mm | 2140      |
| Rastojanje od tla, sredina        | mm | 453       |
| Visina iznad pločnika, levo/desno | mm | 469/469   |
| Radijus kružnog traga, unutr.     | mm | 4822      |
| Ugao nagiba, napred/pozadi        | °  | 36,6/25,7 |

## Dimenzije omotača

|                          |    |        |
|--------------------------|----|--------|
| Širina omotača, napred   | mm | 2140   |
| Prečnik omotača, napred  | mm | 1600   |
| Debljina omotača, napred | mm | 45     |
| Vrsta omotača, napred    |    | glatki |

## Dimenzije pneumatika

|                                |    |                  |
|--------------------------------|----|------------------|
| Dimenzija pneumatika, nazad    |    | AW 23.1-26 12 PR |
| Širina preko pneumatika, nazad | mm | 2140             |
| Broj pneumatika, nazad         |    | 2                |

## Dizel motor

|                                     |  |                     |
|-------------------------------------|--|---------------------|
| Proizvođač                          |  | DEUTZ               |
| Tip                                 |  | TCD 2012 L06 2V     |
| Cilindar, broj                      |  | 6                   |
| Snaga ISO 14396, kW/HP/obr/min      |  | 150,0/203,9/2000    |
| Snaga SAE J1349, kW/HP/obr/min      |  | 150,0/201,2/2000    |
| Standard za emisije izduvnih gasova |  | UN ECE R96 (Tier 3) |
| Nivo izduvnih gasova EU             |  | EU Stage IIIA       |
| Nivo izduvnih gasova SAD            |  | EPA Tier 3          |
| Naknadni tretman izduvnih gasova    |  | -                   |

## Pogon za kretanje

|   |      |            |
|---|------|------------|
| Brzina, kontinualno                               | km/h | 0 - 11,9   |
| Regulacija, kontinualna                           |      | HAMMTRONIC |
| Sposobnost savladavanja uspona, sa/bez vibriranja | %    | 56/62      |

## Vibracija

|                                      |    |           |
|--------------------------------------|----|-----------|
| Frekvencija vibriranja, napred, I/II | Hz | 27/30     |
| Amplituda, napred, I/II              | mm | 2,20/1,25 |
| Centrifugalna sila, napred, I/II     | kN | 350/250   |

## Upravljač

|                      |   |                 |
|----------------------|---|-----------------|
| Upravljački ugao +/- | ° | 35              |
| Ugao oscilovanja +/- | ° | max. 12         |
| Upravljač, vrsta     |   | Knick upravljač |

## Sadržaj rezervoara/količina punjenja

|                              |   |     |
|------------------------------|---|-----|
| Rezervoar za gorivo, sadržaj | L | 336 |
|------------------------------|---|-----|

## Nivo buke

|  |       |     |
|--|-------|-----|
| Nivo zvučne snage L(WA), garantovani               | db(A) | 107 |
| Nivo zvučne snage L(WA), reprezentativni, izmereni | db(A) | 104 |

## OPREMA

Utičnice 12 V (2-struke) | 2 velika spoljašnja retrovizora | Zglobno klatno sa 3 tačke | Instrument tabla sa displejima, kontrolnim lampicama i funkcijskim tasterima | Konceptija rukovanja Easy Drive | ECO režim | Izbor brzina | Zaštita creva na prednjim kolima | Rastavljač oscilacija na pultu za vozača | Vibrirajuća automatika |

## POSEBNA OPREMA

| | Nadzor kopče sigurnosnog pojasa | Komforno podešavanje naslona za ruku, levo | Pomoćno grejanje | | Tahograf | | Poklopac instrument table | Obloge sa bodljama (jež) | Automatika za zaustavljanje motora | Sistem kamera | Radno osvetljenje | Rotaciona signalna lampa | Poklopac motora sa električnim komfornim otvaranjem | Osvetljenje „Coming Home” | Prekidač odvajanja akumulatora |