

# H 25i

Grunto volas su lygiu būgnu

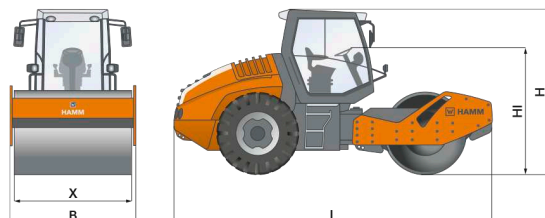
Grunto volai Serija H / Konstrukcinė serija H268













## PARYŠKINTA INFORMACIJA H

- > 3 taškų lankstinė jungtis, užtikrinanti puikų sukibimą ir pravažumą
- > Valdymo sistema „Easy Drive“
- > Elektroninė mašinos valdymo sistema „Hamtronic“
- > Puikus mašinos ir statybvietės matomumas
- > Didelis tankinimo našumas dėl didelės linijinės apkrovos ir didelių amplitudžių

| Mašinos matmenys           |    |      |
|----------------------------|----|------|
| Bendras ilgis (L)          | mm | 6600 |
| Plotis (B)                 | mm | 2508 |
| Bendras aukštis (H)        | mm | 2970 |
| Būgno plotis (X)           | mm | 2140 |
| Krovimo aukštis, min. (H1) | mm | 2320 |



EU Stage V /  
EPA Tier 4

| TECHNINIAI DUOMENYS  |  | Mato vnt | H 25i                    |
|--|--|----------|--------------------------|
|    | <b>Masės</b>                                 |          |                          |
|  | Darbinė masė su kabina                       | kg       | 24925                    |
|  | Maks. darbinė masė                           | kg       | 24950                    |
|  | Ašies apkrova, priekyje / gale               | kg       | 16650/8275               |
|  | Statinė linijinė apkrova priekyje            | kg/cm    | 77,8                     |
|  | Pranc. klasifikacija, reikšmė / klasė        |          | 110,6/VM5                |
|  | Galinės padangos apkrova                     | kg       | 4137,5                   |
|    | <b>Mašinos matmenys</b>                      |          |                          |
|  | Bendras ilgis                                | mm       | 6600                     |
|  | Bendras aukštis su kabina                    | mm       | 2970                     |
|  | Krovimo aukštis, min.                        | mm       | 2320                     |
|  | Atstumas tarp ašių                           | mm       | 3265                     |
|  | Bendras plotis su kabina                     | mm       | 2508                     |
|  | Kelio prošvaisa, centre                      | mm       | 390                      |
|  | Vidinis ratų posūkio spindulys               | mm       | 4200                     |
|  | Nuolydžio kampas, priekyje / gale            | °        | 43/28                    |
|    | <b>Būgno matmenys</b>                        |          |                          |
|  | Būgno plotis, priekyje                       | mm       | 2140                     |
|  | Būgno skersmuo, priekyje                     | mm       | 1600                     |
|  | Būgno storis, priekyje                       | mm       | 45                       |
|  | Būgno tipas, priekyje                        |          | lygus                    |
|    | <b>Padangų matmenys</b>                      |          |                          |
|  | Galinių padangų dydis                        |          | EM 23.5-R25 XTLA         |
|  | Plotis virš padangų gale                     | mm       | 2160                     |
|  | Galinių padangų skaičius                     |          | 2                        |
|    | <b>Dyzelinis variklis</b>                    |          |                          |
|  | Gamintojas                                   |          | DEUTZ                    |
|  | Tipas  |          | TCD 6.1 L6               |
|  | Cilindrų skaičius                            |          | 6                        |
|  | Galia ISO 14396, kW/PS/s. per min.           |          | 160,0/217,6/2300         |
|  | Galia SAE J1349, kW/HP/s. per min.           |          | 160,0/214,4/2300         |
|  | Išmetamųjų dujų standartas                   |          | EU Stage V / EPA Tier 4  |
|  | Išmetamųjų dujų apdorojimas                  |          | DOC-DPF-SCR              |
|  | <b>Judėjimo pavara</b>                       |          |                          |
|  | Greitis, nuoseklus                           | km/h     | 0 - 12,0                 |
|  | Reguliavimas, nuoseklus                      |          | Hammtronic               |
|  | Gebėjimas važiuoti įkalne su (be) vibracijos | %        | 50/55                    |
|  | <b>Vibracija</b>                             |          |                          |
|  | Vibracijos dažnis, priekyje, I/II            | Hz       | 27/30                    |
|  | Amplitudė, priekyje, I/II                    | mm       | 2,02/1,20                |
|  | Išcentrinė jėga, priekyje, I/II              | kN       | 331/242                  |
|  | <b>Vairavimas</b>                            |          |                          |
|  | Sukimo kampas +/-                            | °        | 10                       |
|  | Vairavimas, tipas                            |          | Lankstinio rėmo valdymas |
|  | <b>Bako talpa / pripildymo lygis</b>         |          |                          |
|  | Degalų bakas, talpa                          | L        | 280                      |
|  | „AdBlue“ / DEF bakas, turinys                | L        | 32                       |
|  | <b>Triukšmo lygis</b>                        |          |                          |
|  | Akustinis triukšmas LW(A), lipdukas          | db(A)    | 106                      |
|  | Akustinis triukšmas LW(A), išmatuotas        | db(A)    | 104                      |

#### ĮRANGA

12 V lizdai (dvigubi), 2 dideli darbo ir galinio vaizdo veidrodžiai, 3 taškų šarnyrinė jungtis, Valdymo skydelis su ekranais, indikatoriais ir funkciniais klavišais, Valdymo koncepcija „Easy Drive“, „EKO“ režimas, Greičio reguliatorius, Žarnų apsauga ant priekinės dalies, Nuo vibracijos izoliuota operatoriaus platforma, Vibracijos automatika, Vairo kolonėlės reguliavimas, Sėdynės sukimosi adapteris, Apšvietimo paketas, skirtas važiuoti viešaisiais keliais

#### SPECIALI ĮRANGA

ROPS kabina su šildytuvu ir oro kondicionieriumi, patikrinta FOPS (I lygmuo), Saugos diržo sagties kontrolė, Ranktūrio patogus reguliavimas, kairėje, Autonominis šildytuvus, Radijas, „HCQ Navigator“, Prietaisų skydelio gaubtas, Apsauginis stogas, Stūmimo kaušas, Vibrovolas, Dažnio reguliatorius, „HAMM Compaction Meter“ (HCM), Variklio sustabdymo automatika, Kameros sistema, Telematikos sąsaja, Besisukantis įspėjamasis žibintas, Variklio dangtis su patogia elektrinio atidarymo funkcija, Apšvietimas „Coming Home“

**HAMM AG**  
Hammstraße 1  
D-95643 Tirschenreuth  
Tel +49 9631 80-0  
Fax +49 9631 80-111  
www.hamm.eu



**HAMM**