

H 25i

Ґрунтовий коток з гладким вальцем

Ґрунтові котки Серія H / Модельний ряд H268

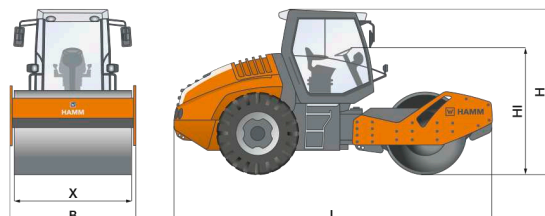


ВІДМІННІ ОСОБЛИВОСТІ H











- > 3-точкове хитне шарнірне з'єднання для відмінного зчеплення та прохідності на зв'язному ґрунті.
- > Концепція керування Easy Drive
- > Електронна система керування машиною Hammtronic
- > Відмінний огляд машини та будмайданчика
- > Висока потужність ущільнення завдяки високому лінійному навантаженню і великим амплітудам

Габарити механізму

| | | |
|----------------------------------|----|------|
| Загальна довжина (L) | mm | 6600 |
| Ширина (B) | mm | 2508 |
| Загальна висота (H) | mm | 2970 |
| Ширина вальця (X) | mm | 2140 |
| Високе навантаження, мінім. (HI) | mm | 2320 |



EU Stage V /
EPA Tier 4

| ТЕХНІЧНІ ДАНІ | | Одиниця Н 25i | |
|--|---|---------------|-------------------------|
|  | Вага | | |
| | Робоча вага із кабіною | kg | 24925 |
| | Робоча вага, макс. | kg | 24950 |
| | Навантаження на вісь, попереду/ззаду | kg | 16650/8275 |
| | Статичне лінійне навантаження, попереду | kg/cm | 77,8 |
| | Франц. класифікація, значення/клас | | 110,6/VM5 |
| | Навантаження на колесо, ззаду | kg | 4137,5 |
|  | Габарити механізму | | |
| | Загальна довжина | mm | 6600 |
| | Загальна висота разом із кабіною | mm | 2970 |
| | Високе навантаження, мінім. | mm | 2320 |
| | База | mm | 3265 |
| | Загальна ширина разом із кабіною | mm | 2508 |
| | Дорожній просвіт, посередині | mm | 390 |
| | Радіус повороту, внутрішній | mm | 4200 |
| | Кут звису, спереду/ззаду | ° | 43/28 |
|  | Габарити вальців | | |
| | Ширина вальця, попереду | mm | 2140 |
| | Діаметр вальця, попереду | mm | 1600 |
| | Товщина вальця, попереду | mm | 45 |
| | Тип вальця, попереду | | суцільн. |
|  | Габарити шин | | |
| | Розмір шини, ззаду | | EM 23.5-R25 XTLA |
| | Ширина за шинами, ззаду | mm | 2160 |
| | Кількість шин ззаду | | 2 |
|  | Дизельний двигун | | |
| | Виробник | | DEUTZ |
| | Тип | | TCD 6.1 L6 |
| | Циліндр, кількість | | 6 |
| | Продуктивність за ISO 14396, кВт/л.с./об./хв. | | 160,0/217,6/2300 |
| | Продуктивність за SAE J1349, кВт/л.с./об./хв. | | 160,0/214,4/2300 |
| | Норма токсичності випускних газів | | EU Stage V / EPA Tier 4 |
| | Обробка випускних газів | | DOC-DPF-SCR |
|  | Привід ходового механізму | | |
| | Швидкість, плавно | km/h | 0 - 12,0 |
| | Налаштування, плавне | | Hammtronic |
| | Швидкопідйомність із вібрацією та без неї | % | 50/55 |
|  | Вібрація | | |
| | Частота вібрацій, попереду, I/II | Hz | 27/30 |
| | Амплітуда, попереду, I/II | mm | 2,02/1,20 |
| | Відцентрова сила, попереду, рів. I/II | kN | 331/242 |
|  | Система кермового управління | | |
| | Кут гойдання +/- | ° | 10 |
| | Кермове управління, тип | | Суставне зчленування |
|  | Ємність баку / заправна ємність | | |
| | Паливний бак, вміст | L | 280 |
| | Бак AdBlue/DEF, місткість | L | 32 |
|  | Рівень звуку | | |
| | Звукова потужність LW(A), на етикетці | db(A) | 106 |
| | Звукова потужність LW(A), вимірне значення | db(A) | 104 |

ОБЛАДНАННЯ

Розетки на 12 В (подвійна), 2 великих робочих дзеркала і дзеркала заднього виду, 3-точкове хитне шарнірне з'єднання, Панель приладів із дисплеями, індикаторами і функціональними клавішами, Концепція керування Easy Drive, Режим ECO, Попереднє налаштування швидкості, Захист шланга на передній напіврамі, Платформа оператора з віброізоляцією, Автоматична система увімкнення/вимкнення вібрації, Регулювання положення кермової колонки, Поворотний механізм сидіння, Пакет освітлення для експлуатації на дорогах загального користування

ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ

Кабіна з захистом ROPS, із системою опалення та кондиціювання, відповідність вимогам FOPS (рівень 1), Контроль замка ременя безпеки, Зручне налаштування підлокітника, зліва, Система автономного опалення, Радіоприймач, Навігатор HCQ, Кожух панелі приладів, Захисний навіс, Бульдозерний відвал, Кулачкові секції, Регулятор частоти, Датчик ущільнення HAMM (HCM), Автоматична система зупинки двигуна, Система камер, Телематичний інтерфейс, Проблісковий маячок, Капот двигуна з електрозамком, Освітлення Coming Home

HAMM AG

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



HAMM