

## Технічні параметри **HX 90i VT-S**



### **Тандемні котки Серія HX**

Тандемний коток з вібраційним вальцем і комплектом коліс

**H299**

### **ВІДМІННІ ОСОБЛИВОСТІ**

- > Висока якість ущільнення завдяки оптимальному налаштуванню параметрів ущільнення
- > Продумана система зрошення
- > Концепція керування Easy Drive
- > Інноваційна концепція кабіни для оптимальної оглядовості та високого комфорту
- > Digital ready

## ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ HX 90i VT-S (H299)

Вага		
Робоча маса з кабіною	kg	9210
Власна маса без кабіни, без системи захисту від перекидання ROPS	kg	8100
Макс. робоча маса	kg	11910
Навантаження на вісь, спереду/ззаду	kg	4865/4345
Навантаження на вісь за робочої маси макс., спереду/ззаду	kg	4440/7470
Статичне лінійне навантаження, спереду	kg/cm	28,95
Франц. класифікація, значення/клас		22,7/VX1
Навантаження на шину ззаду	kg	1086,25
Розміри машини		
Загальна довжина	mm	4448
Загальна висота з кабіною	mm	2965
Висота завантаження, мін.	mm	2170
Відстань між осями	mm	3250
Загальна ширина з кабіною	mm	1860
Максимальна робоча ширина	mm	3050
Дорожній провіт, по центру	mm	300
Відстань від бортового каменю, зліва/справа	mm	655/655
Внутрішній радіус повороту по осі сліду переднього зовнішнього колеса	mm	3000
Розміри вальця		
Ширина вальця спереду	mm	1680
Діаметр вальця спереду	mm	1200
Товщина обичайки вальця спереду	mm	17
Вид вальця, спереду		гладкий/складений
Система зміщення колій, зліва/справа	mm	1370
Розміри шин		
Розміри шин ззаду		11.00-20
Ширина над шинами ззаду	mm	1680
Кількість шин ззаду		4
Дизельний двигун		
Виробник		DEUTZ
Тип		TCD 3.6 L4
Кількість циліндрів		4
Потужність ISO 14396, кВт/к.с./об/хв		74,4/101,2/2200
Потужність SAE J1349, кВт/к.с./об/хв		74,4/99,7/2200
Стандарт токсичності відпрацьованих газів		EU Stage V/EPA Tier 4
Система нейтралізації відпрацьованих газів		DOC-DPF-SCR

## Привод ходового механізму

Плавне регулювання		HAMMTRONIC
Здатність долати підйоми з/без вібрації	%	41/46

## Вібрація

Частота вібрації спереду, I/II	Hz	42/50
амплітуда спереду, I/II	mm	0,63/0,44
Відцентрова сила спереду, I/II	kN	84,13/77,77

## Рульове управління

Кут коливання +/-	°	4
Рульове управління, вид		Повноприводний, аналоговий

## Система зрошення

Система зрошення, вид		тиск
-----------------------	--	------

## Об'єм бака/місткість

Паливний бак, об'єм	L	160
Бак AdBlue/DEF, місткість	L	20
Водяний бак, об'єм	L	810
Бак для присадок, об'єм	L	30

## Рівень гучності

Рівень звукової потужності L(WA), гарантований	db(A)	106
Рівень звукової потужності L(WA), репрезентативне вимірювання	db(A)	105

## КОМПЛЕКТАЦІЯ

2 водяних насоса | Шкребок складний | Концепція керування Easy Drive | Режим ECO | Підстаканник | Вікно в дні кабіни спереду і ззаду | Фільтрація води (3-ступенева) | Центральний зливний отвір | Система камер | Фари робочого освітлення

## ОПЦІЯ

Система опалення та кондиціонування повітря | Контроль замка ременя безпеки | Тахограф | Інтерфейс Bluetooth для Smart Doc | | Smart Compact | Погодна станція | | Кожух панелі приладів | Пристрій для ущільнення й обрізання кромки | Розкидач щебеню | Термоізоляційні чохла | Вимірювач ущільнення HAMM (HCM) | Автоматична система зупинки двигуна | Вимірювач температури HAMM (HTM) | Звуковий сигнал заднього ходу | | Освітлення країв вальця | Освітлення вальця | Функція Coming Home