

Dane techniczne

HX 70i VT-S



Walce tandemowe Seria HX

Walec tandemowy z bębniem wibracyjnym i zestawem kół

H297

NAJWAŻNIEJSZE ELEMENTY

- > Dobra jakość zagęszczania dzięki optymalnemu ustawieniu parametrów zagęszczania
- > Inteligentny system zraszania
- > Obsługa Easy Drive
- > Innowacyjna koncepcja kabiny zapewniająca optymalną widoczność i wysoki komfort
- > Digital ready

DANE TECHNICZNE HX 70i VT-S (H297)

Masy

Masa robocza z kabiną	kg	7750
Masa własna bez kabiny, bez ROPS	kg	6725
Masa robocza maks.	kg	10340
Nacisk na oś przednią/tylną	kg	3990/3760
Nacisk na oś przednią/tylną przy maks. masie roboczej	kg	3560/6780
Statyczne obciążenie liniowe, przód	kg/cm	26,60
Klasyfikacja francuska, wartość/klasa		20,8/VX1
Nacisk koła na oponę, tył	kg	940

Wymiary maszyny

Długość całkowita	mm	4177
Całkowita wysokość z kabiną	mm	2960
Wysokość ładunkowa, min.	mm	2170
Rozstaw osi	mm	3000
Całkowita szerokość z kabiną	mm	1680
Maksymalna szerokość robocza	mm	2770
Prześwit, na środku	mm	280
Prześwit między krawężnikiem a pojazdem, z lewej/prawej strony	mm	610/610
Promień skrętu, wewnętrzny	mm	2800

Wymiary bębnow

Szerokość bębna, przód	mm	1500
Średnica bębna, przód	mm	1140
Grubość bębna, przód	mm	17
Rodzaj bębna, przód		gładkie/dzielone
Przesunięcie toru bębnow, w lewo/w prawo	mm	1270

Wymiary ogumienia

Rozmiar opon, tył		11.00-20
Szerokość z oponami, tył	mm	1490
Liczba opon, tył		4

Silnik wysokoprężny

Producent		Kubota
Typ		V3307-CR-TE5AB
Liczba cylindrów		4
Moc ISO 14396, kW/KM/rpm		54,6/74,3/2200
Moc SAE J1349, kW/KM/rpm		55,4/74,2/2200
Norma spalin		EU Stage V/EPA Tier 4
Układ oczyszczania spalin		DOC-DPF

Napęd jezdny

Prędkość z płynną regulacją	km/h	0-11,1
Regulacja, bezstopniowa		HAMMTRONIC
Zdolność pokonywania wzniesień z włączoną/wyłączoną wibracją	%	39/43

Wibracja

Częstotliwość wibracji, przód, I/II	Hz	42/50
-------------------------------------	----	-------

Wibracja

Amplituda, przód, I/II	mm	0,58/0,40
Siła odśrodkowa, przód, I/II	kN	63,23/62,57

Układ kierowniczy

Kąt przegubu wahadłowego +/-	°	4
------------------------------	---	---

Układ kierowniczy, rodzaj		Na wszystkie koła, analogowy
---------------------------	--	------------------------------

Instalacja zraszająca

Zraszanie wodą, rodzaj		Ciśnienie
------------------------	--	-----------

Zawartość/pojemność zbiornika

Zbiornik paliwa, pojemność	L	148
Zbiornik wody, pojemność	L	740
Zbiornik dodatku, pojemność	L	30

Poziom dźwięku

Poziom emisji hałasu L(WA), gwarantowany	db(A)	104
Poziom emisji hałasu L(WA), pomiar reprezentatywny	db(A)	103

WYPOSAŻENIE

Zgarniacz składany | Obsługa Easy Drive | Zraszanie wodą pod ciśnieniem | Tryb ECO | Regulator częstotliwości | Wstępny wybór prędkości | Przesunięcie toru bębnow, hydrauliczne | Automatyka wibracji | Filtrowanie wody (3-krotne) | Centralny spust wody | System kamer, przód i tył | Reflektory robocze

WYPOSAŻENIE SPECJALNE

Kabina ROPS z dzielonymi drzwiami | Ogrzewanie i klimatyzacja | Tachograf | Interfejs Bluetooth dla Smart Doc | Smart Compact | Stacja pogodowa | Urządzenie dociskające krawędzie i urządzenie tnące | Rozsypywacz grysu | Fartuchy termoizolacyjne | HAMM Compaction Meter (HCM) | Prędkościomierz | Automatyka zatrzymania silnika | HAMM Temperature Meter (HTM) | Akustyczny sygnalizator cofania | JDLINK | Oświetlenie krawędzi bębna | Oświetlenie bębna | Funkcja Coming Home