

# HD+ 70i VT

Walec tandemowy z bębnem wibracyjnym i zestawem kół

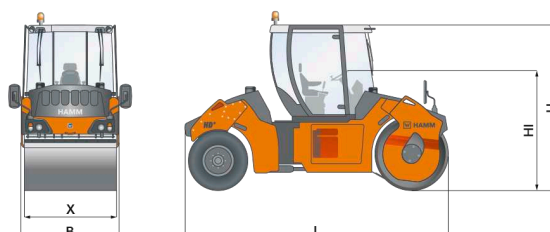
Walce tandemowe Seria HD+ / Seria produkcyjna H272




## NAJWAŻNIEJSZE ELEMENTY HD+

- > 3-punktowy przegub wahadłowy w celu zapewnienia równomiernego rozkładania masy i doskonałej jazdy na wprost
- > Prosta, intuicyjna i neutralna językowo obsługa maszyny
- > Doskonały widok na maszynę i budowę
- > Sterownik fotela, przesuwany i obrotowy
- > Przesunięcie koleiny dla lepszego podejżdżania i odjeżdżania oraz zagęszczania przy krawędziach krawężnika

Wymiary maszyny		
Długość całkowita (L)	mm	4480
Szerokość (B)	mm	1620
Wysokość całkowita (H)	mm	2890
Szerokość bębna (X)	mm	1500
Wysokość załadunku, min. (HI)	mm	2080



EU Stage V /  
EPA Tier 4

DANE TECHNICZNE		Jednostka	HD+ 70i VT
	<b>Ciężary</b>		
	Ciężar maszyny gotowej do pracy z kabiną	kg	7035
	Ciężar roboczy z ROPS	kg	6865
	Ciężar maszyny gotowej do pracy maks.	kg	9490
	Nacisk liniowy statyczny, przód	kg/cm	25,0
	Klasyfik. francuska, wartość/klasa		19,8,8,2/VX1.PLO
	<b>Wymiary maszyny</b>		
	Długość całkowita	mm	4480
	Wysokość całk. z kabiną	mm	2890
	Wysokość załadunku, min.	mm	2080
	Rozstaw osi	mm	3340
	Szerokość całk. z kabiną	mm	1790
	Maks. szerokość robocza	mm	1595
	Prześwit między krawężnikiem a pojazdem, z lewej/prawej strony	mm	750/750
	Promień skrętu, wewn.	mm	4230
	<b>Wymiary bębnow</b>		
	Szerokość bębna, przód	mm	1500
	Średnica bębna, przód	mm	1140
	Grubość bębna, przód	mm	17
	Rodzaj bębna, przód		gładkie/niepodzielne
	Przesunięcie śladu, lewo/prawo	mm	135
	<b>Wymiary ogumienia</b>		
	Rozmiar opon, tył		11.00-20
	Szerokość łączna opon, tył	mm	1420
	Liczba opon, tył		4
	<b>Silnik wysokoprężny</b>		
	Producent		DEUTZ
	Typ		TCD 2.9 L4
	Moc wg ISO 14396, kW/PS / obr./min		55,4/75,3/2300
	Moc wg SAE J1349, kW/ HP/ obr./min		55,4/74,2/2300
	Poziom emisji spalin		EU Stage V / EPA Tier 4
	Wtórna obróbka spalin		DOC-DPF
	<b>Napęd jezdny</b>		
	Prędkość, bezstopniowa	km/h	0 - 9,9
	Regulacja, bezstopniowa		Hamtronic
	Zdoln. pok. wzniesień, z wibr./bez	%	38/48
	<b>Wibracje</b>		
	Częstotliw. wibracji, przód, I/II	Hz	48/58
	Amplituda, przód, I/II	mm	0,63/0,35
	Siła odśrodkowa, przód, I/II	kN	84/69
	<b>Układ kierowniczy</b>		
	Kąt przechyłu bocznego +/-	°	10
	Układ kierowniczy, rodzaj		Przegubowy układ kierowniczy
	<b>Układ zraszania</b>		
	Zraszanie wodą, rodzaj		ciśnieniowe
	<b>Objętość zbiornika/Pojemność</b>		
	Zbiornik paliwa, objętość	L	120
	Zbiornik wody, objętość	L	700
	Zbiornik dodatków, objętość	L	18
	<b>Poziom ciśnienia akustycznego</b>		
	Ciśn. akust. LW(A), wg naklejki	db(A)	106
	Ciśn. akust. LW(A), mierzone	db(A)	105

#### WYPOSAŻENIE

gniazdko 12 V, 2 duże lusterka robocze i wsteczne, Zgarniacz składany, Deska rozdzielcza ze wskaźnikami, kontrolkami i przełącznikami, Deska rozdzielcza odchylana, Zraszanie wodą pod ciśnieniem z przełącznikiem czasowym, Tryb ECO, Kabina operatora z wejściami z obu stron, Zraszanie wodą z regulacją prędkości, Wstępny wybór prędkości, Kabina operatora z izolacją drgań, Przesunięcie koleiny, hydrauliczne, System zraszający z listwami natryskowymi z przodu i z tyłu, Filtrowanie wody (3-krotne), Zbiornik wody z przodu i z tyłu, napełniany z obu stron, Centralny spust wody

#### WYPOSAŻENIE SPECJALNE

Ogrzewanie, Ogrzewanie i klimatyzacja, Kolumna kierownicy umożliwiająca komfortowe wysiadanie, z odchylaną deską rozdzielczą, Dodatkowa dźwignia jazdy, lewa, Tachograf, HCQ Navigator, Daszek ochronny, Urządzenie dociskające krawędzie i urządzenie tnące, HAMM Temperature Meter (HTM), Wyświetlacz przesunięcia koleiny, Reflektory robocze, Obrotowa lampa ostrzegawcza

#### WIRTGEN POLSKA SP. Z.O.O.

ul. Ostrowska 344  
61-312 Poznań  
Tel. +48 61 898 2100  
Fax +48 61 898 2154  
www.wirtgen-group.com/polska

#### HAMM AG

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

