

HP 280i

Walec gumowy

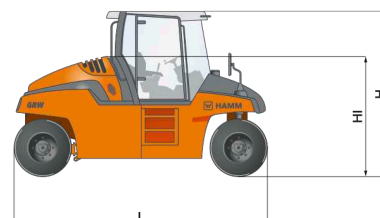
Walce gumowe Seria HP / Seria produkcyjna H271












NAJWAŻNIEJSZE ELEMENTY HP

- > Prosta, intuicyjna i neutralna językowo obsługa maszyny
- > Doskonały widok na opony, maszynę i budowę
- > Dobra jakość zagęszczenia i nawierzchni dzięki równomiernemu rozmieszczeniu masy oraz zachodzeniu na siebie opon przedniej i tylnej pary kół
- > Koncepcja inteligentnego obciążenia w celu elastycznego dostosowania masy maszyny w zależności od zastosowania
- > Sterownik fotela, przesuwany i obrotowy

Wymiary maszyny		
Długość całkowita (L)	mm	4970
Szerokość (B)	mm	2166
Wysokość całkowita (H)	mm	3000
Szerokość łączna opon (Y)	mm	1830/1830
Wysokość załadunku, min. (HI)	mm	2320



TIER 4
EU Stage IV
/ EPA Tier 4

DANE TECHNICZNE		Jednostka	HP 280i
		a	
	Ciężary		
	Ciężar maszyny gotowej do pracy z kabiną	kg	9505
	Ciężar roboczy z ROPS	kg	9320
	Masa własna bez kabiny, bez ROPS	kg	8265
	Ciężar maszyny gotowej do pracy maks.	kg	26970
	Min. klasyfikacja franc., wartość/klasa		13,1/PLO
	Maks. klasyfikacja franc., wartość/klasa		35,1/P1
	Min. nacisk koła na opony, z przodu/z tyłu	kg	1070/1306
	Maks. nacisk koła na opony, z przodu/z tyłu	kg	3506/3070
	Wymiary maszyny		
	Długość całkowita	mm	4970
	Wysokość całk. z kabiną	mm	3000
	Wysokość całk. z ROPS	mm	2986
	Wysokość załadunku, min.	mm	2320
	Rozstaw osi	mm	3900
	Szerokość całk. z kabiną	mm	2166
	Maks. szerokość robocza	mm	2084
	Prześwit, środek	mm	300
	Promień skrętu, wewn.	mm	6200
	Wymiary ogumienia		
	Rozmiar opon, przód/tył		11.00-R20/11.00-R20
	Szerokość łączna opon, przód/tył	mm	1830/1830
	Liczba opon, przód/tył		4/4
	Silnik wysokoprężny		
	Producent		DEUTZ
	Typ		TCD 3.6 L4
	Liczba cylindrów		4
	Moc wg ISO 14396, kW/PS / obr./min		85,0/115,6/2000
	Moc wg SAE J1349, kW/ HP/ obr./min		85,0/113,9/2000
	Poziom emisji spalin		EU Stage IV / EPA Tier 4
	Wtórna obróbka spalin		DOC-SCR
	Napęd jezdny		
	Prędkość, bezstopniowa	km/h	0-19,0
	Regulacja, bezstopniowa		Hamtronic
	Zdoln. pok. wzniesień, z bal./bez	%	25/35
	Układ kierowniczy		
	Układ kierowniczy, rodzaj		2-punktowe zawieszenie skrętne
	Układ zraszania		
	Zraszanie wodą, rodzaj		ciśnieniowe
	Objętość zbiornika/Pojemność		
	Zbiornik paliwa, objętość	L	235
	Zbiornik AdBlue/DEF, pojemność	L	20
	Zbiornik wody, objętość	L	650
	Zbiornik dodatków, objętość	L	28
	Poziom ciśnienia akustycznego		
	Ciśn. akust. LW(A), wg naklejki	db(A)	103
	Ciśn. akust. LW(A), mierzone	db(A)	100

WYPOSAŻENIE

gniazdka 12 V (2x), 2 duże lusterka robocze i wsteczne, Deska rozdzielcza z wyświetlaczem, kontrolkami i przyciskami funkcyjnymi, Deska rozdzielcza odchylana, Obsługa Easy Drive, Zraszanie wodą pod ciśnieniem z przełącznikiem czasowym, Tryb ECO, Kabina operatora z wejściem z obu stron, Zraszanie wodą z regulacją prędkości, Wyrównanie poziomu par kół z przodu, Platforma konserwacyjna, System zraszający z listwami natryskowymi z przodu i z tyłu, Filtrowanie wody (3-krotne), Zbiornik wody, przedni, Centralny spust wody, Zgodność CE, Zabezpieczenie ROPS, sztynne, Regulacja kolumny kierownicy, Pakiet oświetlenia do ruchu na drogach publicznych

WYPOSAŻENIE SPECJALNE

Hamulec osi tylnej i przedniej, Kabina ROPS z niedzielnymi drzwiami, Ogrzewanie i klimatyzacja, Sterownik fotela przesuwany na boki i obrotowy, Wersja z kontrolą trakcji (ASC, Anti Slip Control), Monitorowanie blokady pasa, Radio, HCQ Navigator, Pokrywa deski rozdzielczej, Daszek ochronny, Urządzenie dociskające krawędzie i urządzenie tnące, Opona zapasowa, Przestrzeń balastowa z tyłu pod kabiną operatora, Fartuchy termooizolacyjne, Zraszanie dodatkowe, Zastrzyk preparatu chroniącego przed zamarznięciem, Kompresor do pompowania opon, Automat zatrzymujący silnik, HAMM Temperature Meter (HTM), System kamer, Akustyczny sygnalizator cofania, Interfejs telematyczny, Obrotowa lampa ostrzegawcza, Oświetlenie wulkanizacyjne, LED, Bariarka na platformie konserwacyjnej, Wzdłużna regulacja fotela, Oświetlenie Coming Home, Pokrywa zbiornika wody, z blokadą, Podnózek do zbiornika wody, Siatka ochronna lampy, Pałąk ochronny do zbiornika wody

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



HAMM