

HD 9 VV

Tandemový válec se dvěma vibračními běhouny

Tandemové válce Série HD CompactLine / Konstrukční řada H263













VÝZNAČNÉ RYSY HD CompactLine

- > Jednoduché, intuitivní ovládání nezávislé na jazycích
- > Jednoduchá přeprava, jednoduché nakládání
- > Vynikající výhled na okraj běhounu, stroj a okolí na staveništi
- > Kompaktní rozměry
- > Jednostranné zavěšení běhounu Clear Side

Rozměry stroje		
Celková délka (L)	mm	2295
Šířka (B)	mm	1000
Celková výška (H)	mm	2210
Šířka běhounu (X)	mm	900/900
Výška nakládky, min. (HI)	mm	1580



EU Stage V /
EPA Tier 4

TECHNICKÉ ÚDAJE		Jednotka	HD 9 VV
	Hmotnosti		
	Pohotovostní hmotnost s ROPS	kg	1680
	Vlastní hmotnost bez kabiny, bez ROPS	kg	1510
	Pohotovostní hmotnost max.	kg	1780
	Zatížení nápravy, vpředu/vzadu	kg	815/865
	Statické liniové zatížení, vpředu/vzadu	kg/cm	8,2/8,7
	Franc. klasifikace, hodnota/třída		8,7/PV2
	Rozměry stroje		
	Celková délka	mm	2295
	Celková výška s ROPS	mm	2210
	Výška nakládky, min.	mm	1580
	Rozvor	mm	1560
	Celková šířka	mm	1000
	Maximální pracovní šířka	mm	1000
	Světlá výška, uprostřed	mm	230
	Stopový poloměr otáčení, vnitřní	mm	2130
	Rozměry běhounů		
	Šířka běhounu, vpředu/vzadu	mm	900/900
	Průměr běhounu, vpředu/vzadu	mm	620/620
	Tloušťka běhounu, vpředu/vzadu	mm	12/12
	Druh běhounu, vpředu		hladké/nedělené
	Druh běhounu, vzadu		hladké/nedělené
	Diesellový motor		
	Výrobce		KUBOTA
	Typ		D1105-E4B
	Válce, počet		3
	Výkon ISO 14396, kW/PS/ot/min		16,1/21,9/2600
	Výkon SAE J1349, kW/PS/ot/min		16,1/21,6/2600
	Emisní norma		EU Stage V / EPA Tier 4
	Dodatečná úprava spalín		-
	Pohon pojezdu		
	Rychlost, plynulá	km/h	0 - 11,0
	Stoupavost, s vibrací/bez vibrace	%	30/40
	Vibrace		
	Frekvence vibrací, vpředu, I/II	Hz	61/48
	Frekvence vibrací, vzadu, I/II	Hz	61/48
	Amplituda, vpředu, I/II	mm	0,38/0,38
	Amplituda, vzadu, I/II	mm	0,38/0,38
	Odstředivá síla, vpředu, I/II	kN	17/11
	Odstředivá síla, vzadu, I/II	kN	17/11
	Řízení		
	Úhel kyvu +/-	°	8
	Řízení, druh		Kloubové řízení
	Skrápěcí zařízení		
	Skrápění vodou, druh		Tlak
	Obsah nádrže/množství náplně		
	Palivová nádrž, obsah	L	33
	Nádrž na vodu, obsah	L	70
	Hladina zvuku		
	Akustický výkon LW(A), nálepka	db(A)	105
	Akustický výkon Lw(A), naměřený	db(A)	101

VYBAVENÍ

Zásuvka 12 V, 3bodový výkyvný kloub, Přístrojová deska s indikacemi, kontrolkami a spínači, Kryt přístrojové desky uzamykatelný a odolný proti povětrnostním vlivům, Clear Side, Skrápění tlakovou vodou s intervalovým spínačem, Stanoviště řidiče s oboustranným výstupem, Ochrana klínového řemenu, Vibrační automatika, Filtrace vody (3násobná), Centrální zvedací třmen

ZVLÁŠTNÍ VÝBAVA

stěrače z plastu, sklopné, přídatná páka pojezdu vlevo, ochranná střecha, automatika zastavení motoru, houkačka při couvání, pracovní reflektory, světelný maják, Hlavní vypínač baterie, Kryt motoru se zvukovou izolací, vypouštěcí kohout vody, Přídatné zrcátko, Palubní nářadí

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

