

Technické údaje

HD 8 VV



Tandemové válce Série HD CompactLine

Tandemový válec se dvěma vibračními běhouny

H263

VÝZNAČNÉ RYSY

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

TECHNICKÉ ÚDAJE HD 8 VV (H263)

Hmotnosti		
Pohotovostní hmotnost s ROPS	kg	1590
Pohotovostní hmotnost max.	kg	1690
Statické liniové zatížení, vpředu/vzadu	kg/cm	9,6/10,3
Franc. klasifikace, hodnota/třída		10,3/PV3

Rozměry stroje		
Celková délka	mm	2295
Celková výška s ROPS	mm	2210
Výška nakládky, min.	mm	1580
Rozvor	mm	1560
Celková šířka	mm	938
Maximální pracovní šířka	mm	872
Světlá výška, uprostřed	mm	230
Stopový poloměr otáčení, vnitřní	mm	2230

Rozměry běhounů		
Šířka běhounu, vpředu/vzadu	mm	800/800
Průměr běhounu, vpředu/vzadu	mm	620/620
Tloušťka běhounu, vpředu/vzadu	mm	12/12
Druh běhounu, vpředu		hladké/nedělené
Druh běhounu, vzadu		hladké/nedělené

Dieselový motor		
Výrobce		KUBOTA
Typ		D1105
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
Emisní norma EU		EU Stage V
Emisní norma USA		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	0,43/0,43
Amplituda, vzadu, I/II	mm	0,43/0,43
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