

Technické údaje

# HD 10C VV



**Tandemové válce Série HD CompactLine**

Tandemový válec se dvěma vibračními běhouny

**H263**

## VÝZNAČNÉ RYSY

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

## TECHNICKÉ ÚDAJE HD 10C VV (H263)

## Hmotnosti

Pohotovostní hmotnost s ROPS	kg	1680
Pohotovostní hmotnost max.	kg	1780
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	1134
Maximální pracovní šířka	mm	1070
Stopový poloměr otáčení, vnitřní	mm	2130

## Rozměry běhounů

Šířka běhounu, vpředu/vzadu	mm	1000/1000
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	0,38/0,38
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

Nádrž na vodu, obsah	L	70
<b>Hladina zvuku</b>		
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 střeška | 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