

Technické údaje

HD 9 VT



Tandemové válce Série HD CompactLine

Tandemový válec s vibračním běhounem a sadou kol

H263

VÝZNAČNÉ RYSY

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

TECHNICKÉ ÚDAJE HD 9 VT (H263)

Hmotnosti		
Provozní hmotnost s ROPS	kg	1640
Prázdná hmotnost bez kabiny, bez ROPS	kg	1465
Provozní hmotnost max.	kg	1730
Zatížení na nápravu vpředu/vzadu	kg	790/850
Statické liniové zatížení, vpředu	kg/cm	7,9
Franc.klasifikace, hodnota/třída		7,9/PV1
Zatížení kola na pneumatiku, vzadu	kg	212,5

Rozměry stroje		
Celková délka	mm	2309
Celková výška s ROPS	mm	2210
Výška nakládání, minim.	mm	1580
Rozvor	mm	1560
Celková šířka	mm	1020
Maximální pracovní šířka	mm	900
Světlost podvozku, střed	mm	240
Poloměr otáčení vnitřní	mm	2130

Rozměry běhounů		
Šířka běhounu, vpředu	mm	900
Průměr běhounu, vpředu	mm	620
Síla běhounu, vpředu	mm	12
Druh běhounu, vpředu		hladké/nedělené

Rozměry pneumatik		
Velikost pneumatiky, vzadu		190/60-R15
Šířka nad pneumatikami, vzadu	mm	890
Počet pneumatik, vzadu		4

Vznětový 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 / HP / ot/min		16,1/21,6/2600
Norma výfukových emisí		MEE 3
Stupeň výfukových plynů EU		EU Stage 5
Stupeň výfukových plynů USA		EPA Tier 4
Stupeň výfukových plynů, Korea		KOR Stage 5
Dodatečná úprava spalín		-

Jízdní pohon		
Rychlost, plynulá	km/h	0 - 11,0
stoupavost, s vibrací / bez vibrace	%	30/40

Vibrace		
Frekvence vibrací, vpředu, I/II	Hz	61/48
Amplituda, vpředu, I/II	mm	0,38/0,38
Odstředivá síla, vpředu, I/II	kN	17/11

Řízení		
Úhel naklopení +/-	°	8
Řízení, druh		Kloubové řízení
Skrápěcí zařízení		
Skrápění vodou, druh		Tlak
Obsah nádrže/množství náplně		
Palivová nádrž, obsah	L	33
Vodní nádrž, obsah	L	70
Nádrž na aditivum, obsah	L	9
Úroveň hluku		
Akustický výkon L(WA), garantovaný	db(A)	105
Akustický výkon L(WA), měřeno reprezentativně	db(A)	100

VYBAVENÍ

Zásuvka 12V | Trojbodový kloubový mechanismus | Přístrojová deska s ukazateli, kontrolkami a spínači | Kryt přístrojové desky, uzamykatelný a odolný vůči povětrnostním vlivům | Clear Side | Skrápění tlakovou vodou | Ochrana klínového řemenu | Automatická vibrace | Filtrace vody (3násobná) | Centrální zvedací třmen

ZVLÁŠTNÍ VÝBAVA

Stěrač z plastu, sklopný | Equipment Management | Přídavná páka pojezdu vlevo | Ochranná střeška | Vypouštěcí kohout vody | Automatické zastavení motoru | Houkačka při couvání | Pracovní světlomety | Světelný maják | Hlavní vypínač baterie | Palubní nářadí