

# HD 8 VV

Tandemhenger két vibrációs abronccsal

Tandemhengerek Sorozat HD CompactLine / Gyártási sorozat H263










## LEGFONTOSABB JELLEMZŐK HD

- > Egyszerű, intuitív, nyelvsemleges kezelés
- > Egyszerű szállítás, egyszerű rakodás
- > Kitűnő rálátás a palástszélre, gépre és az építési környezetre
- > Kompakt méretek
- > Clear Side - egyoldali palástfelfüggesztés

Gép méretei		
Teljes hossz (L)	mm	2295
Szélesség (B)	mm	880
Teljes magasság (H)	mm	2210
Abroncsmagasság (X)	mm	800/800
Rakodási magasság, minim. (H1)	mm	1580



EU Stage V /  
EPA Tier 4

MŰSZAKI ADATOK		Egység	HD 8 VV
	<b>Tömegek</b>		
	Üzemi súly ROPS-szal	kg	1590
	Üzemi súly max.	kg	1690
	Statikus vonalterhelés, elöl/hátul	kg/cm	9,6/10,3
	Franc. Osztályozás, érték/osztály		10,3/PV3
	<b>Gép méretei</b>		
	Teljes hossz	mm	2295
	Teljes magasság ROPS-szal	mm	2210
	Rakodási magasság, minim.	mm	1580
	Tengelytávolság	mm	1560
	Teljes szélesség	mm	880
	Maximális munkaszélesség	mm	862
	Nyomkörsugár, belső	mm	2230
	<b>Abronsok méretei</b>		
	Abroncsméret, elöl/hátul	mm	800/800
	Abronsátmérő, elöl/hátul	mm	620/620
	Abronsvastagság, elöl/hátul	mm	12/12
	Abronsfajta, elöl		síma/osztatlan
	Abronsfajta, hátul		síma/osztatlan
	<b>Dízelmotor</b>		
	Gyártó		KUBOTA
	Típus		D1105-E4B
	Henger, darabszám		3
	Teljesítmény ISO 14396, kW/LE/ford./p		16,1/21,9/2600
	Teljesítmény SAE J1349, kW/LE/ford./p		16,1/21,6/2600
	Kipufogógáz szabvány		EU Stage V / EPA Tier 4
	Kipufogógáz utókezelés		-
	<b>Menethajtás</b>		
	Sebesség, fokozat nélküli	km/h	0 - 11,0
	Kapaszkodóképeség, vibrációval/vibráció nélkül	%	30/40
	<b>Rezgés</b>		
	Vibrációs frekvencia, elöl, I/II	Hz	61/48
	Vibrációs frekvencia, hátul, I/II	Hz	61/48
	Amplitúdó, elöl, I/II	mm	0,43/0,43
	amplitúdó, hátul, I/II	mm	0,43/0,43
	Centrifugális erő, elöl, I/II	kN	17/11
	Centrifugális erő, hátul, I/II	kN	17/11
	<b>Kormányzás</b>		
	Lengésszög +/-	°	8
	Kormányzás, mód		Törzscsuklós kormányzás
	<b>Permetező berendezés</b>		
	Vízpermetezés, mód		Nyomás
	<b>Tartály térfogat/betöltési mennyiség</b>		
	Üzemanyagtartály, térfogat	L	33
	Víztartály, térfogat	L	70
	<b>Zajsztint</b>		
	Hangteljesítmény LW(A), címke	db(A)	105
	Hangteljesítmény LW(A), mért	db(A)	101

#### FELSZERELTSÉG

12 V csatlakozóaljzat, 3-pontos csuklós kormányzás, Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és kapcsolóval, Lezárható és időjárásálló műszerfal burkolat, Clear Side, Nyomóvízes permetezés intervallum kapcsolóval, Vezetőállás kétoldali fellépővel, Ékszíjvédő, Vibrációs automatika, Vízszűrés (3-szoros), Központi emelőbak

#### KÜLÖNLLEGES FELSZERELÉS

Műanyag lezuható, lehajtható, Kiegészítő menetkar, bal, Védőtető, Motorleállító automatika, Tolatás hangjelző, Munkafényezés, Forgó-villogó lámpa, Akkumulátor leválasztó kapcsoló, Motorháztető hangszigeteléssel, Vízleeresztő csap, Kiegészítő tükör, Fedélzeti szerszám

#### HAMM AG

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



# HAMM