

HD 10i VT

Tandemtromle med vibrationstromle og hjulsæt

Tandemtromler Serie HD CompactLine / Model H251



HIGHLIGHTS HD CompactLine

- > Enkel, intuitiv og sprogneutral betjening
- > Enkel transport, enkel læsning
- > Ergonomisk førerplatform
- > Fremragende udsyn til bandagekant, maskine og byggepladsområde
- > Kompakte målinger

Maskindimensioner		
Totallængde (L)	mm	2530
Bredde (B)	mm	1110
Totalhøjde (H)	mm	2475
Tromlebredde (X)	mm	1000
Højde, last, min. (Hl)	mm	1752



EU Stage V /
EPA Tier 4

TEKNISKE DATA		Enhed	HD 10i VT
	Vægt		
	Driftsvægt med ROPS	kg	2385
	Driftsvægt maks.	kg	3110
	Statisk lineær belastning, foran	kg/cm	12,1
	Fransk klassificering, værdi/klasse		12,1/PV2
	Maskindimensioner		
	Totallængde	mm	2530
	Totalhøjde med ROPS	mm	2475
	Højde, last, min.	mm	1752
	Akselafstand	mm	1700
	Totalbredde	mm	1110
	Maks. arbejdsbredde	mm	1050
	Afstand til kantstenen, venstre/højre	mm	570/570
	Sporkredsradius, indvendigt	mm	2470
	Dimensioner Tromler		
	Tromlebredde, foran	mm	1000
	Tromlediameter, foran	mm	720
	Tromlestyrke, foran	mm	15
	Tromletype, foran		glat/udelt
	Sporforskydning, venstre/højre	mm	0/50
	Dimensioner for dæk		
	Dækstørrelse, bagved		205/60-R15
	Antal dæk, bagved		4
	Dieselmotor		
	Producent		KUBOTA
	Type		D1803-CR
	Cylindre, antal		3
	Effekt ISO 14396, kW/PS/o/min.		24,0/32,6/2200
	Effekt SAE J1995, kW/hk/o/min.		24,0/32,2/2200
	Udstødningstrin		EU Stage V / EPA Tier 4
	Udstødningsefterbehandling		DOC-DPF
	Køredrev		
	Hastighed, trinløs	km/h	0 - 10,2
	Stigningsevne, med/uden vibration	%	30/40
	Vibration		
	Vibrationsfrekvens, foran, I/II	Hz	65/51
	udsving, foran, I/II	mm	0,45/0,45
	Centrifugalkraft, foran, I/II	kN	43/26
	Styring		
	Oscilleringsvinkel +/-	°	8
	Styring, type		Knækstyring
	Sprinklersystem		
	Vandsprinkler, type		Tryk
	Tankindhold/påfyldningsmængde		
	Brændstoftank, indhold	L	42
	Vandtank, indhold	L	180
	Additivtank, indhold	L	18
	Støjniveau		
	Støjeffekt LW(A), mærkat	db(A)	106
	Støjeffekt LW(A), målt	db(A)	102

UDSTYR

12 V stikdåse, 3-punkt knæklede, Instrumentbræt med meldinger, kontrollamper og afbrydere, Instrumentbrætcover kan afspærres og er vejrbestandigt, Trykvandoverrissing med intervalkobling, Førerplads med opstigning i begge sider, Joystick, venstre og højre, Mekanisk batteriafbryder, Markørforskydning, mekanisk, Vibrationsautomatik, Vandfiltrering (3-dobbelt), Central hævebøjle, Central vandaftapning, Belysningspakke til drift på offentlig vej

SPECIALUDSTYR

Afstryger af plast, opklappelig, ROPS, klapbar, Sikkerhedsselens overvågning, Tag, Kantryk- og skæreeapparat, markør, Grusspreder, Termiske skærme, 4-hjulsspærring, Frostbeskyttelsesindsprøjtning, HAMM Compaction Meter (HCM), Motorstop-automatik, HAMM Temperature Meter (HTM), Telematiksystem, grænseflade, Arbejdslys, Rotorblink, Tromlekantbelysning, Drikkevarerholder, Vandaftapningshane, Anhængerøsken, foran, Anhængertræk

HAMM AG

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



HAMM