

HD 13i VT

Tandemtromle med vibrationstromle og hjulsæt

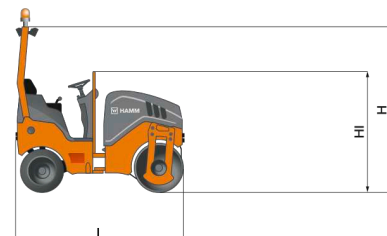
Tandemtromler Serie HD CompactLine / Model H285







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	2965
Bredde (B)	mm	1426
Totalhøjde (H)	mm	2590
Tromlebredde (X)	mm	1300
Højde, last, min. (Hl)	mm	1820



EU Stage V /
EPA Tier 4

TEKNISKE DATA		Enhed	HD 13i VT
	Vægt		
	Driftsvægt med kabine	kg	4165
	Driftsvægt med ROPS	kg	3915
	Egenvægt uden kabine, uden ROPS	kg	3595
	Driftsvægt maks.	kg	5110
	Akselbelastning, foran/bagved	kg	2120/1795
	Statisk lineær belastning, foran	kg/cm	16,3
	Fransk klassificering, værdi/klasse		10,8/VT0
	Hjulbelastning pr. dæk, bagved	kg	448,5
	Maskindimensioner		
	Total længde	mm	2965
	Total højde med kabine	mm	2720
	Total højde med ROPS	mm	2590
	Højde, last, min.	mm	1820
	Samlet længde med kabine	m	2977
	Akselafstand	mm	1950
	Akselafstand med kabine	mm	1960
	Total bredde	mm	1426
	Maks. arbejdsbredde	mm	1338
	Spillerum fra underlag, midte	mm	305
	Afstand til kantstenen, venstre/højre	mm	720/720
	Sporkredsradius, indvendigt	mm	2690
	Dimensioner Tromler		
	Tromlebredde, foran	mm	1300
	Tromlediameter, foran	mm	900
	Tromlestyrke, foran	mm	17
	Tromletype, foran		glat/udelt
	Sporforskydning, venstre/højre	mm	0/50
	Dimensioner for dæk		
	Dækstørrelse, bagved		10.5/80-16
	Bredde over dæk, bagved	mm	1276
	Antal dæk, bagved		4
	Dieselmotor		
	Producent		KUBOTA
	Type		V2403-CR
	Cylindre, antal		4
	Effekt ISO 14396, kW/PS/o/min.		37,4/50,9/2700
	Effekt SAE J1995, kW/hk/o/min.		37,4/50,1/2700
	Udstødningstrin		EU Stage V / EPA Tier 4
	Udstødningsefterbehandling		DOC-DPF
	Køredrev		
	Hastighed, trinløs	km/h	0 - 11,0
	Stigningsevne, med/uden vibration	%	30/40
	Vibration		
	Vibrationsfrekvens, foran, I/II	Hz	60/51
	udsving, foran, I/II	mm	0,51/0,31
	Centrifugalkraft, foran, I/II	kN	64/39
	Styring		
	Oscilleringsvinkel +/-	°	8
	Styring, type		Knækstyring
	Sprinklersystem		
	Vandsprinkler, type		Tryk
	Brændstoftank, indhold	L	73
	Vandtank, indhold	L	285
	Additivtank, indhold	L	18
	Støjniveau		
	Støjeffekt LW(A), mærkat	db(A)	104
	Støjeffekt LW(A), målt	db(A)	102

UDSTYR

12 V stikdåse, 3-punkt knæled, Instrumentbræt med meldinger, kontrollamper og afbrydere, Instrumentbrætcover kan afspærres og er vejrbestandigt, Trykvandoverrissing med intervallkobling, Førerplads med opstigning i begge sider, Joystick, venstre og højre, Kileremsbeskyttelse, Mekanisk batteriafbryder, Markørforskydning, mekanisk, Vibrationsautomatik, Vandfiltrering (3-dobbelt), Central vandafledning, Ophængsøjer foran, Compact-Line

SPECIALUDSTYR

Afstryger af plast, oplappelig, ROPS-kabine med radiator, Sikkerhedsselens overvågning, Radio, Tag, Kantryk- og skæreapparat, Skærevspreder, Termiske skrøter, HCQ-komprimeringsmåler, HAMM Temperature Meter (HTM), Bakalarm, Telematiksystem, grænseflade, Arbejdslys, Rotorblink, Batteriafbryder, Kølerhjul med lydisolering, Ekstra spejl, Kabineværktøj, Tromlekantbelysning

HAMM AG

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



HAMM