

Tekniske data

HD 12i VV



Tandemtromler Serie HD CompactLine

Tandemtromle med to vibrationstromler

H251

HIGHLIGHTS

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

TEKNISKE DATA HD 12i VV (H251)

Vægte

Driftsvægt med ROPS	kg	2695
Driftsvægt maks.	kg	3410
Statisk linjelast, forrest/bagest	kg/cm	11,1/11,3
Fran. klassificering, værdi/klasse		11,3/PV3

Mål, maskine

Samlet længde	mm	2530
Samlet højde med ROPS	mm	2475
Højde læsning, minim.	mm	1752
Akselafstand	mm	1700
Samlet bredde	mm	1310
Maks. arbejdsbredde	mm	1250
Frihøjde, midt	mm	280
Afstand til kantstenen, venstre/højre	mm	570/570
Sporkredsradius, indvendig	mm	2370

Mål, tromler

Tromlebredde, forrest/bagest	mm	1200/1200
Tromlediameter, forrest/bagest	mm	720/720
Tromletykkelse, forrest/bagest	mm	15/15
Tromletype, forrest		glat/udelt
Tromletype, bagest		glat/udelt
Sporforskydning, venstre/højre	mm	0/50

Dieselmotor

Producent		KUBOTA
Type		D1803-CR-E5B
Cylinder, antal		3
Ydelse ISO 14396, kW, hk, o/min		24,6/33,4/2400
Ydelse SAE J1995, kW, hk, o/min		25,0/33,5/2400
Emissionsstandard		EU Stage V/EPA Tier 4
Udstødningsgasefterbehandling		DOC-DPF

Køredrev

Hastighed, trinløs	km/h	0 - 10,6
Stigningsevne med/uden vibration	%	30/40

Vibration

Vibrationsfrekvens, forrest, I/II	Hz	65/51
Vibrationsfrekvens, bagest, I/II	Hz	65/51
Amplitude, forrest, I/II	mm	0,45/0,45
Amplitude, bagest, I/II	mm	0,45/0,45
Centrifugalkraft, forrest, I/II	kN	49/30
Centrifugalkraft, bagest, I/II	kN	49/30

Styring

Pendulvinkel +/-	°	8
Styring, type		Ledstyring

Overrislingsanlæg

Vandoverrisling, type		Tryk
-----------------------	--	------

Tankindhold/påfyldningsmængde

Brændstoftank, indhold	L	42
Vandtank, indhold	L	180

Støjniveau

Lydeffektniveau L(WA), garanteret	db(A)	106
Lydeffektniveau L(WA), målt repræsentativt	db(A)	103

UDSTYR

12-V-stikdåse | 3-punkts-pendulknækket | Instrumentbræt med visninger, kontrollamper og kontakter | Instrumentbrætcover, aflåseligt og vejrbestandigt | Trykvandoverrisling | Førerplads med opstigning i to sider | Joystick, venstre og højre | Mekanisk batteriafbryder | Sporforskydning, mekanisk | Vibrationsautomatik | Vandfiltrering (3-delt) | Central løftebøjle | Central vandaftapning | Belysningspakke til drift på offentlig vej

SPECIALUDSTYR

Afstryger i plast, sammenklappelig | ROPS, klapbar | Sikkerhedsseleovervågning | Tag | Kanttryk- og skæreapparat | Kantpresse- og skæreenhed, spormarkør | Grusspreder | Spærring af alle hjul | Frostbeskyttelsesindsprøjtning | HAMM Compaction Meter (HCM) | Motor-stop-automatik | HAMM Temperature Meter (HTM) | Telematiksystem, grænseflade | Arbejdsprojektør | Rotorblink | Tromlekantbelysning | Drikkevareholder | Vandaftapningshane | Påhængsøje, forrest | Anhængertræk