

HD 12 VV

Tandemwals met twee vibratiewalsen

Tandemwalsen Serie HD CompactLine / Model H262












HIGHLIGHTS HD CompactLine

- > Eenvoudige, intuïtieve en taalonafhankelijke bediening
- > Eenvoudig transport, eenvoudige verlading
- > Ergonomisch bestuurdersplatform
- > Uitstekend zicht op walsrand, machine en bouwplaats
- > Compacte afmetingen

Afmetingen machine		
Totale lengte (L)	mm	2530
Breedte (B)	mm	1310
Totale hoogte (H)	mm	2475
Rolbreedte (X)	mm	1200/1200
Transporthoogte, min. (HI)	mm	1752



TECHNISCHE GEGEVENS		Eenheid	HD 12 VV
	Gewichten		
	Bedrijfgewicht met ROPS	kg	2695
	Bedrijfgewicht max.	kg	3410
	Statische lijnlast, vóór/achter	kg/cm	11,2/11,4
	Franse classificatie, waarde/klasse		11,4/PV3
	Afmetingen machine		
	Totale lengte	mm	2530
	Totale hoogte met ROPS	mm	2475
	Transporthoogte, min.	mm	1752
	Wielbasis	mm	1700
	Totale breedte	mm	1310
	Maximale werkbreedte	mm	1250
	Wegrandvrijheid, links/rechts	mm	570/570
	Draairadius, binnen	mm	2370
	Afmetingen rollen		
	Rolbreedte, vóór/achter	mm	1200/1200
	Roldiameter, vóór/achter	mm	720/720
	Roldikte, vóór/achter	mm	15/15
	Roltype, vóór		glad/ongedeeld
	Roltype, achter		glad/ongedeeld
	Spoorverandering, links/rechts	mm	0/50
	Dieselmotor		
	Fabrikant		KUBOTA
	Type		D1503
	Cilinders, aantal		3
	Vermogen ISO 14396, kW/PS/tpm		22,9/31,1/2700
	Vermogen SAE J1349, kW/HP/tpm		22,9/30,7/2700
	Emissienorm		EU Stage IIIA
	Uitlaatgasnabehandeling		-
	Rijaandrijving		
	Snelheid, traploos	km/h	0 - 12,0
	Klimvermogen, met/zonder trilsysteem	%	30/40
	Trilsysteem		
	Trilfrequentie, vóór, I/II	Hz	67/52
	Trilfrequentie, achter, I/II	Hz	67/52
	Amplitude, vóór, I/II	mm	0,52/0,52
	Amplitude, achter, I/II	mm	0,52/0,52
	Middelpuntvliedende kracht, vóór, I/II	kN	52/32
	Middelpuntvliedende kracht, achter, I/II	kN	52/32
	Stuurinrichting		
	Pendelhoek +/-	°	8
	Stuurinrichting, type		Knikbesturing
	Sproeisysteem		
	Waterbesproeiing, type		Druk
	Tankvolume/vulhoeveelheid		
	Brandstoftank, volume	L	42
	Watertank, volume	L	180
	Geluidsniveau		
	Geluidsvermogen LW(A), sticker		106
	Geluidsvermogen LW(A), gemeten		104

UITRUSTING

12 V stopcontact, 3-punts zwenk koppeling, Dashboard met indicatoren, controlelampjes en schakelaar, Dashboardhoes afsluitbaar en weerbestendig, Drukwatersproeisysteem met intervalschakelaar, Bestuurdersplaats met opstap aan beide zijden, Aandrijfhendel, links en rechts, Trillingsontkoppelde bestuurdersplaats, Spoorcompensatie, mechanisch, Automatisch vibratiesysteem, Waterfiltering (3-voudig), Centrale wateraftapkraan, Centrale hefbeugel, ROPS, star

SPECIALE UITRUSTING

Kunststof afstrijker, opvouwbaar, Apparaat voor aandrukken en afsnijden randen, Spoorindicator, Strooi-installatie steenslag, Thermische schorten, Vierwielvergrendeling, Antivriesinspuiting, HAMM Compaction Meter (HCM), HAMM Temperature Meter (HTM), Verlichting werkomgeving, Walsrandverlichting, Wateraftapkraan, Trekoog, vooraan, Trekhaak, V-snaarbescherming

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



HAMM