

Technische gegevens

# HD 10 VT



**Tandemwalsen Serie HD CompactLine**

Tandemwals met vibratierol en wielset

**H262**

## HIGHLIGHTS

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

## TECHNISCHE GEGEVENS HD 10 VT (H262)

## Gewichten

Bedrijfsgewicht met ROPS	kg	2385
Bedrijfsgewicht max.	kg	3110
Statische lijnbelasting, voor	kg/cm	12,1
Franse classificatie, waarde/klasse		12,1/PV2

## Afmetingen machine

Totale lengte	mm	2530
Totale hoogte met ROPS	mm	2475
Hoogte verlading, min.	mm	1752
Asafstand	mm	1700
Totale breedte	mm	1110
Maximale werkbreedte	mm	1050
Bodemspeling, midden	mm	280
Wegrandvrijheid, links/rechts	mm	570/570
Bochtstraal, binnen	mm	2470

## Afmetingen rollen

Rolbreedte, voor	mm	1000
Roldiameter, voor	mm	720
Roldikte, voor	mm	15
Rolsoort, voor		glad/ongedeeld
Spoorverandering, links/rechts	mm	0/50

## Afmetingen banden

Bandmaat, achter		205/60-R15
Breedte over band, achter	mm	1000
Aantal banden, achter		4

## Dieselmotor

Fabrikant		KUBOTA
Type		D1503
Cilinders, aantal		3
Vermogen ISO 14396, kW/pk/tpm		22,9/31,1/2700
Vermogen SAE J1349, kW/pk/tpm		22,9/30,7/2700
Uitlaatgasnorm		EU Stage IIIA
Afvoergasbehandeling		-

## Rijaandrijving

Snelheid, traploos	km/h	0 - 12,0
klimvermogen met/zonder vibratie	%	30/40

## Vibratie

Trilfrequentie, voor, I/II	Hz	65/51
Amplitude, voor, I/II	mm	0,45/0,45
Centrifugaalkracht, voor, I/II	kN	43/26

## Stuurinrichting

Slingerhoek +/-	°	8
Besturing, soort		Knikbesturing

## Sproeisysteem

Waterbesproeiing, soort		Druk
-------------------------	--	------

## Reservoirinhoud/vulhoeveelheid

Brandstoftank, inhoud	L	42
-----------------------	---	----

## Reservoirinhoud/vulhoeveelheid

Waterreservoir, inhoud	L	180
Additietank, inhoud	L	18

## Geluidsniveau

Geluidsvermogeniveau L(WA), gegarandeerd	db(A)	106
Geluidsvermogeniveau L(WA), representatief gemeten	db(A)	105

## UITRUSTING

12 V-stopcontact | 3-punts zwenkkoppeling | Dashboard met indicatoren, controlelampjes en schakelaars | Dashboardhoes afsluitbaar en weerbestendig | Drukwatersproeisysteem | Bestuurdersplaats met opstap aan twee zijden | Aandrijfhendel, links en rechts | Trillingsontkoppelde bestuurdersplaats | Spoorcompensatie, mechanisch | Trilautomaat | Waterfiltering (3-voudig) | Centrale wateraftapkraan | Centrale hefbeugel | Kunststof afstrijker, opvouwbaar

## SPECIALE UITVOERING

ROPS, star | Apparaat voor aandrukken en afsnijden randen | Spoorindicator | Strooi-installatie steenslag | Thermische schorten | Vierwielvergrendeling | Antivriesinspuiting | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Werkschijnwerper | Walsrandverlichting | Waterafvoerkraan | Sleepoog, vooraan | Trekhaak | V-snaarbescherming