

Technische gegevens

# HD 10 VO



**Tandemwalsen Serie HD CompactLine**

Tandemwals met vibratie- en oscillatierol

**H262**

## HIGHLIGHTS

- > Eenvoudige, intuïtieve en taalonafhankelijke bediening
- > Uitstekend zicht op walsrand, machine en bouwplaats
- > Ergonomisch bestuurdersplatform
- > Verdichting met oscillatie
- > Compacte afmetingen

## TECHNISCHE GEGEVENS HD 10 VO (H262)

## Gewichten

Bedrijfgewicht met ROPS	kg	2525
Bedrijfgewicht max.	kg	3240
Statische lijnbelasting, voor/achter	kg/cm	12,1/13,2
Franse classificatie, waarde/klasse		13,2/PV3

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

## 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	%	35/40

## Vibratie

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

## Oscillatie

Oscillatiekracht, achter, I/II	kN	39/23
Oscillatiefrequentie, achter, I/II	Hz	38/29
Tangentiele amplitude, achter, I/II	mm	1,34/1,34

## Stuurinrichting

Slingerhoek +/-	°	8
Besturing, soort		Knikbesturing

## Sproeisysteem

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

## Reservoirinhoud/vulhoeveelheid

Brandstoftank, inhoud	L	42
Waterreservoir, inhoud	L	180

## 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 | ROPS, star

## SPECIALE UITVOERING

Kunststof afstrijder, opvouwbaar | 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