

Technische gegevens

HD 14 VO



Tandemwalsen Serie HD CompactLine | H201
Tandemwals met vibratie- en oscillatierol

HIGHLIGHTS

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

TECHNISCHE GEGEVENS HD 14 VO (H201)

Gewichten

Bedrijfgewicht met ROPS	kg	4435
Bedrijfgewicht max.	kg	5640
Statische lijnbelasting, voor/achter	kg/cm	15,8/16,4
Franse classificatie, waarde/klasse		10,2/VT0

Afmetingen machine

Totale lengte	mm	2896
Totale hoogte met cabine	mm	2720
Totale hoogte met ROPS	mm	2590
Hoogte verlading, min.	mm	1820
Asafstand	mm	1950
Totale breedte	mm	1506
Maximale werkbreedte	mm	1430
Wegrandvrijheid, links/rechts	mm	720/720
Bochtstraal, binnen	mm	2650

Afmetingen rollen

Rolbreedte, voor/achter	mm	1380/1380
Roldiameter, voor/achter	mm	898/898
Roldikte, voor/achter	mm	16/16
Rolsoort, voor		glad/ongedeeld
Rolsoort, achter		glad/ongedeeld
Spoorverandering, links/rechts	mm	0/50

Dieselmotor

Fabrikant		KUBOTA
Type		V2203
Cilinders, aantal		4
Vermogen ISO 14396, kW/pk/tpm		34,6/47,1/2700
Vermogen SAE J1349, kW/pk/tpm		34,6/46,4/2700
Uitlaatgasnorm		EU Stage IIIA
Afvoergasbehandeling		-

Rijaandrijving

Snelheid, traploos	km/h	0 - 11,0
klimvermogen met/zonder vibratie	%	30/40

Vibratie

Trilfrequentie, voor, I/II	Hz	57/48
Amplitude, voor, I/II	mm	0,51/0,31
Centrifugaalkracht, voor, I/II	kN	58/35

Oscillatie

Oscillatiekracht, achter, I/II	kN	68/40
Oscillatiefrequentie, achter, I/II	Hz	38/29
Tangentiele amplitude, achter, I/II	mm	1,37/1,37

Stuurinrichting

Slingerhoek +/-	°	8
Besturing, soort		Knikbesturing

Reservoirinhoud/vulhoeveelheid

Brandstoftank, inhoud	L	73
Waterreservoir, inhoud	L	260

Geluidsniveau

Geluidsvermogeniveau L(WA), gegarandeerd	db(A)	106
Geluidsvermogeniveau L(WA), representatief gemeten	db(A)	103

UITRUSTING

3-punts zwenkkoppeling | Dashboard met indicatoren, controlelampjes en schakelaars | Dashboardhoes afsluitbaar en weerbestendig | Handgrepen links/rechts | Drukwatersproeisysteem | Bestuurdersplaats met opstap aan twee zijden | Hydrostatische besturing | Trillingsontkoppelde bestuurdersplaats | Spoorverandering

SPECIALE UITVOERING

Kunststof afstrijker, opvouwbaar | ROPS, opvouwbaar | Apparaat voor aandrukken en afsnijden randen | Strooi-installatie steenslag | Antivriesinspuiting | Automatische motorstop | Achteruitrijalarm | Werkschijnwerper | Zwaailicht | Walsrandverlichting | Waterafvoer kraan | Sleepoog, vooraan | Trekhaak | V-snaarbescherming