

Technische gegevens

HD 35 VV



Tandemwalsen Serie HD CompactLine

Tandemwals met twee vibratierollen

H286

HIGHLIGHTS

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

TECHNISCHE GEGEVENS HD 35 VV (H286)

Gewichten		
Bedrijfsgewicht met ROPS	kg	2755
Bedrijfsgewicht max.	kg	3570
Statische lijnbelasting, voor/achter	kg/cm	11,3/11,6
Franse classificatie, waarde/klasse		11,6/PV3

Afmetingen machine		
Totale lengte	mm	2530
Hoogte verlading, min.	mm	1755
Asafstand	mm	1700
Totale breedte	mm	1310
Maximale werkbreedte	mm	1250
Wegrandvrijheid, links/rechts	mm	570/570
Bochtstraal, binnen	mm	2370

Afmetingen rollen		
Rolbreedte, voor/achter	mm	1200/1200
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		D1803-M-DI-CT02
Cilinders, aantal		3
Vermogen ISO 14396, kW/pk/tpm		24,0/32,6/2600
Vermogen SAE J1995, kW/pk/tpm		24,0/32,2/2600
Uitlaatgasnorm		MEE IV
Uitlaatgasnorm		UN ECE R96 (Tier 3)
Afvoergasbehandeling		-

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

Vibratie		
Trilfrequentie, voor, I/II	Hz	67/52
Trilfrequentie, achter, I/II	Hz	67/52
Amplitude, voor, I/II	mm	0,52/0,52
Amplitude, achter, I/II	mm	0,52/0,52
Centrifugaalkracht, voor, I/II	kN	52/32
Centrifugaalkracht, achter, I/II	kN	52/32

Stuurinrichting		
Slingerhoek +/-	°	8
Besturing, soort		Knikbesturing

Sproeisysteem		
Waterbesproeiing, soort		Druk

Reservoirinhoud/vulhoeveelheid		
Brandstoftank, inhoud	L	42

Reservoirinhoud/vulhoeveelheid		
Waterreservoir, inhoud	L	180
Geluidsniveau		
Geluidsvermogeniveau L(WA), gegarandeerd	db(A)	106
Geluidsvermogeniveau L(WA), representatief gemeten	db(A)	105

UITRUSTING

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

SPECIALE UITVOERING

Veiligheidsdak | Apparaat voor aandrukken en afsnijden randen | Spoorindicator | Watersproeisysteem apparaat voor aandrukken en afsnijden randen | Achteruitrijalarm | Werkschijnwerper | Zwaailicht | Telematicasysteem