

Technische gegevens

# HD+ 80i VO-S



## Tandemwalsen Serie HD+

Tandemwals met vibratie- en oscillatierol

H302

### HIGHLIGHTS

- > Bedieningsconcept Easy Drive
- > 3-punts zwenkkoppeling voor gelijkmatige gewichtsverdeling en uitstekende besturing op rechte stukken
- > Innovatief cabineconcept voor optimaal zicht en hoog comfort
- > Verdichting met oscillatie
- > Digital ready

## TECHNISCHE GEGEVENS HD+ 80i VO-S (H302)

## Gewichten

Bedrijfsgewicht met cabine	kg	8125
Bedrijfsgewicht met ROPS	kg	7945
Leeggewicht zonder cabine, zonder ROPS	kg	7230
Bedrijfsgewicht max.	kg	10730
Asbelasting, voor / achter	kg	4080/4045
Statische lijnbelasting, voor/achter	kg/cm	24,27/24,06
Franse classificatie, waarde/klasse		17,54/VT0

## Afmetingen machine

Totale lengte	mm	4480
Totale hoogte met cabine	mm	2890
Totale hoogte met ROPS	mm	2970
Hoogte verlading, min.	mm	2080
Asafstand	mm	3340
Totale breedte met cabine	mm	1800
Maximale werkbreedte	mm	1815
Bodemspeling, midden	mm	340
Wegrandvrijheid, links/rechts	mm	750/750
Bochtstraal, binnen	mm	4140

## Afmetingen rollen

Rolbreedte, voor/achter	mm	1680/1680
Roldiameter, voor/achter	mm	1140/1140
Roldikte, voor/achter	mm	17/19
Rolsoort, voor		glad/gedeeld
Rolsoort, achter		glad/ongedeeld
Spoorverandering, links/rechts	mm	135

## Dieselmotor

Fabrikant		DEUTZ
Type		TCD 2.9 L4
Cilinders, aantal		4
Vermogen ISO 14396, kW/pk/tpm		55,4/75,3/2300
Vermogen SAE J1349, kW/pk/tpm		55,4/74,2/2300
Uitlaatgasnorm		EU Stage V/EPA Tier 4
Afvoergasbehandeling		DOC-DPF

## Rijaandrijving

Snelheid, traploos	km/h	0 - 9,9
Regeling, traploos		HAMMTRONIC
klimvermogen met/zonder vibratie	%	39/43

## Vibratie

Trilfrequentie, voor, I/II	Hz	42/50
Amplitude, voor, I/II	mm	0,55/0,40
Centrifugaalkracht, voor, I/II	kN	65/65

## Oscillatie

Oscillatiekracht, achter, I/II	kN	85/125
Oscillatiefrequentie, achter, I/II	Hz	33/40

## Oscillatie

Tangentiele amplitude, achter, I/II	mm	1,15/1,15
-------------------------------------	----	-----------

## Stuurinrichting

Slingerhoek +/-	°	10
Besturing, soort		Knikbesturing

## Sproeisysteem

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

## Reservoirinhoud/vulhoeveelheid

Brandstoftank, inhoud	L	120
Waterreservoir, inhoud	L	700

## Geluidsniveau

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

## UITRUSTING

Dashboard verstelbaar | Drukwatersproeisysteem | ECO-modus | Snelheids-voorkeuzeschakelaar | Trillingsgeïsoleerde bestuurdersplaats | Spoorcompensatie, hydraulisch | Waterfiltering (3-voudig) | Centrale wateraftapkraan

## SPECIALE UITVOERING

Verwarming en airconditioning | Stuurkolom met comfortabele uitstap en kantelbaar dashboard | Tachograaf | Bluetooth-interface voor Smart Doc | Veiligheidsdak | Apparaat voor aandrukken en afsnijden randen | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | JDLINK | Werkschijnwerper | Zwaailicht