

Tekniske spesifikasjoner

# HD+ 70 VV



**Tandemvalser Serie HD+**  
Tandemvals med to vibrasjonstromler

H301

## HØYDEPUNKTER

- > Enkel, intuitiv og språknøytral betjening
- > 3-punkts svingledd for jevn vektfordeling og utmerket retningsstabilitet
- > Fremragende sikt til maskin og byggeplass
- > Belteforskyvning for komfortabel av- og påkjøring samt komprimering av fortauskanter
- > Forskyv- og svingbar setebetjeningsenhet

## TEKNISKE SPESIFIKASJONER HD+ 70 VV (H301)

Vekt		
Vekt i driftsklar stand med hytte	kg	7445
Vekt i driftsklar stand med ROPS	kg	7265
Egenvekt uten hytte, uten ROPS	kg	6550
Vekt i driftsklar stand maks.	kg	8120
Aksellast, foran/bak	kg	3755/3690
Statisk linjelast, foran/bak	kg/cm	25,03/24,60
Fransk klassifisering, verdi/klasse		18,9/VT1

Mål maskin		
Totallengde	mm	4480
Totalhøyde med hytte	mm	2890
Høyde totalt med ROPS	mm	2970
Høyde lasting, min.	mm	2080
Akselavstand	mm	3340
Totalbredde med hytte	mm	1790
Maksimal arbeidsbredde	mm	1635
Bakkeklaring, midten	mm	340
Klaring ved fortauskant, venstre/høyre	mm	750/750
Svingradius, indre	mm	4230

Mål tromler		
Trommelbredde, foran/bak	mm	1500/1500
Trommeldiameter, foran/bak	mm	1140/1140
Trommeltykkelse, foran/bak	mm	17/17
Trommeltype, foran		glatt / ikke delt
Trommeltype, bak		glatt / ikke delt
Sporforskyvning, venstre/høyre	mm	135

Dieselmotor		
Produsent		DEUTZ
Type		TD 2.9 L4
Sylindere, antall		4
Effekt ISO 14396, kW / hk / o/min		55,4/75,3/2300
Effekt SAE J1349, kW / hk / o/min		55,4/74,2/2300
Utslippsstandard		EU Stage IIIA / EPA Tier 3
Utslippstrinn		UN ECE R96 (Tier 3)
Eksosetterbehandling		Nei

Kjøredrift		
Hastighet, trinnløs	km/h	0-9,7
Regulering, trinnløs		HAMMTRONIC
klatreevne, med/uten vibrasjon	%	42/47

Vibrasjon		
Vibrasjonsfrekvens, foran, I/II	Hz	48/58
Vibrasjonsfrekvens, bak, I/II	Hz	48/58
Amplitude, foran, I/II	mm	0,60/0,35
Amplitude, bak, I/II	mm	0,60/0,35
Sentrifugalkraft, foran, I/II	kN	80/65

Vibrasjon		
Sentrifugalkraft, bak, I/II	kN	80/65
Styring		
Pendlingsvinkel +/-	°	10
Styring, type		Leddstyring
Overrisslingsanlegg		
Vannoverrissing, type		Trykk
Tankinnhold/påfyllingsmengde		
Drivstofftank, innhold	L	120
Vanntank, innhold	L	700
Lydnivå		
Lydeffektnivå L(wA), garantert	db(A)	106
Lydeffektnivå L(wA), representativ måling	db(A)	105

## UTSTYR

Avskraper, kan slås opp | Instrumentpanel, vinkeljusterbart | Trykkvannsoverrissing | ECO-modus | Førerplattform med adkomst på begge sider | Hastighetsforhåndsinnstilling | Svingningsisolert førerplattform | Sporforskyvning, hydraulisk | Vannfiltrering (3-dobbel) | Sentral vandrenering

## SPESIALUTFØRELSE

Varme og klimaanlegg | Rattstamme med komfortutstigning og instrumentpanel med justerbar helning | Ekstra kjørespak venstre | Prosessdatagrensesnitt for tredjeparts systemer, asfaltarbeid | Kantpresse- og kutteutstyr | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Kerasystem | Telematikkssystem | Arbeidsløs | Trommelkantbelysning