

Tekniske spesifikasjoner

HD 90 P VT



Tandemvalser Serie HD

Tandemvals med vibrasjonstrommel og hjulsett

H296

HØYDEPUNKTER

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

P

TEKNISKE SPESIFIKASJONER HD 90 P VT (H296)

Vekt		
Vekt i driftsklar stand med hytte	kg	9010
Vekt i driftsklar stand med ROPS	kg	8790
Egenvekt uten hytte, uten ROPS	kg	7955
Vekt i driftsklar stand maks.	kg	9670
Aksellast, foran/bak	kg	4770/4240
Statisk linjelast, foran	kg/cm	28,39
Fransk klassifisering, verdi/klasse		22,4/VX1
Hjulbelastning per dekk, bak	kg	1060
Mål maskin		
Totalengde	mm	4900
Totalhøyde med hytte	mm	3010
Høyde totalt med ROPS	mm	3099
Totalhøyde med beskyttelsestak, plast	mm	3020
Høyde lasting, min.	mm	2606
Akselavstand	mm	3700
Totalbredde med hytte	mm	1807
Maksimal arbeidsbredde	mm	1820
Bakkeklaring, midten	mm	340
Klaring ved fortauskant, venstre/høyre	mm	800/800
Svingradius, indre	mm	5876
Mål tromler		
Trommelbredde, foran	mm	1680
Trommeldiameter, foran	mm	1200
Trommelstørrelse, foran	mm	17
Trommeltype, foran		glatt / ikke delt
Sporforskyvning, venstre/høyre	mm	170
Mål dekk		
Dekkdimensjon, bak		11.00-20
Bredde over dekk, bak	mm	1620
Antall dekk, bak		4
Dieselmotor		
Produsent		CUMMINS
Type		QSB3.9-C130-32
Sylindere, antall		4
Effekt ISO 14396, kW / hk / o/min		97/132/2500
Effekt SAE J1349, kW / hk / o/min		97/130/2500
Utslippsstandard		UN ECE R96 (Tier 3)
Utslippstrinn EU		EU Stage IIIA
Utslippstrinn USA		EPA Tier 3
Utslippstrinn Brasil		MAR-I
Eksosetterbehandling		-
Kjøredrift		
Hastighet, trinnløs	km/h	0 - 12,5
Regulering, trinnløs		HAMMTRONIC

Kjøredrift		
klatreevne, med/uten vibrasjon	%	30/40
Vibrasjon		
Vibrasjonsfrekvens, foran, I/II	Hz	42/50
Amplitude, foran, I/II	mm	0,62/0,34
Sentrifugalkraft, foran, I/II	kN	75,5/59,6
Styring		
Styrevinkel +/-	°	30
Pendlingsvinkel +/-	°	10
Styring, type		Leddstyring
Overrisslingsanlegg		
Vannoverrissing, type		Trykk
Tankinnhold/påfyllingsmengde		
Drivstofftank, innhold	L	173
Vanntank, innhold	L	760
Additivtank, innhold	L	22
Lydnivå		
Lydeffektnivå L(wA), garantert	db(A)	
Lydeffektnivå L(wA), representativ måling	db(A)	

UTSTYR

12 V-stikkontakt | 2 store utvendige bakspeil | Avskraper, kan slås opp | Trykkvannsoverrissing | ECO-modus | Førerplattform med adkomst på begge sider | Hastighetsregulert vannoverrissing | Hastighetsforhåndsinnstilling | Automatisk antispinn og antiskrens | Vibrasjonsisoleret førerplattform | Sprinkelsystem med sprinkelstang foran og bak | Sporforskyvning, hydraulisk | Vannfiltrering (3-dobbel) | Vanntank foran og bak, kan fylles fra begge sider | Sentral vandrenering | Additivoverrissingssystem for dekk bak

SPESIALUTFØRELSE

Varme og klimaanlegg | Reservealarm | Arbeidslys | Drivstofforfilter | Verktøykasse