

Tekniske spesifikasjoner

HD 110 P VV



Tandemvalser Serie HD
Tandemvals med to vibrasjonstromler

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 110 P VV (H296)

Vekt		
Vekt i driftsklar stand med hytte	kg	10455
Vekt i driftsklar stand med ROPS	kg	10235
Egenvekt uten hytte, uten ROPS	kg	9410
Vekt i driftsklar stand maks.	kg	11100
Aksellast, foran/bak	kg	5270/5185
Statisk linjelast, foran/bak	kg/cm	31,37/30,86
Fransk klassifisering, verdi/klasse		28,8/VT2

Mål maskin		
Totallengde	mm	4900
Totalhøyde med hytte	mm	2980
Høyde totalt med ROPS	mm	3099
Totalhøyde med beskyttelsestak, plast	mm	2990
Høyde lasting, min.	mm	2606
Akselavstand	mm	3700
Totalbredde med hytte	mm	1807
Maksimal arbeidsbredde	mm	1850
Bakkeklaring, midten	mm	340
Klaring ved fortauskant, venstre/høyre	mm	800/800
Svingradius, indre	mm	5876

Mål tromler		
Trommelbredde, foran/bak	mm	1680/1680
Trommeldiameter, foran/bak	mm	1200/1200
Trommeltykkelse, foran/bak	mm	22/22
Trommeltype, foran		glatt / ikke delt
Trommeltype, bak		glatt / ikke delt
Sporforskyvning, venstre/høyre	mm	170

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 - 11,6
Regulering, trinnløs		HAMMTRONIC
klatreevne, med/uten vibrasjon	%	35/40

Vibrasjon		
Vibrasjonsfrekvens, foran, I/II	Hz	42/50

Vibrasjon		
Vibrasjonsfrekvens, bak, I/II	Hz	42/50
Amplitude, foran, I/II	mm	0,86/0,49
Amplitude, bak, I/II	mm	0,86/0,49
Sentrifugalkraft, foran, I/II	kN	120/99
Sentrifugalkraft, bak, I/II	kN	120/99

Styring		
Styrevinkel +/-	°	30
Pendlingsvinkel +/-	°	10
Styring, type		Leddstyring

Overrisslingsanlegg		
Vannoverrissing, type		Trykk

Tankinnhold/påfyllingsmengde		
Drivstofftank, innhold	L	173
Vanntank, innhold	L	760

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 | Arbeidsllys | Drivstofforfilter | Verktøykasse