

Tekniske spesifikasjoner

HC 129



Valsetog Serie HC
Valsetog med glattrommel

H281

HØYDEPUNKTER

- > Motor med best i klassen kraft og kraftig ECO-modus
- > 3-punkts svingledd for jevn vektfordeling og utmerket retningsstabilitet
- > Høy komprimeringsytelse
- > Intuitiv og språknøytral drift
- > Enkel vedlikehold og service
- > Fremragende sikt til maskin og byggeplass

TEKNISKE SPESIFIKASJONER HC 129 (H281)

Vekt		
Vekt i driftsklar stand med hytte	kg	12655
Vekt i driftsklar stand med ROPS	kg	12475
Egenvekt uten hytte, uten ROPS	kg	11775
Vekt i driftsklar stand maks.	kg	14760
Aksellast, foran/bak	kg	6945/5710
Statisk linjelast, foran	kg/cm	32,5
Fransk klassifisering, verdi/klasse		40,9/VM3
Hjulbelastning per dekk, bak	kg	2855
Mål maskin		
Totallengde	mm	5989
Totalhøyde med hytte	mm	3030
Totalhøyde med beskyttelsestak, plast	mm	3061
Høyde lasting, min.	mm	2238
Akselavstand	mm	2992
Totalbredde	mm	2282
Maksimal arbeidsbredde	mm	2140
Bakkeklaring, midten	mm	448
Klaring ved fortauskant, venstre/høyre	mm	500/500
Svingradius, indre	mm	3883
Helningsvinkel, foran/bak	°	40,6/27
Mål tromler		
Trommelbredde, foran	mm	2140
Trommeldiameter, foran	mm	1504
Trommelstørrelse, foran	mm	25
Trommeltype, foran		glatt
Mål dekk		
Dekkdimensjon, bak		AW 23.1-26 8 PR
Bredde over dekk, bak	mm	2140
Antall dekk, bak		2
Dieselmotor		
Produsent		CUMMINS
Type		4BTAA 3.9
Sylindere, antall		4
Effekt SAE J1995, kW / hk / o/min		82/110,2/2200
Utslippsstandard		-
Kjøredrift		
Hastighet, arbeid	km/h	0-8,5
Hastighet, transport	km/h	0-12,3
klatreevne, med/uten vibrasjon	%	52/58
Vibrasjon		
Vibrasjonsfrekvens, foran, I/II	Hz	30/35
Amplitude, foran, I/II	mm	1,95/0,85
Sentrifugalkraft, foran, I/II	kN	250/158

Styring		
Pendlingsvinkel +/-	°	10
Styring, type		Leddstyring
Tankinnhold/påfyllingsmengde		
Drivstofftank, innhold	L	270
Lydnivå		
Lydeffektnivå L(wA), garantert	db(A)	
Lydeffektnivå L(wA), representativ måling	db(A)	

UTSTYR

Instrumentpanel med indikatorer, kontrollamper og brytere | Førerplattform med innstigning på én side | Vibrasjonsisolert førerplattform | Lengdejustering | 1 kjørespak | ECO-modus | Panter som kan vippe | Hydrostatisk styring | 3-punkts svingledd | Nødstop | Justerbare avskrapere | Arbeidslys, 4-dobbelt, High Power LED | Reservealarm | Drivstofffilter | Stoppekloss | Verktøykasse | Beskyttelsestak plast, glassfiberforsterket og sammenleggbart

SPESIALUTFØRELSE

Beskyttelsestak plast på (FOPS, nivå I) på ROPS | Padfoot-hylse | HCQ-komprimeringsmåler | Hastighetsmåler | Vibrasjonsautomatikk | Arbeidslys | Roterende lys | Verktøykasse