

Tekniske spesifikasjoner

# HC 119



**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 119 (H281)

Vekt		
Vekt i driftsklar stand med hytte	kg	11745
Vekt i driftsklar stand med ROPS	kg	11565
Egenvekt uten hytte, uten ROPS	kg	10865
Vekt i driftsklar stand maks.	kg	13850
Aksellast, foran/bak	kg	6605/5140
Statisk linjelast, foran	kg/cm	30,9
Hjulbelastning per dekk, bak	kg	2570

Mål maskin		
Total lengde	mm	5989
Total høyde med hytte	mm	3030
Total høyde med beskyttelsestak, plast	mm	3061
Høyde lasting, min.	mm	2238
Akselavstand	mm	2992
Total bredde	mm	2271
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 | Panser 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