

Tekniske data

HC 100



Valsetog Serie HC
Valsetog med glattromle

H339

HIGHLIGHTS

- > 3-punkt knækled til regelmæssig vægtfordeling og fremragende ligeudkørsel
- > Høj komprimeringsevne
- > Intuitiv og sprogneutral betjening
- > Nem vedligeholdelse og servicering
- > Fremragende udsyn til maskine og byggeplads

TEKNISKE DATA HC 100 (H339)

Vægte

Driftsvægt med ROPS	kg	10450
Egenvægt uden kabine, uden ROPS	kg	9930
Driftsvægt maks.	kg	10630
Akseltryk, forrest/bagest	kg	6050/4400
Akseltryk ved driftsvægt, maks. forrest/bagest	kg	6130/4500
Statisk linjelast, forrest	kg/cm	28,3
Fran. klassificering, værdi/klasse		38,4/VM2
Hjulbelastning pr. dæk, bagest	kg	2200

Mål, maskine

Samlet længde	mm	5989
Samlet højde	mm	3067
Højde læsning, minim.	mm	3067
Akselafstand	mm	2992
Samlet bredde	mm	2280
Maks. arbejdsbredde	mm	2140
Frihøjde, midt	mm	470
Afstand til kantstenen, venstre/højre	mm	500/500
Sporkredsradius, indvendig	mm	4260
Skråningsvinkel, forrest/bagest	°	41/27

Mål, tromler

Tromlebredde, forrest	mm	2140
Tromlediameter, forrest	mm	1504
Tromletykkelse, forrest	mm	25
Tromletype, forrest		glat

Mål, dæk

Dækstørrelse, bagest		AW 23.1-26 8 PR
Bredde over dæk, bagest	mm	2140
Antal dæk, bagest		2

Dieselmotor

Producent		ASHOK LEYLAND
Type		H4C5E7422
Cylinder, antal		4
Ydelse SAE J1995, kW, hk, o/min		54,6/74/2200
Emissionstrin Indien		CEV 5
Udstødningsgasefterbehandling		DOC-DPF

Køredrev

Hastighed, arbejdsgear	km/h	0-7,0
Hastighed, transportgear	km/h	0-12,0
Stigningsevne med/uden vibration	%	25/28

Vibration

Vibrationsfrekvens, forrest, I/II	Hz	30/35
Amplitude, forrest, I/II	mm	1,92/0,84
Centrifugalkraft, forrest, I/II	kN	242/145

Styring

Styrevinkel +/-	°	33
Pendulvinkel +/-	°	10
Styring, type		Ledstyring

Tankindhold/påfyldningsmængde

Brændstoftank, indhold	L	270
------------------------	---	-----

Støjniveau

Lydeffektniveau L(WA), garanteret	db(A)	108
Lydeffektniveau L(WA), målt repræsentativt	db(A)	106

UDSTYR

Instrumentbræt med visninger, kontrollamper og kontakter | Førerplads med opstigning i én side | Svingningsbeskyttet førerplads | ECO-tilstand | Vipbar kølerhjul | Hydrostatisk styring | Afstryger, kan indstilles | Batteriafbryder | Slangebeskyttelse på forvogn

SPECIALUDSTYR

Equipment Management | Komprimeringsmåler | Speedometer | Arbejdsprojektør | Rotorblink | Vibrationsautomatik | Homologation