

## Műszaki adatok

# HC 100



### Úthengerek Sorozat HC

Úthenger sima paláستtal

H339

### LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > 3-pontos csuklós kormányzás az egyenletes súlyeloszlás és a kiváló iránytartás érdekében
- > Nagy tömörítési teljesítmény
- > Intuitív és nyelvsemleges működés
- > Könnyű karbantartás és szervizelés
- > Kitűnő rálátás a gépre és az építési területre

## MŰSZAKI ADATOK HC 100 (H339)

## Tömegek

Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	10450
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	9930
Max. üzemi tömeg	kg	10630
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	6050/4400
Tengelyterhelés maximális üzemi tömeg mellett, elől/hátul	kg	6130/4500
Statikus vonalterhelés, elől	kg/cm	28,3
Franc. osztályozás, érték/osztály		38,4/VM2
Kerékterhelés abroncsenként hátul	kg	2200

## A gép méretei

Teljes hossz	mm	5989
Teljes magasság	mm	3067
Felrakási magasság, minimum	mm	3067
Tengelytávolság	mm	2992
Teljes szélesség	mm	2280
Maximális munkaszélesség	mm	2140
Szabad-magasság, közepén	mm	470
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	500/500
Fordulókör sugara, belül	mm	4260
Rézsűszög, elől/hátul	°	41/27

## Palástok méretei

Palástszélesség elől	mm	2140
Palásttérő elől	mm	1504
Palástvastagság elől	mm	25
Palástfajta, elől		síma

## Abroncsméretek

Abroncsméret házul		AW 23.1-26 8 PR
Abroncsok szélessége hátul	mm	2140
Abroncsok száma hátul		2

## Dízelmotor

Gyártó		ASHOK LEYLAND
Típus		H4C5E7422
Hengerek, darabszám		4
SAE J1995 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		54,6/74/2200
Kipufogógáz emisszió fokozat India		CEV 5
Kipufogógáz utókezelés		DOC-DPF

## Járószerkezet hajtás

Sebesség, munkamenet	km/h	0-7,0
Sebesség, szállítómenet	km/h	0-12,0
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	25/28

## Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I./II. f.	Hz	30/35
Amplitúdó, elől, I/II	mm	1,92/0,84
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	242/145

## Kormányzás

Kormányzási szög +/-	°	33
Lengésszög +/-	°	10
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

## Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	270
----------------------------	---	-----

## Zajsztint

Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	108
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	106

## FELSZERELTSÉG

Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és kapcsolókkal | Vezetőállás egyoldali fellépővel | Rezgésmentesített vezetőállás | ECO üzemmód | Dönthető motorháztető | Hidrosztatikus kormányzás | Beállítható lehúzó | Akkumulátor leválasztó kapcsoló | Tömlővédő a jármű elülső részén

## KÜLÖNLEGES KIVITEL

Equipment Management | Tömörítésmérő | Sebességmérő | Munkafényszóró | Forgó-villogó jelzőlámpa | Vibrációs automatika | Jóváhagyás