

Műszaki adatok

HC 119



Úthengerek Sorozat HC
Úthenger sima paláస్తal

H281

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > A kategória legjobb teljesítményű motorja és erőteljes ECO üzemmódja
- > 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 119 (H281)

Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	11745
Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	11565
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	10865
Max. üzemi tömeg	kg	13850
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	6605/5140
Statikus vonalterhelés, elől	kg/cm	30,9
Kerékterhelés abroncsenként hátul	kg	2570

A gép méretei

Teljes hossz	mm	5989
Teljes magasság kabinnal	mm	3030
Teljes magasság védőtetővel, műanyag	mm	3061
Felrakási magasság, minimum	mm	2238
Tengelytávolság	mm	2992
Teljes szélesség	mm	2271
Maximális munkaszélesség	mm	2140
Szabad-magasság, középen	mm	448
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	500/500
Fordulókör sugara, belül	mm	3883
Rézsűszög, elől/hátul	°	40,6/27

Palástok méretei

Palástszélesség elől	mm	2140
Palásttátmérő elől	mm	1504
Palástvastagság elől	mm	25
Palástfajta, elől		sima

Abroncsméretek

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

Dízelmotor

Gyártó		CUMMINS
Típus		4BTAA 3.9
Hengerek, darabszám		4
SAE J1995 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		82/110,2/2200
Kipufogógáz szabvány		-

Járószervezet hajtás

Sebesség, munkamenet	km/h	0-8,5
Sebesség, szállítómenet	km/h	0-12,3
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	52/58

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I./II. f.	Hz	30/35
Amplitúdó, elől, I/II	mm	1,95/0,85
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	250/158

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	10
----------------	---	----

Kormányzás

Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás
-----------------	--	--------------------

Tartály tartalom/töltési mennyiség

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

Zajszint

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

FELSZERELTSÉG

Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és kapcsolókkal | Vezetőállás egyoldali fellépővel | Rezgésmentesített vezetőállás | hosszanti ülésállítás | 1 menetkar | ECO üzemmód | Dönthető motorháztető | Hidrosztatikus kormányzás | 3-pontos csuklós kormányzás | Vészleállítás | Beállítható lehúzó | Munkavilágítás, 4-szeres, High Power LED | Tolatás hangjelző | Üzemanyag előszűrő | Támasztóék | Fedélzeti szerszám | Műanyag védőtető, üvegszál-erősítésű és felhajtható

KÜLÖNLEGES KIVITEL

Műanyag védőtető ROPS keretre (FOPS, I. fokozat) | Döngölőláb-toldat | HCQ tömörítésmérő | Sebességmérő | Vibrációs automatika | Munkafényoszóró | Forgó-villogó jelzőlámpa | Fedélzeti szerszám