

Műszaki adatok

HC 208 P



Úthengerek Sorozat HC
Úthenger döngölőlábas palástartal

H291

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > Nagy tömörítési teljesítmény
- > Ergonómikus vezetőállás
- > Egyszerű, intuitív, nyelvsemleges kezelés
- > 3-pontos csuklós kormányzás a kitűnő trakció- és terepjáróképesség biztosításához
- > Kitűnő rálátás a gépre és az építési területre
- > Hammtronic elektronikus gépmenedzment
- > Könnyű karbantartás és szervizelés

MŰSZAKI ADATOK HC 208 P (H291)

Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	20720
Max. üzemi tömeg	kg	20820
Tengelyterhelés elöl/hátul	kg	13050/7670
Tengelyterhelés maximális üzemi tömeg mellett, elöl/hátul	kg	13100/7720
Statikus vonalterhelés, elöl	kg/cm	61,0
Franc. osztályozás, érték/osztály		83,0/VPM5
Kerékterhelés abroncsenként hátul	kg	3835

A gép méretei

Teljes hossz	mm	6847
Teljes magasság	mm	3301
Felrakási magasság, minimum	mm	2803
Tengelytávolság	mm	3433
Teljes szélesség	mm	2350
Maximális munkaszélesség	mm	2140
Szabad-magasság, középen	mm	441
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	505/505
Fordulókör sugara, belül	mm	5159
Rézsűszög, elöl/hátul	°	35/29

Palástok méretei

Palástszélesség elöl	mm	2140
Palásttérő elöl	mm	1680
Palástvastagság elöl	mm	30
Palástfajta, elöl		Döngölőláb
A döngölőlábak magassága	mm	100
Döngölőlábak, darabszám		130

Abroncsméretek

Abroncsméret házul		AW 23.1-26 12 PR
Abronsok szélessége hátul	mm	2235

Dízelmotor

Gyártó		CUMMINS
Típus		QSB5.9-C210-30
Hengerek, darabszám		6
ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		154/209/2200
SAE J1349 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		154/206/2200
Kipufogógáz szabvány		UN ECE R96 (Tier 3)
Kipufogógáz utókezelés		-

Járószerkezet hajtás

Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	55/61
-------------------------------------------------	---	-------

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elöl, I/II. f.	Hz	27/30
Amplitúdó, elöl, I/II	mm	1,85/1,10
Centrifugális erő, elöl, I/II	kN	331/242

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	10
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	321
----------------------------	---	-----

Zajszint

Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	107

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 | Akkumulátor leválasztó kapcsoló | Tömlővédő a jármű elülső részén | Rugózott vezetőülés kartámasszal és biztonsági övvel

KÜLÖNLEGES KIVITEL

Műanyag védőtető, üvegszál-erősítésű és felhajtható | Folyamatadat-interfész harmadik szolgáltató által biztosított rendszerekhez, földmunkák | HAMM Compaction Meter (HCM) | Tolatás hangjelző | Munkafényzőrő | Forgó-villogó jelzőlámpa | Fedélzeti szerszám