

Műszaki adatok

HD 109i VV



Tandem úthengerek Sorozat HD

Tandem úthenger két vibrációs paláస్తal

H306

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > Erőteljes és környezetbarát CEV V motortechnológia
- > 3-pontos csuklós kormányzás az egyenletes súlyeloszlás és a kiváló iránytartás érdekében
- > Könnyű karbantarthatóság
- > Intuitív és nyelvsemleges működés
- > Kitűnő rálátás a gépre és az építési területre
- > Intelligens vízpermetező rendszer

MŰSZAKI ADATOK HD 109i VV (H306)

Tömegek

Üzemi tömeg napvédő tető	kg	10070
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	9335
Max. üzemi tömeg	kg	10530
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	5090/4980
Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	30,3/29,6
Franc. osztályozás, érték/osztály		24,6/VT1

A gép méretei

Teljes hossz	mm	4810
Teljes magasság	mm	3027
Felrakási magasság, minimum	mm	2660
Tengelytávolság	mm	3510
Teljes szélesség	mm	1928
Maximális munkaszélesség	mm	1780
Szabad-magasság, közepén	mm	343
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	705/705
Fordulókör sugara, belül	mm	4151

Palástok méretei

Palástszélesség, elől/hátul	mm	1680/1680
Palásttátmérő, elől/hátul	mm	1200/1200
Palástvastagság, elől/hátul	mm	17/17
Palástfajta, elől		sima
Palástfajta, hátul		sima
Nyomeltolás, bal/job	mm	100

Dízelmotor

Gyártó		JOHN DEERE
Típus		EWX 2.9
Hengerek, darabszám		3
ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		55/75/2200
SAE J1349 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		55/74/2200
Kipufogógáz szabvány		CEV IV
Kipufogógáz utókezelés		DOC-DPF

Járószerkezet hajtás

Sebesség, munkamenet	km/h	0-7
Sebesség, szállítómén	km/h	0-13,8
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	25/35

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I./II. f.	Hz	42/50
Vibrációs frekvencia, hátul, I./II. f.	Hz	42/50
Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,66/0,37
Amplitúdó, hátul, I/II	mm	0,66/0,37
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	75/60
Centrifugális erő, hátul, I/II	kN	75/60

Kormányzás

Kormányzási szög +/-	°	38
Lengésszög +/-	°	10
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

Permetező berendezés

Vízpermetezés, mód		Nyomás:
--------------------	--	---------

Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	156
Víz tartály, tartalom	L	700

Zajszint

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

FELSZERELTSÉG

Bal/job

KÜLÖNLEGES KIVITEL

Nyomeltol