

Tehnilised andmed

HC 110



Pinnaserullid Seeria HC

Teerull silevaltsiga

H294

TÄHTSAIMAD OMADUSED

- > Klassi parima võimsusega mootor ja võimas ECO-režiim
- > 3-punkti-pendelkäändliigend suurepäraseks tõmbejõuks ja maastikul liikumiseks
- > Kõrge tihendusvõime
- > Intuiitiivne ja keeleneutraalne töö
- > Lihtne hooldus ja korrashoid
- > Suurepärase vaade masinale ja ehitusplatsile

TEHNILISED ANDMED HC 110 (H294)

Kaalud

Töökaal koos kabiiniga	kg	11595
Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	11265
Tühikaal kabiiniga, ilma turvakaareta ROPS	kg	10620
Töökaal, max	kg	13700
Teljekoormus, ees/taga	kg	6380/5215
Teljekoormus max töökaalu juures, ees/taga	kg	8430/5270
Staatiline joonkoormus, ees	kg/cm	29,81
Pr klassifikatsioon, väärtus/klass		40,5/VM3
Ratta koormus rehvi kohta, taga	kg	2607,5

Masina mõõtmed

Kogupikkus	mm	5989
Kogukõrgus kabiiniga	mm	3030
Kogukõrgus koos plastist kaitsekatusena	mm	3061
Laadimiskõrgus, min	mm	2238
Teljevahe	mm	2992
Kogulaius	mm	2271
Maksimaalne töölaius	mm	2140
Kliirens, keskel	mm	448
Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	500/500
Pöörderingi raadius, sisemine	mm	3883
Ülendinurk, ees/taga	°	40,6/27

Valtside mõõtmed

Valtsi laius, ees	mm	2140
Valtsi läbimõõt, ees	mm	1504
Valtsi paksus, ees	mm	25
Valtsi liik, ees		sile

Rehvide mõõtmed

Rehvide suurus, taga		AW 23.1-26 8 PR
Laius üle rehvide, taga	mm	2140
Rehvide arv, taga		2

Diiselmootor

Tootja		JOHN DEERE
Tüüp		JDPS 4045PTE
Silindrid, kogus		4
Võimsus SAE J1995, kW/HP/pöör minutis		101,0/135,4/2000
Heitgaasinorm		EU Stage IIIA / EPA Tier 3
Heitgaasiklass		UN ECE R96 (Tier 3)
Heitgaasiklass Brasiilia		MAR-I
Heitgaasi järeltöötlus		-

Sõiduajam

Kiirus, töökäik	km/h	0-8,5
Kiirus, transpordikäik	km/h	0-11,1
Tõusuvõime, vibratsiooniga/vibratsioonita	%	52/58

Vibratsioon

Vibratsioonisagedus, ees, I/II	Hz	30/35
Amplituud, ees, I/II	mm	1,95/0,85
Tsentrifugaaljõud, ees, I/II	kN	250/145

Rool

Roolinurk +/-	°	33
Pendelnurk +/-	°	10
Rool, liik		Raamjuhtimine

Paagi sisu/täitekogus

Kütusepaak, sisu	L	270
------------------	---	-----

Müratase

Helivõimsuse tase (LWA), tagatud	db(A)	108
Helivõimsuse tase (LWA), mõõdetud representatiivselt	db(A)	105

VARUSTUS

Armatuurlaud koos näidikute, märgutulede ja lülitiga | Ühelt poolt ligipääsetav juhikabiin | Vibratsiooni summutava ühendusega juhikabiini platvorm | Istme pikisuunas reguleerimine | 1 juhtkang | ECO-režiim | Kallutatav mootorikate | Hüdrostaatiline rool | 3-punkti-pendelkäändliigend | Hädaseiskamine | Kaabitsad, reguleeritavad | tagurdussignaali | Aku lahklüliti

ERIVARUSTUS

ROPS-kabiin kütte- ja kliimaseadmega (FOPS, I aste) | Juhiiste, must kunstnahk, mugavusvarustus | Kütuse eelfilter | Protsessiandmete liides kolmandate pakkujate süsteemidele, asfaldiehitus | Spidomeeter | Vibratsiooniautomaatika | vilkur |