

Tehnilised andmed

HD+ 110 VO



Tandemrullid Seeria HD+

Tandemvalts vibratsioon- ja ostsillatsioon-rullvaltsiga

H258

TÄHTSAIMAD OMADUSED

- > Lihtne, intuitiivne ja keeleliselt neutraalne käsitsemine
- > Suurepärase vaade masinale ja ehitusplatsile
- > Iste-juhtkonsool, nihutatav ja pööratav
- > Sõiduraja nihe mugavaks kohale- ja ärasõiduks ning tihendamiseks äärekivide servade juures
- > Tihendamine ostsillatsiooniga (võnkumine)

TEHNILISED ANDMED HD+ 110 VO (H258)

Kaalud		
Töökaal koos kabiiniga	kg	10615
Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	10455
Töökaal, max	kg	11320
Staatiline joonkoormus, ees/taga	kg/cm	32,4/30,8
Pr klassifikatsioon, väärtus/klass		29,2/VT2

Masina mõõtmed		
Kogupikkus	mm	4600
Kogukõrgus kabiiniga	mm	3050
Laadimiskõrgus, min	mm	2185
Teljevahe	mm	3400
Kogulaius kabiiniga	mm	1800
Maksimaalne töölaius	mm	1850
Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	790/790
Pöörderingi raadius, sisemine	mm	5250

Valtside mõõtmed		
Valtsi laius, ees/taga	mm	1680/1680
Valtsi läbimõõt, ees/taga	mm	1200/1200
Valtsi paksus, ees/taga	mm	22/20
Valtsi liik, ees		sile/poolitamata
Valtsi liik, taga		sile/poolitamata
Rööpme nihe, vasakul/paremal	mm	170

Diiselmootor		
Tootja		DEUTZ
Tüüp		TCD 2012 L04 2V
Silindrid, kogus		4
Võimsus ISO 14396, kW/PS/pööret minutis		100,0/136,0/2300
Võimsus SAE J1349, kW/HP/pööret minutis		100,0/134,0/2300
Heitgaasinorm		EU Stage IIIA / EPA Tier 3

Sõiduajam		
Kiirus, töökäik	km/h	0-5,0
Kiirus, transpordikäik	km/h	0-11,0
Regulaator, astmeteta		HAMMTRONIC
Tõusuvõime, vibratsiooniga/vibratsioonita	%	35/40

Vibratsioon		
Vibratsioonisagedus, ees, I/II	Hz	42/50
Amplituud, ees, I/II	mm	0,81/0,47
Tsentrifugaaljõud, ees, I/II	kN	120/99

Ostsillatsioon		
Ostsillatsioonijõud, taga	kN	128
Ostsillatsiooni sagedus, taga	Hz	39
Tangentsiaalne amplituud, taga	mm	1,25

Rool		
Pendelnurk +/-	°	10
Rool, liik		Raamjuhtimine

Pihustusseade		
Veepihustus, liik		Surve
Paagi sisu/täitekogus		
Kütusepaak, sisu	L	150
Veepaak, sisu	L	760
Müratase		
Helivõimsuse tase (LWA), tagatud	db(A)	108
Helivõimsuse tase (LWA), mõõdetud representatiivselt	db(A)	107

VARUSTUS

2 veepumpa | Klapiitav kaabits | Armatuurlaud koos näidikute, märgutulede ja lülitiga | Kallutatav armatuurlaud | Käetugede ja turvavõõga vedrustatud juhiiste | HAMMTRONIC – elektrooniline masinahaldus | Istme käsitsusplokk, külgsuunas nihutatav ja pööratav | Raja nihe | Tihendusparameeter teljeti seatav | Vee pihustamissüsteem esimeste ja tagumiste pihustamisliistudega | Vee filtreerimine (3-kordne) | Veepaak ees ja taga, mõlemalt poolelt täidetak | Keskne vee väljalaskekraan

ERIVARUSTUS

Kliimaseade | Roolisammas mugavusväljapääsu ja kallutatava armatuurilauaga | Turvavõõ kinnituse kontroll | Täiendav juhtkang vasakul | Protsessiandmete liides kolmandate pakujate süsteemidele, asfaldiehitus | Kaitsekatus | Servasurve- ja löikeseade | Täiendava kütusefiltriga versioon | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Rööpmenihe näidik | Kaamerasüsteem | Telemaatikasüsteem | vilkur