

Tehnilised andmed

HD+ 140 VO



Tandemrullid Seeria HD+

Tandemvalts vibratsioon- ja ostsillatsioon-rullvaltsiga

H259

TÄHTSAIMAD OMADUSED

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

TEHNILISED ANDMED HD+ 140 VO (H259)

Kaalud

Töökaal koos kabiiniga	kg	13045
Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	12805
Töökaal, max	kg	13800
Staatiline joonkoormus, ees/taga	kg/cm	30,5/30,5
Pr klassifikatsioon, väärtus/klass		28,8/VT2

Masina mõõtmed

Kogupikkus	mm	5000
Kogukõrgus kabiiniga	mm	3050
Laadimiskõrgus, min	mm	2185
Teljevahe	mm	3600
Kogulaius kabiiniga	mm	2260
Maksimaalne töölaius	mm	2310
Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	880/880
Pöörderingi raadius, sisemine	mm	5205

Valtside mõõtmed

Valtsi laius, ees/taga	mm	2140/2140
Valtsi läbimõõt, ees/taga	mm	1400/1400
Valtsi paksus, ees/taga	mm	19/20
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	0-6,0
Kiirus, transpordikäik	km/h	0-12,0
Regulaator, astmeteta		HAMMTRONIC
Tõusuvõime, vibratsiooniga/vibratsioonita	%	30/35

Vibratsioon

Vibratsioonisagedus, ees, I/II	Hz	40/50
Amplituud, ees, I/II	mm	0,84/0,33
Tsentrifugaaljõud, ees, I/II	kN	159/95

Ostsillatsioon

Ostsillatsioonijõud, taga	kN	170
Ostsillatsiooni sagedus, taga	Hz	36
Tangentsiaalne amplituud, taga	mm	1,25

Rool

Pendelnurk +/-	°	10
Rool, liik		Raamjuhtimine

Pihustusseade

Veepihustus, liik		Surve
-------------------	--	-------

Paagi sisu/täitekogus

Kütusepaak, sisu	L	180
Veepaak, sisu	L	1160

Müratase

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

VARUSTUS

2 veepumpa | Klapitav 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 pakkujate süsteemidele, asfaldiehitus | Kaitsekatus | Servasurve- ja lõikeseade | Täiendava kütusefiltriga versioon | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Rööpmenihe näidik | Kaamerasüsteem | tagurdussignaali | Telemaatikasüsteem | töötuled | vilkur