

Tehnilised andmed

HD 075V



Tandemrullid Seeria HD

Tandemvalts vibratsioon- ja ostsillatsioon-rullvaltsiga

H187

TÄHTSAIMAD OMADUSED

- > Suurepärane vaade masinale ja ehitusplatsile
- > Ergonoomiline juhiplatvorm koos pööratava istme- ja juhtkonsooliga ja reguleeritava juhiistmega
- > Lihtne, intuiitivne ja keeleliselt neutraalne käsitsemine
- > Tihendamine ostsillatsiooniga (võnkumine)
- > Sõiduraja nihe mugavaks kohale- ja ärasõiduks ning tihendamiseks äärekivide servade juures

TEHNILISED ANDMED HD O75V (H187)

Kaalud		
Töökaal koos kabiiniga	kg	7960
Töökaal koos turvakaarega ROPS	kg	7695
Töökaal, max	kg	10400
Staatiline joonkoormus, ees/taga	kg/cm	23,1/24,3
Pr klassifikatsioon, väärtus/klass		17,4/VT0

Masina mõõtmed		
Kogupikkus	mm	4340
Kogukõrgus kabiiniga	mm	2940
Laadimiskõrgus, min	mm	2260
Teljevahe	mm	3200
Kogulaius kabiiniga	mm	1790
Maksimaalne töölaius	mm	1780
Kaugus äärekividest, vasakul/paremal	mm	780/780
Pöörderingi raadius, sisemine	mm	4084

Valtside mõõtmed		
Valtsi laius, ees/taga	mm	1680/1680
Valtsi läbimõõt, ees/taga	mm	1140/1140
Valtsi paksus, ees/taga	mm	17/20
Valtsi liik, ees		sile/poolitamata
Valtsi liik, taga		sile/poolitamata
Rööpme nihe, vasakul/paremal	mm	100

Diiselmootor		
Tootja		DEUTZ
Tüüp		TD 2011 L04 W
Silindrid, kogus		4
Võimsus ISO 14396, kW/PS/pööret minutis		55,4/75,3/2500
Võimsus SAE J1349, kW/HP/pööret minutis		55,4/74,2/2500
Heitgaasinorm		EU Stage IIIA / EPA Tier 3

Sõiduajam		
Kiirus, töökäik	km/h	0-6,3
Kiirus, transpordikäik	km/h	0-12,6
Tõusuvõime, vibratsiooniga/vibratsioonita	%	25/30

Vibratsioon		
Vibratsioonisagedus, ees, I/II	Hz	48/58
Amplituud, ees, I/II	mm	0,61/0,33
Tsentrifugaaljõud, ees, I/II	kN	77/63

Ostsillatsioon		
Ostsillatsioonijõud, taga, I/II	kN	92/128
Ostsillatsiooni sagedus, taga, I/II	Hz	33/40
Tangentsiaalne amplituud, taga, I/II	mm	1,25/1,25

Rool		
Pendelnurk +/-	°	10
Rool, liik		Raamjuhtimine

Pihustusseade		
Veepihustus, liik		Surve
Paagi sisu/täitekogus		
Kütusepaak, sisu	L	140
Veepaak, sisu	L	580
Müratase		
Helivõimsuse tase (LWA), tagatud	db(A)	106
Helivõimsuse tase (LWA), mõõdetud representatiivselt	db(A)	103

VARUSTUS

2 juhtkangi | Amplituud, lülitavat: suur/väike | Ronimiskäepidemed vasakul/paremal | valgustuspakett käitamiseks üldkasutatavatel teedel | Mõlemalt poolt ligipääsetav juhikabiin | Spidomeeter | Istme käsitsusplokk, pööratav | Istme käsitsusplokk, pööratav, koos käetugede ja turvavööga | Vibratsioon ees ja taga, ühe- ja kahekordselt lülitavat

ERIVARUSTUS

Küte ja kliimaseade | Kaitsekatus | Servasurve- ja löikeseade | Mootori pöördeloendur | HAMM Temperature Meter (HTM) | Rööpmeni hke näidik | tagurdussignaali | töötuled | vilkur | Veepaagi kaas, lukustatav