

HP 280


Kummiratastega teerull

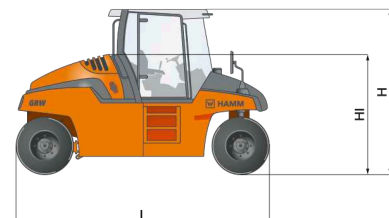
Kummiratastega teerullid Seeria HP / Seeria H249












TÄHTSAIMAD OMADUSED HP

- > Lihtne, intuiitivne ja keeleliselt neutraalne käsitsemine
- > Suurepärase vaade rehvidele, masinale ja ehitusplatsile
- > Kõrge tihendus- ja pinnakvaliteet tänu ühtlasele kaalujaotusele ning esimese ja tagumise rattapaari rehvide ülekattele
- > Intelligentne ballastimiskontseptsioon masina kaalu paindlikuks kohandamiseks vastavalt tööülesandele
- > Iste-juhtkonsool, nihutatav ja pööratav

 masina mõõtmed		
kogupikkus (L)	mm	4970
laius (B)	mm	2166
kogukõrgus (H)	mm	3000
laius rehvide kohal (Y)	mm	1830/1830
koorma kõrgus, minim. (H1)	mm	2320



EU Stage
IIIA/EPA
Tier 3

TEHNILISED ANDMED		Üksus	HP 280
	kaalud		
	töökaal koos kabiiniga	kg	9480
	Töökaal koos ROPS üleveeremiskaitsega	kg	9295
	tühikaal kabiiniga, ROPS üleveeremiskaitsemeta	kg	8265
	töökaal max.	kg	26950
	Prantsuse klassifikatsioon min, väärtus/klass		13,0/PLO
	Prantsuse klassifikatsioon max, väärtus/klass		35,0/P1
	Ratta koormus rehvi kohta min, ees/taga	kg	1069/1301
	Ratta koormus rehvi kohta max, ees/taga	kg	3505/3065
	masina mõõtmised		
	kogupikkus	mm	4970
	kogukõrgus kabiiniga	mm	3000
	kogukõrgus ROPS-üleveeremiskaitsemega	mm	2986
	koorma kõrgus, minim.	mm	2320
	teljevahe	mm	3900
	kogulaius kabiiniga	mm	2166
	maksimaalne töölaius	mm	2084
	kliirens, keskel	mm	300
	seesmine pöörderaadius	mm	6200
	rehvide mõõtmised		
	rehvi suurus, ees/taga		11.00-R20/11.00-R20
	laius rehvide kohal, ees/taga	mm	1830/1830
	rehvide arv, ees/taga		4/4
	diiselmootor		
	tootja		DEUTZ
	tüüp		TCD 2012 L04 2V
	silindrite arv		4
	võimsus ISO 14396, kW/PS/p/min		85,0/115,6/2000
	võimsus SAE J1349, kW/HP/p/min		85,0/113,9/2000
	Heitgaasinorm		EU Stage IIIA/EPA Tier 3
	heitgaasi järelkäitlus		-
	veoajam		
	kiirus, astmevaba	km/h	0-19,0
	reguleerimine, sujuv		Hammtronic
	tõusuvõime ballastiga / ilma ballastita	%	25/35
	roolimehhanism		
	roolimine, liik		2-punktiline juhtimine
	vihmutussüsteem		
	veega vihmutamine, liik		rõhk
	paagi maht / täitekogus		
	kütusepaak, maht	L	235
	veepaagi maht	L	650
	lisandipaagi maht	L	28
	müratase		
	müratase LW(A), kleebis	db(A)	103
	müratase LW(A), mõõdetud	db(A)	100

VARUSTUS

12 V pistikupesaga (2 tk), 2 suurt töö- ja tahavaatepeeglit, Näidikute, märgulampide ja lülititega armatuurilaud, Kallutatav armatuurilaud, ECO-režiim, Kiirusega reguleeritav veepihustus, Rattapaaride nivooühtlustus ees, Vibroeraldatud juhikoht, Hooldusplatvorm, Vee pihustamissüsteem esimeste ja tagumiste pihustamisliistudega, Vee filtreerimine (3-kordne), Veepaak ees, Keskne vee väljalaskekraan

ERIVARUSTUS

10-tonnise töökaaluga masin ja enesekoormamise ettevalmistus, Jaotatud ustega turvakaarega (ROPS) kabiin, Ümbermineku korral kaitsev süsteem (ROPS), jääk, Küte ja kliimaseade, Roolisamm mugavusväljapääsuga ja kallutatava armatuurilauaga, Istme käsitsusplokk, mehaaniliselt pööratav ja nihutatav, Versioon ASC (Anti Slip Control - veojõukontroll), Turvavöö luku järelevalve, Käetoed mugavusseadistus, vasakul, Armatuurilaua kate, Kaitsekatus, Servasurve- ja löikeseaded, Lisaaine pihustamine, Rehvipump, Mootori seisamisautomaatika, HAMM Temperature Meter (HTM), Töövalgustus, LED-rehvi valgustus, Aku lahklüliti, Veepaagi redel, Veepaagi kaitsekaar

HAMM AG

Hammstraße 1
D-95643 Tirschenreuth
Tel +49 9631 80-0
Fax +49 9631 80-111
www.hamm.eu

