

HP 180i

Kumipyörätela

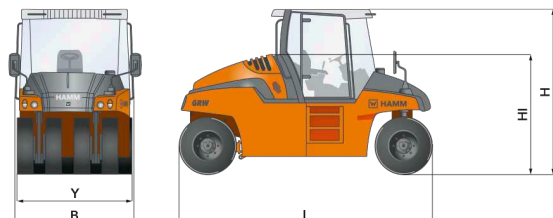
Kumipyörätelat Sarja HP / Rakennussarja H250












KOHOKOHDAT HP

- > Helppo, intuitiivinen ja kielineutraali käyttö
- > Erinomainen näkyvyys renkasiin, koneeseen ja työmaalle
- > Korkea tiivistyksen ja pinnan laatu painon tasaisen jakautumisen sekä etu- ja takarengasparien renkaiden limittymisen ansiosta
- > Älykäs painokuormituskonsepti koneen painon joustavaan sovittamiseen käyttötarkoituksen mukaan
- > Istuinkäyttöyksikkö siirrettävä ja käännettävä

koneen mitat			
kokonaispituus (L)	mm	4970	
leveys (B)	mm	2166	
kokonaiskorkeus (H)	mm	3000	
leveys renkaiden kohdalla (Y)	mm	1830/1830	
lastauksen korkeus, minimi (HI)	mm	2320	



EU Stage V /
EPA Tier 4

TEKNISEET TIEDOT		Yksikkö	HP 180i
	paino		
	Ajopaino ohjaamolla varustettuna	kg	8515
	ajopaino ROPSin kanssa	kg	8265
	nettopaino ilman ohjaamaa ilman ROPSia	kg	7295
	Enimmäisajopaino	kg	17180
	Ransk. luokitus min., arvo/luokka		11,3/PLO
	Ransk. luokitus maks., arvo/luokka		21,6/P0
	Pyöräkuormitus rengasta kohti min., edessä/takana	kg	1000/1129
	Pyöräkuormitus rengasta kohti maks., edessä/takana	kg	2160/1969
	koneen mitat		
	kokonaispituus	mm	4970
	kokonaiskorkeus ohjaamolla varustettuna	mm	3000
	kokonaiskorkeus ROPSin kanssa	mm	2986
	lastauksen korkeus, minimi	mm	2320
	akseliväli	mm	3900
	kokonaisleveys ohjaamolla varustettuna	mm	2166
	maksimityöleveys	mm	2084
	maavara, keskellä	mm	300
	raideympyrän sisäsäde	mm	6200
	renkaiden mitat		
	rengaskoko, edessä/takana		11.00-R20/11.00-R20
	leveys renkaiden kohdalla, edessä/takana	mm	1830/1830
	renkaiden määrä edessä/takana		4/4
	Dieselmoottori		
	valmistaja		DEUTZ
	Tyyppi		TCD 3.6 L4
	sylinterien lukumäärä		4
	teho ISO 14396, kW/PS/rpm		55,4/75,3/2200
	Teho SAE J1995, kW/HP/rpm		55,5/74,2/2200
	Pakokaasuluokka		EU Stage V / EPA Tier 4
	Pakokaasujen jälkikäsittely		DOC-DPF
	voimansiirtokoneisto		
	nopeus, portaaton	km/h	0-15,0
	portaaton säätö		Hammtronic
	nousukyky painolastin kanssa / ilman painolastia	%	25/35
	Ohjaus		
	heilurikulma +/-	°	2
	ohjauslaji		kaksipisteohjaus
	kastelulaite		
	vesikastelulaite, laji		paine
	säiliön sisältö / täyttömäärä		
	polttoainesäiliö, sisältö	L	235
	vesisäiliö, sisältö	L	650
	lisäainesäiliö, sisältö	L	28
	melutaso		
	ääniteho LW(A), tarra	db(A)	101
	ääniteho LW(A), mitattu	db(A)	97

VARUSTEET

12 V:n pistorasiat (2-kert.), 2 suurta työ- ja taustapeiliä, Kojelauta ja näytöt, merkkivalot ja toimintopainikkeet, Kojelauta kallistettava, Käyttökonsepti Easy Drive, Painevesivalelu intervallikytkimellä, ECO-tila, Kuljettajan ohjauspaikka, nousu molemmilta puolilta, Nopeussäädetty veden suihkutuksen järjestelmä, Pyöräparien tason tasaus edessä, Huoltotaso, Vesivalelujärjestelmä, jossa suihkulistat edessä ja takana, Vesisuodatus (3-kert.), Vesisäiliö edessä, Keskeinen vedenpoistohana, Valaistuspaketti käytettäväksi yleisillä teillä

ERIKOISVARUSTELU

Kone 10 tonnin käyttöpainolla ja lisävesisäiliöllä, Kaavin harjoille, käännettävä, ROPS-ohjaamo, jaetut ovet, Lämmitys ja ilmastointilaitte, Istuimen käyttöyksikkö, sivuttain siirrettävä ja käännettävä, Radio, Ajopiirturi, HCQ-navigaattori, Palosammutin, Kojelaudan suojuus, Suojakatos, Reunanpuristus- ja leikkulaite, Leikkuupyörä, Termiset suojalevyt, Renkaidentäyttölaite, HAMM Temperature Meter (HTM), Työvalonheittimet, Pyörivä varoitusvalo

HAMM AG

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



HAMM