

HP 180

Gumikerekes úthenger

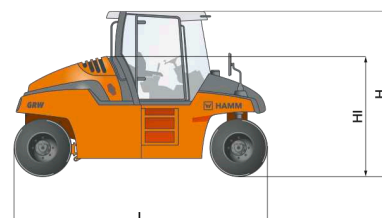
Gumikerekes úthengerek Sorozat HP / Gyártási sorozat H248











LEGFONTOSABB JELLEMZŐK HP

- > Egyszerű, intuitív, nyelvsemleges kezelés
- > Kitűnő rálátás az abroncsokra, a gépre és az építési területre
- > Magas tömörítési és felületi minőség az egyenletes súlyeloszlásnak és az elülső és hátsó kerék-párok abroncsátfedésének köszönhetően
- > Intelligens ballasztolási koncepció a géptömegnek az alkalmazáshoz való rugalmas hozzáigazításához
- > Eltolható és forgatható ülés kezelőegység

Gép méretei		
Teljes hossz (L)	mm	4970
Szélesség (B)	mm	2166
Teljes magasság (H)	mm	3000
Szélesség az abroncsok felett (Y)	mm	1830/1830
Rakodási magasság, minim. (H1)	mm	2320



EU Stage
IIIA / EPA
Tier 3

MŰSZAKI ADATOK		Egység	HP 180
	Tömegek		
	Üzemi súly kabinnal	kg	8505
	Üzemi súly ROPS-szal	kg	8255
	Önsúly kabin nélkül, ROPS nélkül	kg	7285
	Üzemi súly max.	kg	17170
	Franc. min. osztályozás, érték/osztály		11,3/PLO
	Franc. max. osztályozás, érték/osztály		21,6/P0
	Min. kerékterhelés abroncsenként, elől/hátul	kg	999/1127
	Max. kerékterhelés abroncsenként, elől/hátul	kg	2159/1967
	Gép méretei		
	Teljes hossz	mm	4970
	Teljes magasság kabinnal	mm	3000
	Teljes magasság ROPS-szal	mm	2986
	Rakodási magasság, minim.	mm	2320
	Tengelytávolság	mm	3900
	Teljes szélesség kabinnal	mm	2166
	Maximális munkaszélesség	mm	2084
	Szabdmagasság, közepén	mm	300
	Nyomkörsugár, belső	mm	6200
	Abroncsosítás méretei		
	Abroncsméret, elől/hátul		11.00-R20/11.00-R20
	Szélesség az abroncsok felett, elől/hátul	mm	1830/1830
	Abroncsok száma, elől/hátul		4/4
	Dízelmotor		
	Gyártó		DEUTZ
	Típus		TCD 2012 L04 2V
	Henger, darabszám		4
	Teljesítmény ISO 14396, kW/LE/ford./p		85,0/115,6/2000
	Teljesítmény SAE J1349, kW/LE/ford./p		85,0/113,9/2000
	Kipufogógáz szabvány		EU Stage IIIA / EPA Tier 3
	Kipufogógáz utókezelés		-
	Menethajtás		
	Sebesség, fokozat nélküli	km/h	0-19,0
	Szabályozás, fokozat nélküli		Hammtronic
	Kapaszkodóképesség, ballasztal/ballaszt nélkül	%	25/35
	Kormányzás		
	Lengésszög +/-	°	2
	Kormányzás, mód		2-pontos kormányzás
	Permetező berendezés		
	Vízpermetezés, mód		Nyomás
	Tartály térfogat/betöltési mennyiség		
	Üzemanyagtartály, térfogat	L	235
	Víz tartály, térfogat	L	650
	Adalékanyag tartály, térfogat	L	28
	Zajszint		
	Hangteljesítmény LW(A), címke	db(A)	103
	Hangteljesítmény LW(A), mért	db(A)	102

FELSZERELTSÉG

12 V csatlakozójzat (2-szeres), 2 nagy munka- és visszapillantó tükrök, Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és kapcsolóval, Dönthető műszerfal, ECO-mód, Sebességszabályzott vízpermetezés, A kerék-párok szintkiegyenlítése elől, Rezgésmentes vezetőállás, Karbantartó emelvény, Vízpermetező rendszer permetezőlécekkel elől és hátul, Vízszűrés (3-szoros), Elülső víztartály, Központi vízleeresztő

KÜLÖNLÉGES FELSZERELÉS

Gép 10 tonna üzemi tömeggel és kiegészítő víztartállyal, Kefelehúzó, felhajtható, Műanyag lemez, lehajtható, ROPS-kabin osztott ajtókkal, Fűtés és klímaberendezés, Kormányoszlop komfort fellépővel és dönthető műszerfallal, Kipörgésgátló (Anti Slip Control) kivétel, Hidraulikaolaj, biológiailag lebontható (Panolin), Rádió, Menetiró, Tűzoltó készülék, Élnyomó- és vágókészülék, Tartalékabroncs, Abroncsmelegítő paplanok, HAMM Temperature Meter (HTM), Tolatás hangjelző, Munkafényező, Forgó-villogó lámpa, Italtartó, Elzárószerszék

HAMM AG

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



HAMM