

HP 180

Пневморезеңке каток

Пневморезеңке катоктар Серия HP / Сериялық нөмірі H248

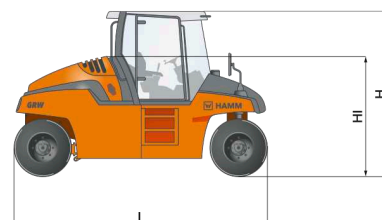


ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ HP

- > Басқару әдісі қарапайым, интуитивтік және жазбаларсыз
- > Тысқа, құрылғыға және құрылыс алаңына тамаша көрініс
- > Салмақтың бірқалыпты таралуының және дөңгелек жұбының алдыңғы және артқы қақпағының қиысуының арқасында қысу мен сыртқы бетінің жоғары сапасы
- > Аппарат салмағын пайдалануға икемді бейімдеу үшін балласталаудың бағдарламаланатын тұжырымдамасы
- > Басқару блогын орындықпен айналдыруға және ауыстыруға болады

Машина өлшемдері

Жалпы ұзындығы (L)	mm	4970
Ені (B)	mm	2166
Жалпы биіктігі (H)	mm	3000
Шиналар үстіндегі ені (Y)	mm	1830/1830
Биіктік, жүктеме, мин. (H1)	mm	2320



ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР		Жабдық бірлігі	HP 180
Салмақтар			
Кабинамен жұмыс салмағы	kg	8505	
ROPS бар жұмыс салмағы	kg	8255	
Кабинасыз, ROPS жоқ негізгі салмақ	kg	7285	
Жұмыс салмағы, макс.	kg	17170	
Франц. жіктеу ең төмен, көлемі/сыныбы		11,3/PLO	
Франц. жіктеу ең жоғары, көлемі/сыныбы		21,6/P0	
Әр шинаға ең төмен әсер ететін дөңгелек жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	999/1127	
Әр шинаға ең жоғарғы әсер ететін дөңгелек жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	2159/1967	
Машина өлшемдері			
Жалпы ұзындығы	mm	4970	
Кабинамен бірге жалпы биіктігі	mm	3000	
ROPS бар жалпы биіктігі	mm	2986	
Биіктік, жүктеме, мин.	mm	2320	
Дөңгелек базасы	mm	3900	
Кабинамен жалпы ені	mm	2166	
Ең үлкен жұмыс ені	mm	2084	
Жерден биіктігі, ортасы	mm	300	
Бұрылу радиусы, ішінде	mm	6200	
Доңғалақ өлшемдері			
Шиналардың өлшемі, алды/арты		11.00-R20/11.00-R20	
Шиналар үстіндегі ені, алды/арты	mm	1830/1830	
Шиналардың саны, алды/арты		4/4	
Дизель моторы			
Жасап шығарушы		DEUTZ	
Түрі		TCD 2012 L04 2V	
Цилиндрлердің саны		4	
Номинал қуаты ISO 14396, кВт/руль гидрокүшейткіші/айн.-мин		85,0/115,6/2000	
Қуат деңгейі SAE J1349, кВт/HP/айналым/минут		85,0/113,9/2000	
Елдерінің пайдаланылған газдар құрамының		EC IIIA/EPA Tier 3	
Өңдеуден кейінгі шыққан газ		-	
Жетек			
Жылдамдық, шексіз айнымалы	km/h	0-19,0	
Реттеу, шексіз айнымалы		Hamtronic	
Жоғары шығу мүмкіндігі, балласт бар/жоқ	%	25/35	
Рульдік басқару			
Тербеліс бұрышы +/-	°	2	
Рульдік басқару, түрі		Екі нүктелі рульдік басқару	
Спринклерлік жүйе			
Су спринклері, түрі		Қысым	
Бак сыйымдылығы/толық сыйымдылығы			
Отын багы, сыйымдылығы	L	235	
Су багы, сыйымдылығы	L	650	
Қосымша бак, сыйымдылығы	L	28	
Дыбыс деңгейі			
Акустикалық қуат LW(A), жапсырма	db(A)	103	
Акустикалық қуат LW(A), өлшенген	db(A)	102	

ЖАБДЫҚ

12 В розеткалар (екі сатылы), 2 үлкен жұмыс айнасы және артқы көрініс айнасы, Индикаторлары, жарықтамалық бақылау аспаптары мен ауыстырып-қосқышы бар аспаптар тақтасы, Еңіс аспаптар тақтасы, ECO режимі, Жылдамдығы реттелетін суару жүйесі, Алдыңғы доңғалақтар жұбын нивелирлеу, Машинистің тербелмелі платформасы, Техникалық қызмет көрсету алаңы, Алды-артынан бұрку арқылы суландыру жүйесі, Суды сүзгіден өткізу (үш сатылы), Суға арналған цистерна, алдыңғы, Ортаңғы суағар

ҚОСЫМША ЖАБДЫҚ

10 тонна жұмыс салмағы бар машина және суға арналған қосымша резервуар, Қылшақты қырғыш, жиналмалы, Пластик қырғыш, жиналмалы, ROPS бөлек есіктері бар кабина қорғанышы, Жылыту және кондиционерлеу, Ыңғайлы шығысы және еңіс аспаптар панелі бар руль бағаншасы, ASC бар құрылым (бір орында тұрып қалудан қорғайтын жүйе), Гидравликалық май, биологиялық ыдырауға ұшырайды (Panolin), Радио, Бейнетіркеуіш, Өрт сөндіргіш, Жиектерді қиюға және кесуге арналған құрылғы, Қосалқы шина, Термикалық алжапқыш, HAMM Temperature Meter (HTM), Артқы жүрістің дыбыстық сигналы, Жұмыс жарығы, Жыпылықтайтын төбешам, Стақан сауыт, Құлыптау құрылғысы

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



HAMM