

HP 180i

Пневморезеңке каток

Пневморезеңке катоктар Серия HP / Сериялық нөмірі H250



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

Машинаның 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



EU Stage V /
EPA Tier 4

ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР		Жабдық бірлігі	HP 180i
Салмақтар			
Кабинамен жұмыс салмағы	kg	8515	
ROPS бар жұмыс салмағы	kg	8265	
Кабинасыз, ROPS жоқ негізгі салмақ	kg	7295	
Жұмыс салмағы, макс.	kg	17180	
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	1000/1129	
Әр шинаға ең жоғарғы әсер ететін дөңгелек жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	2160/1969	
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 3.6 L4	
Цилиндрлердің саны		4	
Номинал қуаты ISO 14396, кВт/руль гидрокүшейткіші/айн.-мин		55,4/75,3/2200	
Қуат деңгейі SAE J1995, кВт/HP/айналым/минут		55,5/74,2/2200	
Елдерінің пайдаланылған газдар құрамының		EU Stage V / EPA Tier 4	
Өңдеуден кейінгі шыққан газ		DOC-DPF	
Жетек			
Жылдамдық, шексіз айнымалы	km/h	0-15,0	
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 бағы, сыйымдылығы	L	235	
Су бағы, сыйымдылығы	L	650	
Қосымша бак, сыйымдылығы	L	28	
Дыбыс деңгейі			
Акустикалық қуат LW(A), жапсырма	db(A)	101	
Акустикалық қуат LW(A), өлшенген	db(A)	97	

ЖАБДЫҚ

12 В розеткалар (екі сатылы), 2 үлкен жұмыс айнасы және артқы көрініс айнасы, Дисплейлері, жарықтамалық бақылау аспаптары мен функциялық пернелері бар аспаптар тақтасы, Еңіс аспаптар тақтасы, Easy Drive басқару тұжырымдамасы, Сумен жабдықтаудың интервалдарды ауыстырып-қосқышы бар қысымды жүйесі, ESO режимі, Машинистің екі жақты көтергіші бар платформасы, Жылдамдығы реттелетін суару жүйесі, Алдыңғы доңғалақтар жұбын нивелирлеу, Техникалық қызмет көрсету алаңы, Алды-артынан бурку арқылы суландыру жүйесі, Суды сүзгіден өткізу (үш сатылы), Суға арналған цистерна, алдыңғы, Ортаңғы суағар, Қоғамдық жолдарда пайдалануға арналған жарықтандыру жинағы

ҚОСЫМША ЖАБДЫҚ

10 тонна жұмыс салмағы бар машина және суға арналған қосымша резервуар, Қылшақты қырғыш, жиналмалы, ROPS бөлек есіктері бар кабина қорғанышы, Жылыту және кондиционерлеу, Жан-жаққа қозғалу және айналу мүмкіндігі бар орындықпен басқару блогы, Радио, Бейнетіркеуіш, HCQ Navigator, Өрт сөндіргіш, Капот қақпағы, Қорғаушы жаппа, Жиектерді қиюға және кесуге арналған құрылғы, Кескіш диск, Термикалық алжапқыш, Шиналарды үрлеу, HAMM Temperature Meter (HTM), Жұмыс жарығы, Жыпылықтайтын төбешам

HAMM AG

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



HAMM