

H 13i VIO


Тегістегіш VIO құрсауы бар топырақ катогы

Топырақ катоктары Серия H / Сериялық нөмірі H267



ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ H

- > Керемет созылу мен сығылу үшін бұрылысқа арналған 3 нүктелі теңселмелі топса
- > Easy Drive басқару тұжырымдамасы
- > Хаммтроник құрылғысымен электрондық басқару
- > Құрылғыға және құрылыс алаңына тамаша көрініс
- > VIO қысу жүйесі - діріл және тербеліс

 Машина өлшемдері		
Жалпы ұзындығы (L)	mm	5961
Ені (B)	mm	2284
Жалпы биіктігі (H)	mm	3034
Барабан ені (X)	mm	2140
Биіктік, жүктеме, мин. (H1)	mm	2308



EU Stage V /
EPA Tier 4

ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР		Жабдық бірлігі	H 13i V10
Салмақтар			
Кабинамен жұмыс салмағы	kg	12610	
ROPS бар жұмыс салмағы	kg	12350	
Кабинасыз, ROPS жоқ негізгі салмақ	kg	11960	
Жұмыс салмағы, макс.	kg	15620	
Оқпан жүктемесі, алды/арты	kg	6865/5745	
Статикалық түзу жүктеме, алды	kg/cm	32,1	
Француз жіктеуі, деректер/класс		44,0/VM3	
Әр шинадағы жүктеме, арты	kg	2872,5	
Машина өлшемдері			
Жалпы ұзындығы	mm	5961	
Кабинамен бірге жалпы биіктігі	mm	3034	
ROPS бар жалпы биіктігі	mm	2985	
Биіктік, жүктеме, мин.	mm	2308	
Дөңгелек базасы	mm	3149	
Кабинамен жалпы ені	mm	2284	
Ең үлкен жұмыс ені	mm	2140	
Жерден биіктігі, ортасы	mm	390	
Жаяжол шетін нығыздау, сол/оң	mm	510/510	
Бұрылу радиусы, ішінде	mm	3870	
Алдыңғы/артқы асылма бұрышы	°	53/32	
Барабан өлшемдері			
Барабан ені, алды	mm	2140	
Барабан диаметрі, алды	mm	1504	
Барабан қалыңдығы, алды	mm	30	
Барабан түрі, алды		Біркелкі	
Доңғалақ өлшемдері			
Шиналардың өлшемі, арты		AW 23.1-26 12 PR	
Шиналардың ені, арты	mm	2160	
Шиналар саны, арты		2	
Дизель моторы			
Жасап шығарушы		DEUTZ	
Түрі		TCD 4.1 L4	
Цилиндрлердің саны		4	
Номинал қуаты ISO 14396, кВт/руль гидрокүшейткіші/айн.-мин		115,0/156,4/2300	
Қуат деңгейі SAE J1349, кВт/HP/айналым/минут		115,0/154,1/2300	
Елдерінің пайдаланылған газдар құрамының		EU Stage V / EPA Tier 4	
Өңдеуден кейінгі шыққан газ		DOC-DPF-SCR	
Жетек			
Жылдамдық, шексіз айнымалы	km/h	0 - 12,0	
Реттеу, шексіз айнымалы		Hammatronic	
Жоғары шығу мүмкіндігі, вибрация қосулы/өшірулі	%	52/57	
Вибрация			
Діріл жиілігі	Hz	33	
Амплитуда, вибрация	mm	1,88	
Центрифугалық күш, вибр.	kN	279	
Тербеліс			
Тербеліс күші	kN	230	
Тербеліс жиілігі	Hz	30	
Тангенстік амплитуда, тербеліс	mm	1,74	
Рульдік басқару			
Тербеліс бұрышы +/-	°	10	
Рульдік басқару, түрі		Топсалы рульдік басқару	
Бак сыйымдылығы/толық сыйымдылығы			
Отын бағы, сыйымдылығы	L	290	
AdBlue қалпына келтіргіш заты/DEF жанармай құю бағы	L	32	
Дыбыс деңгейі			
Акустикалық қуат LW(A), жапсырма	db(A)	105	
Акустикалық қуат LW(A), өлшенген	db(A)	104	

ЖАБДЫҚ

12 В розеткалар (екі сатылы), 2 үлкен жұмыс айнасы және артқы көрініс айнасы, 3 нүктелі руль бұрылысы, Құлыпталатын ұсақ-түйек жәшігі, Дисплейлері, жарықтамалық бақылау аспаптары мен функциялық пернелері бар аспаптар тақтасы, Easy Drive басқару тұжырымдамасы, ECO режимі, Айналым санын таңдау, Машинаның алдындағы құбыршектің қорғанысы, Машинистің тербелмелі платформасы, Автоматты тербеліс

ҚОСЫМША ЖАБДЫҚ

Жұмыс жарығы, Капот қақпағы, Жылытқышы мен кондиционері бар ROPS кабинасы, FOPS стандартымен (I деңгей) мақұлданған, Артқы жүрістің дыбыстық сигналы, Бортты автокөлік құралы, Бейнетіркеуіш, Өрт сөндіргіш, HCQ Navigator, Қозғалтқышты автоматты тоқтату жүйесі, Радио, Жыпылықтайтын төбешам, Қорғаушы жаппа, Партияның зауыттық табличкасы, HCQ компрессометрі

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



HAMM