

H 25i VC


Тас уақтайтын тегістегіш VC құрсауы бар топырақ катогы

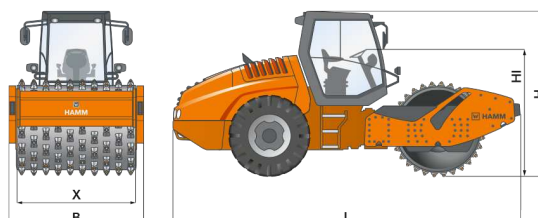
Топырақ катоктары Серия H / Сериялық нөмірі H268



ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ Н

- > 1 ішінде 2: Бір жұмыс әрекетінде тоқтайды және қысады
- > Керемет созылу мен сығылу үшін бұрылысқа арналған 3 нүктелі теңселмелі топса
- > Щеткалы құрсау ұстағыштарының патенттелген жүйесінің арқасында құрылғыны жеңіл алмастыруға болады.
- > Жоғары нүктелік жүктеменің арқасында сынудың жоғары күші
- > Жоғары икемділік - стандартты және арнайы қосымшалар бойынша іске қосу

 Машина өлшемдері			
Жалпы ұзындығы (L)	mm		6751
Ені (B)	mm		2540
Жалпы биіктігі (H)	mm		2970
Барабан ені (X)	mm		2220
Биіктік, жүктеме, мин. (H1)	mm		2320



EU Stage V /
EPA Tier 4

ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР		Жабдық бірлігі	H 25i VC
Салмақтар			
Кабинамен жұмыс салмағы	kg	25260	
Кабинасыз, ROPS жоқ негізгі салмақ	kg	24510	
Жұмыс салмағы, макс.	kg	25650	
Оқпан жүктемесі, алды/арты	kg	16770/8490	
Француз жіктеуі, деректер/класс		109,2/VPМ5	
Әр шинадағы жүктеме, арты	kg	4245	
Машина өлшемдері			
Жалпы ұзындығы	mm	6751	
Кабинамен бірге жалпы биіктігі	mm	2970	
Биіктік, жүктеме, мин.	mm	2320	
Дөңгелек базасы	mm	3261	
Кабинамен жалпы ені	mm	2540	
Жерден биіктігі, ортасы	mm	400	
Бұрылу радиусы, ішінде	mm	4760	
Алдыңғы/артқы асылма бұрышы	°	40/28	
Барабан өлшемдері			
Барабан ені, алды	mm	2220	
Барабан диаметрі, алды	mm	1710	
Барабан қалыңдығы, алды	mm	35	
Барабан түрі, алды		VC	
Құрал ұстауыш, саны		150	
Доңғалақ өлшемдері			
Шиналардың өлшемі, арты		EM 23.5-R25 XTLA	
Шиналардың ені, арты	mm	2160	
Шиналар саны, арты		2	
Дизель моторы			
Жасап шығарушы		DEUTZ	
Түрі		TCD 6.1 L6	
Цилиндрлердің саны		6	
Номинал қуаты ISO 14396, кВт/руль гидрокүшейткіші/айн.-мин		160,0/217,6/2300	
Қуат деңгейі SAE J1349, кВт/HP/айналым/минут		160,0/214,4/2300	
Елдерінің пайдаланылған газдар құрамының		EU Stage V / EPA Tier 4	
Өңдеуден кейінгі шыққан газ		DOC-DPF-SCR	
Жетек			
Жылдамдық, шексіз айнымалы	km/h	0 - 8,0	
Реттеу, шексіз айнымалы		Hamtronic/нұсқаулық	
Жоғары шығу мүмкіндігі, вибрация қосулы/өшірулі	%	61/66	
Вибрация			
Вибрация жиілігі, алды	Hz	27	
Амплитуда, алды	mm	2,09	
Центрифугалық күш, алды	kN	351	
Рульдік басқару			
Тербеліс бұрышы +/-	°	10	
Рульдік басқару, түрі		Топсалы рульдік басқару	
Бак сыйымдылығы/толық сыйымдылығы			
Отын бағы, сыйымдылығы	L	280	
AdBlue қалпына келтіргіш заты/DEF жанармай құю бағы	L	32	
Дыбыс деңгейі			
Акустикалық қуат LW(A), жапсырма	db(A)	106	
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, 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, Басқару бағанасы орнын реттеу, Отырғышты бұру адаптері, Қоғамдық жолдарда пайдалануға арналған жарықтандыру жинағы, Мөртаңбалық қыстырма, Жиілік реттегіші, HAMM Compaction Meter (HCM)

ҚОСЫМША ЖАБДЫҚ

Жылытқышы мен кондиционері бар ROPS кабинасы, FOPS стандартымен (I деңгей) мақұлданған, Қауіпсіздік белдігінің құлпын бақылау, Ыңғайлы орналасуды реттеуге арналған шынтақша, сол жақта, Автономды жылыту жүйесі, Радио, HCQ Navigator, Капот қақпағы, Қорғаушы жаппа, Партияның зауыттық табличкасы, Қозғалтқышты автоматты тоқтату жүйесі, Камералар жүйесі, Интеграцияланған коммуникациялар жүйесінің интерфейсі, Жыпылықтайтын төбешам, Электр ашқышы бар капот, Негізгі жарықтың түсуі

HAMM AG

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



HAMM