

Технически характеристики

HD+ 110 VT



Двуколесни валяци Серия HD+

Двуколесен валяк с вибрационен бандаж и набор колела

H258

АКЦЕНТИ

- > Превъзходна видимост към машината и обекта
- > Лесно, интуитивно и езиково неутрално обслужване
- > 3-точков чупец се шарнир за равномерно разпределение на тежестта и превъзходно движение на право
- > Седалка с възможност за преместване и въртене
- > Изместване на следата за комфортно приближаване и отдалечаване и уплътняване на ръбове на бордюри

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ HD+ 110 VT (H258)

Тежести

Работна маса с кабина	kg	10095
Работно тегло с ROPS	kg	9935
Работно тегло макс.	kg	10810
Статичен линеен товар, отпред	kg/cm	32,4
Френс. класифициране, стойност/клас		29,2.11,6/VX2.PLO

Размери машина

Обща дължина	mm	4600
Обща височина с кабина	mm	3050
Височина претоварване, миним.	mm	2185
Разстояние между осите	mm	3400
Обща ширина с кабина	mm	1800
Максимална работна ширина	mm	1820
Разстояние до бордюра, вляво/вдясно	mm	790/790
Минимален радиус на завиване, вътрешен	mm	5250

Размери бандажи

Ширина на бандажа, отпред	mm	1680
Диаметър на бандажа, отпред	mm	1200
Дебелина на бандажа, отпред	mm	22
Вид на бандажа, отпред		гладък/неразделен
Изместване на коловоза, вляво/вдясно	mm	170

Размери гуми

Размер на гумите, отзад		11.00-20
Ширина през гумите, отзад	mm	1620
Брой на гумите, отзад		4

Дизелов двигател

Производител		DEUTZ
Тип		TCD 2012 L04 2V
Цилиндри, брой		4
Мощност ISO 14396, kW/к.с./rpm		100,0/136,0/2300
Мощност SAE J1349, kW/к.с./rpm		100,0/134,0/2300
Степен отработени газове		Stage IIIA на EC / EPA Tier 3

Трансмисия

Скорост, работен ход	km/h	0-5,0
Скорост, транспортен ход	km/h	0-11,0
Регулиране, безстепенно		HAMMTRONIC
Преодоляване на наклон с/без вибрации	%	30/40

Вибрации

Честота на вибрациите, отпред, I/II	Hz	42/50
Амплитуда, отпред, I/II	mm	0,81/0,47
Центробежна сила, отпред, I/II	kN	120/99

Кормилно управление

Махален ъгъл +/-	°	10
Кормилно управление, вид		Чупещо кормилно управление

Съоръжение оросяване

Оросяване с вода, вид		Налягане
-----------------------	--	----------

Съдържание на резервоара/количество на пълнене

Горивен резервоар, съдържание	L	150
Воден резервоар, съдържание	L	760
Резервоар за добавки, съдържание	L	22

Ниво на звука

Ниво на звукова мощност L(WA), гарантирано	db(A)	108
Ниво на звукова мощност L(WA), репрезентативно измерено	db(A)	107

ОБОРУДВАНЕ

2 водни помпи | Сгъваем скрепер | Арматурно табло с индикатори, контролни лампички и превключватели | Арматурно табло наклоняемо | Седалка за водача на пружинно окачване с подлакътници и предпазен колан | HAMMTRONIC - електронно управление на машината | Седалка, със странично преместване и завъртане | Изместване на следата | Параметрите на уплътняването се настройват по мостове | Водна оросителна система с разпръскващи лайстни отпред и отзад | Филтриране на водата (тройно) | Воден резервоар отпред и отзад, двустранно пълнене | Централно източване на водата

СПЕЦИАЛНО ОБОРУДВАНЕ

Климатик | Кормилна колона с комфортно излизане и наклоняемо арматурно табло | Контрол на ключалката на колана | Допълнителен лост за движение вляво | Интерфейс за процесни данни за системи на други производители, асфалтопологане | Предпазен покрив | Устройство за пресоване и изрязване на ръба | Изпълнение с допълнителен горивен предфилтър | HAMM измервател на уплътняването (HCM) | HAMM измервател на температурата (HTM) | Индикация за изместване на следите | Система камери | Телематична система | Въртяща се сигнална лампа