

## Технически характеристики

# HP 240



**Гумени валяци Серия HP**  
Валяк с гумени колела

**H283**

### АКЦЕНТИ

- > Високо качество на уплътняване и на повърхността поради равномерно разпределение на тежестта и припокриване на гумите на предните и задните двойки колела
- > Лесно, интуитивно и езиково неутрално обслужване
- > Превъзходна видимост към гумите, машината и обекта
- > Интелигентна концепция за баластиране за гъвкаво напасване на теглото на машината към приложението
- > Седалка с възможност за преместване и въртене

## ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ HP 240 (H283)

## Тежести

Работна маса с кабина	kg	8505
Работно тегло с ROPS	kg	8320
Празно тегло без кабина, без ROPS	kg	7285
Работно тегло макс.	kg	24000
Баласт гъвкав, мин/макс	kg	8505/17170
Натоварване на колелото на гума мин., отпред/отзад	kg	999/1128
Натоварване на колелото на гума макс., отпред/отзад	kg	2159/1968

## Размери машина

Обща дължина	mm	4970
Обща височина с кабина	mm	3000
Обща височина с ROPS	mm	2986
Височина претоварване, миним.	mm	2320
Разстояние между осите	mm	3900
Обща ширина с кабина	mm	2166
Максимална работна ширина	mm	2084
Клиренс, среда	mm	300
Минимален радиус на завиване, вътрешен	mm	6200

## Размери гуми

Размер на гумите, отпред/отзад		11.00-R20/11.00-R20
Ширина през гумите, отпред/отзад	mm	1830/1830
Брой на гумите, отпред/отзад		4/4

## Дизелов двигател

Производител		DEUTZ
Тип		TCD 2012 L04 2V
Цилиндри, брой		4
Мощност ISO 14396, kW/к.с./rpm		89,0/121,0/2000
Мощност SAE J1349, kW/к.с./rpm		89,0/119,3/2000
Степен отработени газове		Stage IIIA на EC / EPA Tier 3
Третиране на отработените газове		-

## Трансмисия

Работна скорост, безстепенно	km/h	0-19,0
Регулиране, безстепенно		HAMMTRONIC
Преодоляване на наклон, с/без баласт	%	25/35

## Кормилно управление

Кормилен ъгъл +/-	°	30
Махален ъгъл +/-	°	2
Кормилно управление, вид		2-точково кормилно окачване

## Съоръжение оросяване

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

## Съдържание на резервоара/количество на пълнене

Горивен резервоар, съдържание	L	235
Воден резервоар, съдържание	L	650
Резервоар за добавки, съдържание	L	28

## Ниво на звука

Ниво на звукова мощност L(WA), гарантирано	db(A)	103
Ниво на звукова мощност L(WA), репрезентативно измерено	db(A)	102

## ОБОРУДВАНЕ

12 V контакти (2-ни) | 2 големи външни огледала | Арматурно табло с индикатори, контролни лампички и преключватели | Арматурно табло наклоняемо | ECO режим | Оросяване с вода с регулирана скорост | Изравняване на ниво на колесните двойки отпред | Разкачена от вибрации платформа на водача | Платформа за поддръжка | Водна оросителна система с разпръскващи лайстни отпред и отзад | Филтриране на водата (тройно) | Воден резервоар отпред | Централно източване на водата

## СПЕЦИАЛНО ОБОРУДВАНЕ

Скрепер от четки, сгъваем | Отопление и климатик | HCQ навигатор | Устройство за пресоване и изрязване на ръба | Автоматика за спиране на двигателя | HAMM измервател на температурата (HTM) | Аларма при заден ход | Телематична система | Работни фарове | Въртяща се сигнална лампа | Стойка за кутия за храна | Надлъжно изместване на седалката | Функция Coming Home | Прекъсвач за акумулаторната батерия | Защитна решетка за фаровете | Бордов инструмент