

## Технически характеристики

# HC 139iD



**Уплътнители Серия HC**  
Уплътнител с гладък бандаж

**H305**

### АКЦЕНТИ

- > Мощен двигател CEV Stage V с режим ECO
- > 3-точков чупец се шарнир за равномерно разпределение на тежестта и превъзходно движение на право
- > Висока производителност на уплътняване
- > Интуитивна и езиково неутрална работа
- > Лесна поддръжка и обслужване
- > Превъзходна видимост към машината и обекта

**ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ HC 139iD (H305)**

**Тежести**

Работно тегло с ROPS	kg	13160
Празно тегло без кабина, без ROPS	kg	12515
Работно тегло макс.	kg	15340
Натоварване на осите, отпред/отзад	kg	7460/5700
Осево натоварване при работно тегло макс., предно/задно	kg	9540/5800
Статичен линеен товар, отпред	kg/cm	34,9
Френс. класифициране, стойност/клас		48,8/VM3
Натоварване на колелото на гума, отзад	kg	2850

**Размери машина**

Обща дължина	mm	5989
Обща височина	mm	3067
Височина претоварване, миним.	mm	3067
Разстояние между осите	mm	2992
Обща ширина	mm	2410
Максимална работна ширина	mm	2140
Клиренс, среда	mm	470
Разстояние до бордюра, вляво/ вдясно	mm	500/500
Минимален радиус на завиване, вътрешен	mm	4260
Ъгъл на откос, отпред/отзад	°	41/27

**Размери бандажи**

Ширина на бандажа, отпред	mm	2140
Диаметър на бандажа, отпред	mm	1504
Дебелина на бандажа, отпред	mm	25
Вид на бандажа, отпред		гладък

**Размери гуми**

Размер на гумите, отзад		AW 23.1-26 8 PR
Ширина през гумите, отзад	mm	2140
Брой на гумите, отзад		2

**Дизелов двигател**

Производител		
Тип		H4C513022
Цилиндри, брой		4
Мощност SAE J1995, kW/к.с./rpm		95,6/128/2200
Степен отработени газове		CEV V
Третиране на отработените газове		DOC-DPF-SCR

**Трансмисия**

Скорост, работен ход	km/h	0-7,0
Скорост, транспортен ход	km/h	0-12,0
Преодоляване на наклон с/без вибрации	%	48/53

**Вибрации**

Честота на вибрациите, отпред, I/II	Hz	30/35
Амплитуда, отпред, I/II	mm	2,08/0,90
Центробежна сила, отпред, I/II	kN	241/145

**Кормилно управление**

Кормилен ъгъл +/-	°	33
Махален ъгъл +/-	°	10
Кормилно управление, вид		Чупецко кормилно управление

**Съдържание на резервоара/количество на пълнене**

Горивен резервоар, съдържание	L	270
-------------------------------	---	-----

**Ниво на звука**

Ниво на звукова мощност L(WA), гарантирано	db(A)	
Ниво на звукова мощност L(WA), репрезентативно измерено	db(A)	106

**ОБОРУДВАНЕ**

Арматурно табло с индикатори, контролни лампички и превключватели | Място на водача със стълба от едната страна | Разкачена от вибрации платформа на водача | Надлъжно изместване на седалката | 1 лост за движение | ECO режим | Накляящ се капак на двигателя | Хидростатично управление | 3-точков махален чупец се шарнир | Аварийно спиране | Скрепер регулируем | Прекъсвач за акумулаторната батерия | Защита на маркучите в предната платформа

**СПЕЦИАЛНО ОБОРУДВАНЕ**

Трамбовъчна плоча | Измервател на скоростта | | Работно осветление върху ROPS, 2-но, High Power LED | Вибрационна автоматика