

FICHA TÉCNICA: 236D3



**MINICARGADOR CAT®**

**MOTOR**

<b>Modelo del motor</b>	C3.3B DIT Cat (turbocompresor)
<b>Potencia bruta</b>	
SAE J1995	74.3 hp
<b>Potencia neta</b>	
SAE J1349	72.1 hp
ISO 9249	72.8 hp
<b>Calibre</b>	94 mm
<b>Carrera</b>	120 mm
<b>Cilindrada</b>	3,3 L
<b>Reserva de par neta a 1.400 rpm</b>	38 %
<b>Par máximo neto SAE J1995</b>	265 N m

• El motor cumple con las normas de emisiones Mar-1 de Brasil y Stage III de China para uso fuera de carretera, equivalentes a Tier 4 Interim de la EPA de EE.UU.

**CAPACIDAD DE LLENADO DE SERVICIO**

<b>Tanque de combustible</b>	94 L
------------------------------	------

**DIRECCIÓN**

<b>Servodirección</b>	Hidrostática
-----------------------	--------------

**PESOS**

<b>Peso en Orden de Trabajo</b>	2.979 kg
---------------------------------	----------

**SISTEMA HIDRÁULICO**

<b>Flujo hidráulico</b>	Estándar	Flujo alto (optativo)
<b>Presión hidráulica del cargador</b>	23 000 kPa	23 000 kPa
<b>Flujo hidráulico del cargador</b>	76 L/min	112 L/min
<b>Potencia hidráulica</b>	39 hp	58 hp