

# ESPECIFICAÇÕES

Modelo	235	260	290	315	340
<b>Potência</b>					
Potência nominal do motor (cv)	235	257	284	312	340
Potência máxima do motor (cv)	268	290	317	347	374
<i>Power Boost</i>	Até 35 de potência adicional no motor				
Potência máxima do motor com <i>Boost</i> (cv)	274	298	328	358	389
Torque máximo (Nm)	1.157	1.267	1.397	1.531	1.671
Reserva de torque	40%	40%	40%	40%	40%
Cilindros/cilindrada	6 cil/8.7L				
Número de válvulas	24				
Aspiração	Aspiração de fluxo cruzado/turbocomprimida <i>wastegate</i>				
<b>Sistema elétrico</b>					
Alternador	200 A				
Bateria	2 – baterias de 12 V				
<b>Transmissão</b>					
Tipo	<i>Full Powershift</i> 18x4 (40 km/h)				
Tomada de força	1.000 rpm eixos 1-3/4"				
APM – Gerenciamento automático de produtividade	<i>Standard</i>	<i>Standard</i>	<i>Standard</i>	<i>Standard</i>	<i>Standard</i>
<b>Eixos</b>					
Comprimento do eixo traseiro	3.050 mm (120")				
Bitola da tração dianteira	1.524-2.235 mm (60 - 88")				
Eixo dianteiro	Classe HD / V		Classe HD		Classe V
Distância entre eixos	3.055 mm (120")				

Modelo	235	260	290	315	340
<b>Sistema hidráulico/Levante</b>					
Tipo de Sistema	PFC (Pressão e Fluxo Compensados)				
Válvulas de controle remoto	4 válvulas do tipo eletro-hidráulico				
Fluxo total	225 L/min				
Categoria de levante de 3 pontos traseiros	III / IIIN	III / IIIN	III / IIIN	III / IIIN	IV / III
Capacidade de elevação do levante	6.780 kg	6.780 kg	6.780 kg	7.427 kg	8.573 kg
<b>Capacidades</b>					
Tanque de combustível	726 L				
<b>Cabine</b>					
Suspensão da cabine	Opcional				
Volume (tamanho)	3.1 m <sup>3</sup>				
Nível de som da cabine	69 dBa				
Vidro	6.4 m <sup>2</sup>				