

# NOVO 575 COMPACT

## COMPACTO NAS DIMENSÕES, GIGANTE NO DESEMPENHO

O NOVO 575 Compact mantém todos os atributos que o consagraram junto aos agricultores, como economia, versatilidade e robustez, e traz melhorias que o tornam mais moderno e com desempenho superior.



[www.agrale.com.br](http://www.agrale.com.br)  
agralsA

- Novo Motor Perkins de 4 cilindros
- Plataforma de trabalho totalmente plana
- Transmissão 15x15 com inversor e redutor de série
- Dimensões compactas, ideal para culturas adensadas



# NOVO 575 COMPACT

MOTOR - PERKINS 1104D	
cilindros / cilindrada	04 Verticais em linha / 4.400 cm <sup>3</sup>
Aspiração	Natural
Potência	73,4 cv (54 kW) - 2.200 RPM (ISO 14396) 76,1 cv (55,9 kW) - 2.200 RPM (SAE J1995)
Torque	26,6 kgf.m (261 N.m) a 1.700 RPM
TRANSMISSÃO	
Tipo	Mecânica Sincronizada
Número de marchas	Inversor e Super Redutor 15 à frente e 15 à ré
Bloqueio	Mecânico por pedal e retrocesso automático
Eixo dianteiro	Diferencial central (4x4)
EMBREAGEM	
Tipo	Duplo disco a seco
Acionamento	Mecânico
TOMADA DE POTÊNCIA - TDP	
Acionamento	Mecânico
Tipo	Independente
Rotação Nominal	540 a 1600 rpm do motor
SISTEMA HIDRÁULICO	
Controle	180 kgf/cm <sup>2</sup>
Vazão máxima	50 L/min
Controle remoto	1 Comando / 2 Vias De série com engate rápido e duas linhas de pressão
Engate	3 Pontos Categoria II
Capacidade levante	2000 kg

<b>FREIOS</b>	
Freio de serviço	À disco em banho de óleo
Freio estacionamento	Engate Manual
<b>DIREÇÃO</b>	
Tipo	Hidráulica, hidrostática
<b>RODADOS</b>	
Danteiros standard	250/80 x 18R1
Traseiros standard	14.9 x 24R1
<b>SISTEMA ELÉTRICO</b>	
Bateria	12V / 70 A
Alternador	12 V / 85 A
<b>CAPACIDADES</b>	
Tanque Combustível	70L
<b>DIMENSÕES</b>	
Largura	1430 mm
<b>PESOS</b>	
Peso de embarque	2.310 Kg (sem cabine) 2.590 Kg (com cabine)
Em ordem de marcha	3.060 Kg (sem cabine) 3.315 Kg (com cabine)
<b>OPCIONAIS</b>	
Contrapesos traseiros; Rodados: 8.00 x 18 R1 - 14.9 x 28 R1; Rodados: 8.00 x 18 R1 - 14.9 x 24 R2; Rodados: 7.00 x 18R1 / 14.9 x 24R1 Rodados: 7.00 x 18 R1 - 12.4 x 28 R1; Rodados: 7.50L x 15 R1 - 12.4 x 24 R1;	

**INVERSOR E SUPER REDUTOR 15X15  
(MOTOR A 2400RPM - PNEUS STANDARD)**

