



EWF UNIDADES DE POTÊNCIA EXTRA

Escavadeiras



Tratores



Motoniveladoras



Carregadeiras



Tratores agrícolas



Alcance Alta Produtividade com Potência Hidráulica Extra para Acessórios Hidráulicos.

Desenho compacto, de fácil instalação em escavadeiras, tratores, motoniveladoras, Carregadeiras, tratores agrícolas ou outro tipo de máquina pesada.

DENIS CIMAFA

DENISCIMAF.com



Potência Extra Alta Produtividade



O EWF foi desenvolvido especialmente para que sua máquina tenha Potência Independente nos acessórios hidráulicos.

Uma solução inovadora de fácil instalação que vai aumentar sua Produtividade e Rentabilidade.



Display de controle EWF-100



Display de controle EWF-170 e EWF-350

Baixo custo de instalação.






Todas as informações e controle ficam dentro da cabine do operador através de um display de fácil manuseio.

Redução do consumo de combustível.

DC20110722

Desenho compacto e de fácil instalação em escavadeiras, trator de esteiras, motoniveladoras, carregadeiras, tratores de rodas e todo equipamento que necessite de potência hidráulica extra.



| | EWF-350 | EWF-170 | EWF-100 |
|---|----------------------------|----------------------------|---------------------------|
|  Motor | 350 hp Cummins 8.9 L Turbo | 168 hp Cummins 4.5 L Turbo | 99 hp Cummins 3.3 L Turbo |
|  Fluxo Hidráulico | 379 L/min (100 gal/min) | 246 L/min (65 gal/min) | 170 L/min (45 gal/min) |
|  Pressão máxima | 379 bar (5 500 psi) | 379 bar (5 500 psi) | 345 bar (5 500 psi) |
|  Capacidade do reservatório hidráulico | 133 L (35 gal) | 95 L (25 gal) | 38 L (10 gal) |
|  Peso (aproximado) | 4 082 kg (9 000 lb) | 1 130 kg (2 500 lb) | 545 kg (1 200 lb) |

Especificações são apenas indicativas e estão sujeitas alterações sem aviso prévio.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| DIMENSÕES E PESOS | EWF-350 | EWF-170 | EWF-100 |
|-------------------|---------------------|---------------------|-------------------|
| Peso | 4 082 kg (9 000 lb) | 1 130 kg (2 500 lb) | 545 kg (1 200 lb) |
| Altura | 239 cm (94 pol) | 107 cm (42 pol) | 112 cm (44 pol) |
| Largura | 274 cm (108 pol) | 122 cm (48 pol) | 142 cm (56.5 pol) |
| Profundidade | 130 cm (51 pol) | 130 cm (51 pol) | 68,5 cm (30 pol) |

| MOTOR | EWF-350 | EWF-170 | EWF-100 |
|---------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|
| Modelo | 350 hp Cummins 8.9 L Turbo | 168 hp Cummins 4.5 L Turbo | 99 hp Cummins 3.3 L Turbo |
| Número de cilindros | 6 | 4 | 4 |
| Potência máxima | 350 hp @ 1800 rpm | 168 hp @ 2300 rpm | 99 hp @ 2600 rpm |
| Torque máximo | 1120 lb-ft @ 1200 rpm | 459 lb-ft @ 1500 rpm | 306 lb-ft @ 1600 rpm |

| SISTEMA HIDRÁULICO | EWF-350 | EWF-170 | EWF-100 |
|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| Pressão hidráulica | 379 bar (5 500 psi) | 379 bar (5 500 psi) | 379 bar (5 500 psi) |
| Fluxo máximo | 379 L/min (100 gal/min) | 246 L/min (65 gal/min) | 170 L/min (45 gal/min) |
| Capacidade do reservatório hidráulico | 133 L (35 gal) | 95 L (25 gal) | 38 L (10 gal) |

| SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO | EWF-350 | EWF-170 | EWF-100 |
|-------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Motor | Glycol/ar | Glycol/ar | Glycol/ar |
| Hidráulico | Óleo/ar | Óleo/ar | Óleo/ar |

Especificações são apenas indicativas e estão sujeitas alterações sem aviso prévio.