



EWF

UNIDADE DE POTÊNCIA HIDRÁULICA

Atinja
a máxima produtividade
com
potência dedicada aos
seus acessórios hidráulicos

Design compacto que permite instalação direta sobre escavadeiras, trator de esteira, motoniveladoras, pás-carregadeiras, tratores agrícolas e outros equipamentos pesados



Escavadeiras



Tratores agrícolas



Motoniveladoras



Pás-carregadeiras



Trator de esteiras

EWF

UNIDADE DE POTÊNCIA HIDRÁULICA



As unidades de potência hidráulica EWF foram desenvolvidas especialmente para aumentar a potência disponível para seus acessórios industriais através de um circuito hidráulico independente.

Fáceis de instalar sobre uma variedade de equipamentos pesados, são a solução rápida e poderosa para atingir o mais alto nível de produtividade e rentabilidade

A unidade de potência é monitorada pelo operador por um painel de controle








Painel de controle EWF-100



Painel de controle EWF-170 e EWF-350

DETALHES TÉCNICOS

	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)	165 L/min (44 gal/min)
 Pressão hidráulica máxima	379 bar (5 500 psi)	379 bar (5 500 psi)	345 bar (5 000 psi)
 Capacidade do reservatório hidráulico	133 L (35 gal)	95 L (25 gal)	38 L (10 gal)
 Peso (aprox.)	4 082 kg (9 000 lb)	1 315 kg (2 900 lb)	900 kg (2 000 lb)

Estes detalhes técnicos são apresentados a título indicativo e estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

CONTATO

Rua das Camélias, 187
Holambra, São Paulo, Brasil
CEP: 13.825-000
www.deniscimaf.com

Fone: 19 3802.2742
info@deniscimaf.com

DENIS CIMAFA