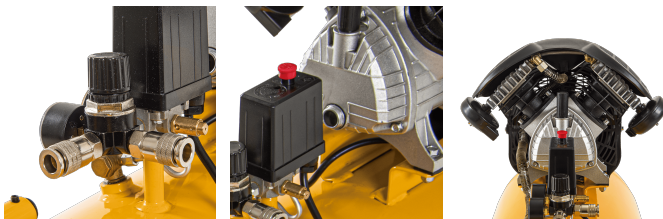




COMPRESSOR OLEO DUPLO CILINDRO 100LT 10 BAR 3.0HP VICODC100



Este compressor profissional de 100 litros, equipado com motor a óleo de 3,0 cv (2,2 kW) e duplo cilindro, foi desenvolvido para garantir elevado caudal de ar e desempenho constante em aplicações intensivas de oficina, carpintaria, construção e manutenção industrial. Com pressão de trabalho de 10 bar e caudal máximo de 334 L/min, oferece potência suficiente para alimentar pistolas de impacto, pregadores, pistolas de pintura, lixadoras pneumáticas e outros equipamentos que exigem fluxo contínuo de ar. O motor a óleo, lubrificado com 15W-40, assegura funcionamento mais suave, reduz desgaste e aumenta a durabilidade da máquina, mesmo em ciclos prolongados. O grande depósito de 100 litros proporciona maior autonomia, reduzindo paragens para enchimento e aumentando a produtividade. A estrutura integra proteção térmica, válvula de segurança, interruptor "On/Off" e cárter com capacidade de 250 ml, garantindo operação estável e segura. O nível sonoro de 95 dB(A) encontra-se dentro do padrão para equipamentos desta categoria. Ideal para profissionais que necessitam de um compressor fiável, robusto e com elevada capacidade de armazenamento de ar para trabalhos exigentes.



Características principais

- > Depósito de 100 L para maior autonomia e menos ciclos de enchimento
- > Motor a óleo de 3,0 cv com duplo cilindro, alta eficiência e durabilidade
- > Pressão de 10 bar para utilização com ferramentas pneumáticas exigentes
- > Caudal máximo de 334 L/min para aplicações profissionais contínuas
- > Lubrificação com óleo 15W-40 para proteção do motor
- > Proteção térmica e válvula de segurança integradas
- > Saída superior para ligação a rede fixa
- > Construção robusta, ideal para oficinas, carpintaria e construção

Especificações

Capacidade do cárter do óleo do motor	250 ml
Capacidade do depósito	100 L
Caudal máximo	334 L/min
Interruptor "On/Off"	Sim
Nível de potência sonora (LWA)	95 dB(A)
Óleo do motor	15W-40
Pressão de trabalho	10 bar / 145 psi
Proteção térmica	Sim
Saída de topo para ligação à rede fixa	Sim
Válvula de segurança	Sim
Velocidade de rotação do compressor	2850 rpm
Índice de proteção	IP20
Potência nominal	3,0 cv / 2,2 kW
Tensão de alimentação	230V AC 50Hz