



## COMPRESSOR SEM ÓLEO SILENCIOSO 50LT 8 BAR 2.0CV VICSOS50A

O depósito de 50 litros aliado às suas características, conferem-lhe capacidade e versatilidade para uma utilização doméstica ou para uma utilização profissional desde a indústria mecânica, química, farmacêutica, decorações, entre outras. O ventilador de dissipação de calor e proteção térmica garantem uma proteção eficiente do sobreaquecimento do motor. Fornecido com apoios em borracha protegendo as superfícies contra riscos e ainda estabilizar e absorver eventuais vibrações. As rodas dão a mobilidade necessária para o transporte do compressor em trabalho ou projetos em casa.

### Características principais

- > Motor de baixo ruído sem óleo;
- > Válvula de segurança;
- > Interruptor "On/Off";
- > Proteção térmica.



### Especificações

Capacidade do depósito	50 L
Caudal de saída (0 Bar)	220 L/min
Caudal de saída (4 Bar)	147 L/min
Caudal de saída (6 Bar)	121 L/min
Caudal de saída (7 Bar)	108 L/min
Caudal máximo de sucção	236 L/min
Dimensões	680 x 380 x 625 mm
Dimensões da caixa	mm
Índice de proteção	IP20
Interruptor "On/Off"	Sim
Motor de baixo ruído sem óleo	Sim
Nível de potência sonora (LWA)	87 dB(A)
Nível de pressão sonora (LPA)	59.6 dB(A) (7m)
Peso com caixa	kg
Peso do produto	28 kg
Potência nominal	2 cv / 1.5 kW
Pressão de trabalho	8 bar / 115 psi
Proteção térmica	Sim
Tensão de alimentação	230 V 50 Hz
Velocidade de rotação do compressor	2850 rpm

### Variantes

Referência	Capacidade Do Depósito	Caudal De Saída (0 Bar)	Caudal De Saída (4 Bar)	Caudal De Saída (6 Bar)	Caudal De Saída (7 Bar)	Caudal Máximo De Sucção	Dimensões	Dimensões Da Caixa	Índice De Proteção	Interruptor "On/Off"	Motor De Baixo Ruído Sem Óleo	Nível De Potência Sonora (Lwa)	Nível De Pressão Sonora (Lpa)	Peso Com Caixa	Peso Do Produto	Potência Nominal	Pressão De Trabalho	Proteção Térmica	Tensão De Alimentação	Velocidade De Rotação Do Compressor
vicsos50a	50 l	-	-	-	-	-	680 x 380 x 625 mm	mm	ip20	sim	sim	87 db(a)	-	kg	28 kg	2 cv / 1.5 kw	8 bar / 115 psi	sim	-	2850 rpm

VICS0550A	-	220 l/min	147 l/min	121 l/min	108 l/min	236 l/min	-	-	-	-	-	-	59.6 db(a) (7m)	-	-	-	-	-	230 v 50 hz	-
-----------	---	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	---	---	---	---	---	---	-----------------------	---	---	---	---	---	-------------	---