



Compressor de ar sem óleo H 215-6 8 bar 1,5 HP 92 l/min 6 l

36943



Detalhes do produto

| | |
|--|----------------------------|
| EAN | 8712418293678 |
| Fabricante | Airpress Polska Sp. z o.o. |
| Peso (kg) | 10,8 kg |
| Peso bruto (kg) | 11 kg |
| Comprimento (mm) | 380 mm (3,8 dm) |
| Largura (mm) | 300 mm (3 dm) |
| Altura (mm) | 330 mm (3,3 dm) |
| REF | 36943 |
| Transmissão | Direct driven 1:1 |
| Início | Direto |
| Cilindros | 1 |
| Etapas | 1 |
| Velocidade da bomba (rpm) | 3450 |
| Depósito de ar | Sim |
| Depósito galvanizado | Não |
| Carga de trabalho (trabalho/repouso %) | 20/80 |
| Pressão mínima de trabalho (bar) | 6 bar |
| Fornecimento de ar livre (m³/h) | 5,52 m³/h (1,533 dm³/s) |
| Nível de ruído dB(A) (4 m) | 77 |
| Nível de ruído dB(A) (7 m) | 72 |
| Redução do volume sonoro | Não |
| Ligação principal de ar (") | 1/4 |
| Número de ligações de ar com acoplamento | 1 |
| Número de acoplamentos de ar redutíveis | 1 |
| Sem óleo | Sim |
| Arrefecedor posterior | Não |

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Intercooler | Não |
| Rodas | Não |
| Filtro com redutor | Não |
| Potência do motor (hp / kW) | 1.5 HP / 1.1 kW |
| Capacidade do reservatório de ar (l) | 6 |
| Pressão máxima (bar) | 8 |
| Capacidade de admissão (l/min) | 126 L/min (2,1 L/s) |
| Fornecimento de ar livre (l/min) | 92 L/min (1,533 L/s) |
| Nível de ruído dB(A) (0 m) | 97 |
| Tensão (V) | 230 V / 50 Hz / 1 Ph |

Descrição

Compressor de ar sem óleo H 215-6

Está à procura de um compressor de ar fiável e barato? Precisa de um compressor pequeno que possa transportar e armazenar facilmente? Apresentamos o compressor H 215-6, um dos nossos compressores mais populares. O design deste compressor de ar o torna muito compacto, pesando apenas 10 quilos, é muito fácil de transportar à mão ou no porta-malas do carro e proporciona grande eficácia na compressão do ar.



Compressor portátil sem óleo

Como este compressor de ar não é lubrificado com óleo, o processo de manutenção é muito mais simples. Ao não ter que comprar óleo para compressores, você também economiza mais dinheiro! A ausência de óleo oferece um ar comprimido mais limpo, ideal para sopragem de peças eletrónicas.

O cabo ergonômico na parte superior do compressor facilita enormemente o seu transporte, podendo levá-lo a praticamente qualquer lugar, dentro ou fora das instalações onde trabalha.

Design inovador

O compressor H 215-6 utiliza acionamento directo para iniciar, muito mais eficaz e económico para usuários que precisam de ar comprimido em quantidades medianas. Este método converte o 100% da energia do motor eléctrico no movimento do pistão dentro da bomba de compressão, eliminando perdas energéticas. Como não há componentes intermediários entre o motor e a bomba, como uma correia trapezoidal, evita-se o desgaste prematuro das peças do compressor e prolonga-se a sua vida útil. O mecanismo da bomba contém um único pistão, demonstrando a simplicidade do seu funcionamento. Com menos partes móveis, reduz-se o risco de avarias no equipamento e aumenta-se a segurança do operário. Ao mesmo tempo, o design simples com menos componentes em movimento economiza tempo na realização de qualquer reparação ou trabalho de manutenção muito mais simples e rápido. No compressor, encontrará um acoplamento rápido universal para conectar qualquer ferramenta ou mangueira que precisar, podendo regular a pressão com o botão giratório vermelho no centro do compressor. À esquerda, pode ver a pressão máxima no caldeirão, graças a um manómetro de precisão. À direita do regulador de pressão vermelho, poderá ver a pressão que definiu, graças a outro manómetro, que mostrará a pressão do ar que está a sair do compressor.



Para melhorar ainda mais a segurança do trabalhador, o compressor está coberto por uma carcaça de plástico especial que protege os componentes chave do compressor de possíveis danos mecânicos, como batidas ou arranhões, e mantém o trabalhador afastado das peças do compressor. A Airpress oferece um equipamento mais seguro do que qualquer outra marca!

Especificações técnicas

Modelo: H 215-6

Potência do motor: 1,5 CV / 1,1 kW

Capacidade do caldeirão: 6 L

Alimentação: 230 V / 50 Hz / 1 f

Vazão: 92 l/min

Nível de ruído: 96 dB(A)

Compressor pequeno sempre à mão: perfeito para o lar!

O compressor H 215-6 é um dos modelos mais compactos do mercado. Projetado para poder ser transportado a qualquer lugar, cabe perfeitamente no porta-malas do seu carro para que possa levá-lo ao seu garagem, oficina, jardim, ou até mesmo de férias!

Este compressor de ar pequeno é tudo o que precisa para qualquer aplicação doméstica. Poderá encher rodas de bicicletas, colchões infláveis, bolas e piscinas insufláveis, bem como limpar o interior de um computador com ar comprimido, entre outras atividades. Este modelo demonstra versatilidade e mobilidade, sendo incrivelmente prático no dia a dia, ajudando-o em cada tarefa.

Compre já e desfrute da sua utilidade você mesmo!

