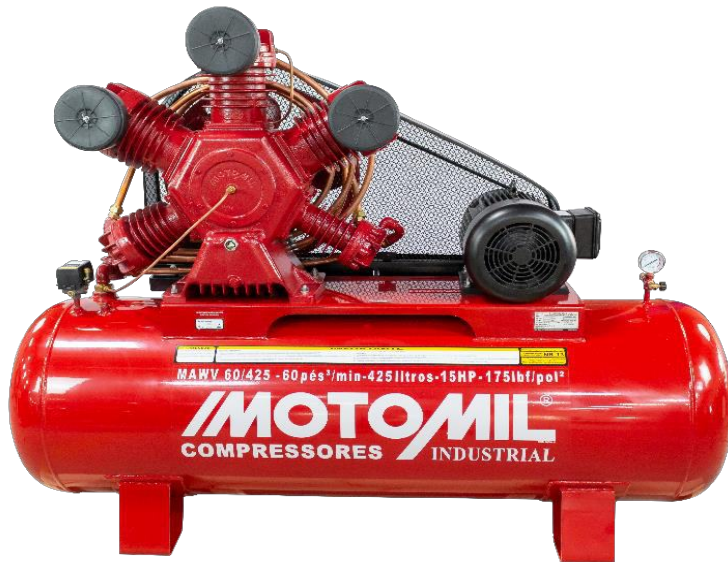


MAWV 60/425C - 380-660V

Imagem ilustrativa



Aplicações profissionais ou industriais dentro do limite de deslocamento efetivo de ar e pressão de operação máxima.

Características: 5 cilindros em WV, acionamento por correia, compressor de ar de pistão, lubrificado, unidade compressora em ferro fundido.

Reservatório fabricado de acordo com a norma NR13, acompanha prontuário de avaliação hidrostático, registro de saída de ar, válvula de segurança, pintura predominante vermelha.

Modelo	MAWV-60/425C
Código do Produto	18352.4
Código de Barras	7899265183527
Tensão	380 - 660 V
Corrente máxima de trabalho	25,4 - 14,6 A
corrente nominal	21,4 - 12,3 A
Potência do motor	15 cv - 11 kW
Número de polos do motor	4
Rotação do motor	1760 rpm
Frequência	60 Hz
Deslocamento teórico	1700 l/mim - 60 pes ³ /min
Pressão máxima	175 lbf/pol ² - 12 bar
Pressão mínima	135 lbf/pol ² - 9,3 bar
Nº de pistão	5 - WV
Nº de estágio	2
Rotação da unidade	710 rpm
Tempo de enchimento	Total: 3'30" - Regime: 1'15" min
Volume de óleo no carter	4500 ml
Tipo de óleo do carter	AW-150
Volume do reservatório	425 l
Regime de trabalho	135 - 175 psi
Controle de acionamento	Pressostato
Aplicação	Industrial
Nível de ruído	85 dB(A)
Peso unidade compressora	163 kgf
Peso bruto	446 kgf
Peso líquido	406 kgf
Dimensão produto (A x L x C)	1550 x 730 x 1900 mm
Dimensão caixa (A x L x C)	1570 x 760 x 1930 mm
Norma	NR-13; Portaria 255/2014 ASME
Garantia	12 meses - contra defeito de fabricação