

■ Precisa  
de - MSL 10 ML/200



▼ Modelo: **MSL 10 ML/200**  
▼ Línea: **Professional Leve Mundial**

**SCHULZ**

## Compresores

<b>MODELO</b>	MSL 10 ML/200	
<b>Código Produto 110/220V</b>	-	
<b>Código Produto 220/380V</b>	-	
<b>Deslocamento Teórico</b>	10 pés <sup>3</sup> /min - 283 l/min	
<b>Larg x Alt x Comp</b>	510 x 850 x 1060 mm	
<b>Motor</b>	Potência	2 hp - 1,5 kW
	Nº de Polos	2
	Tensão (V)	110V/220Vmono - 220/380V tri
<b>Peso Líquido</b>	78 kg	
<b>Pressão Máxima</b>	120 lbs/pol <sup>2</sup> - 8 bar	
<b>RPM</b>	2185	
<b>Volume de Óleo</b>	270 ml	
<b>Volume do Reservatório</b>	183 L	

**Observação:** Tempo de enchimento do reservatório: 7'50"

## Aplicação

Borracharias  
Lava-Rápido  
Marcenarias  
Oficina de Motos  
Oficina de Pintura  
Oficinas Mecânicas  
Postos de Serviço  
Prestadores de Serviços

## Uso

Mantenimiento y mecánica general en talleres, aserraderos e carpinterías. Pinturas en general con uso de pistolas de hasta media producción (5,0 pcm hasta 80 lbf/pol<sup>2</sup>). Gomerías urbanas para llenado y calibrado de neumáticos de hasta 80 lbf/pol<sup>2</sup>. Pulverización de líquidos de conservación y limpieza en ambientes y máquinas. Limpieza de máquinas de costura en pequeñas y medianas industrias de confección. Servicios generales en haciendas y pequeñas agroindustrias, granjas y criaderos. En la construcción civil para pinturas y accionamiento de herramientas neumáticas de bajo consumo y presión de hasta 80 psi.

## Características

Accionamiento por correa  
Cilindros en línea  
Lubricado  
Monofásico 110 o 220V  
Pistón  
Trifásico 220 y 380V/60HZ y 50HZ  
Unidad compresora en hierro fundido

## Equipado con

Cable eléctrico  
Regulador de presión de salida

Relé térmico de protección

Reservatório com pintura a pó fabricado de acordo com a norma NR13

### **Mantenimiento**

Drenaje del reservatorio y mantenimiento del motor (vide manual)

Requiere limpieza y cambio periódico del filtro de aire (vide manual)

Cambio de aceite (volumen del carter 270 ml)

Vide manual que acompaña el producto