

# SCHULZ

Piston Compressors AIR PRO

Motocompresores AIR PRO



## Piston Compressors | Motocompresores

### AIR PRO

#### Certified safety, versatile applications. Seguridad certificada, versatilidad en las aplicaciones.

Piston Compressors MSI 8.5/25 and MSI 8.5/50 are the newest products in the AIR PRO Line. Versatile and safe, these piston compressors have a flow rate of 8.5 pcm and 120 lbf/in<sup>2</sup> pressure, being ideal for multiple applications, such as general painting services, tire calibration and inflating objects. Anyone looking for a portable, professional compressor will find that Air Pro is the best option!

Los Motocompresores MSI 8,5/25 y MSI 8,5/50 son los más nuevos productos de la Línea AIR PRO. Versátiles y seguros, estos motocompresores poseen caudal de 8,5 pcm y presión de 120 lbf/pulg<sup>2</sup>, siendo ideales para una serie de aplicaciones, como servicios de pintura en general, calibración de ruedas e inflado de objetos. Quien busca un compresor portátil y profesional, encuentra en Air Pro la mejor opción.

- 2hp motor with thermal overload relay and grounded plug  
**EFFICIENCY AND SAFETY**

Motor de 2hp con rolé térmico de sobrecarga y plug con conexión a tierra  
**EFICIENCIA Y SEGURIDAD**



Shop /  
Taller



Paint /  
Pintura



Upholstery/  
Tapicería



Metalwork/  
Herrería



Woodwork/  
Carpintería

- CE Certified Air Tank  
**ACCORDING TO INTERNATIONAL SAFETY STANDARDS**

Reservatorio de Aire certificado CE  
**DE ACUERDO CON NORMAS INTERNACIONALES DE SEGURIDAD**

- Handle and wheels  
**CONVENIENCE IN TRANSPORTATION AND HANDLING**

Empuñadura de maniobras y ruedas  
**PRACTICIDAD EN EL TRANSPORTE Y EL MANEJO**

- Two air outlets with quick connect fittings  
**AGILITY FOR CHANGING ACCESSORIES**

Dos salidas de aire con engate rápido  
**AGILIDAD PARA LA SUSTITUCIÓN DE ACCESORIOS**

- QR Code sticker on the product  
**QUICK ACCESS TO INFORMATION AND MANUAL**

Adhesivo QR Code fijado en el producto  
**ACCESO RÁPIDO A LAS INFORMACIONES Y AL MANUAL**



### Technical Information | Información Técnica

MODEL	CODES CÓDIGOS	VOLTAGE TENSIÓN	THEOR. SHIFT DESPLAZ. TEÓRICO	MOTOR POWER POTENCIA DEL MOTOR		OPERATING PRESS. PRESIÓN DE OPER. (lbf/in <sup>2</sup> )   (lbf/pulg <sup>2</sup> )		TANK VOL. VOL. RESERV	NET WEIGHT PESO NETO	GROSS WEIGHT PESO BRUTO	DIMENSIONS L x W x H DIMENSIONES (L x A x A)
		V	pcm	hp	kW	Mín.	Máx.	P   L	kg	kg	mm
MSI 8,5/25	932.3434-0	220	8,5	2.0	1.5	80	120	25	22	24	570 x 310 x 590
MSI 8,5/50	932.3435-0	220	8,5	2.0	1.5	80	120	50	30	32	910 x 380 x 660

**SCHULZ COMPRESSORES**  
Rua Dona Francisca, 6901 A  
Distrito Industrial  
Fone: 47 3451.6000  
Fax: 47 3451.6060  
89219-600 - Joinville - SC  
schulz@schulz.com.br

**SCHULZ - SÃO PAULO**  
Av. Indianópolis, 1435  
Planalto Paulista  
Fone: 11 2161.1300  
Fax: 11 2161.1312  
04063-002 - São Paulo - SP  
schulzsp@schulz.com.br

**SCHULZ OF AMERICA, INC.**  
3500, Lake City Industrial Court  
Acworth, GA 30101  
Phone # (770) 529.4731  
Fax # (770) 529.4733  
sales@schulzamerica.com  
www.schulzamerica.com

**SCHULZ - CHINA**  
Building no.3 (South)  
No.19, Zheng Lang Road  
FengXian District  
Shanghai, China  
ZIP CODE: 201413