

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/in² 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/pulg², 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 acople 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

MODE MODEL	CODES CÓDIGOS	VOLTAGE TENSIÓN	THEOR. SHIFT DESPLAZ. TEÓRICO	MOTOR POWER POTENCIA DEL MOTOR		OPERATING PRESS. PRESIÓN DE OPER. (lbf/in ²) (lbf/pulg ²)		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 8,5/50	932.3435-0	110	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