

SCHULZ

CSV 25.2/200 MAX

NEW PRODUCT

LANZAMIENTO



www.schulz.com.br

The greatest efficiency and durability
Lo máximo en eficiencia y durabilidad

NEW PRODUCT
 LANZAMIENTO

The Schulz Max line of reciprocating compressors is perfect for those seeking durability with maximum efficiency. Excellent performance is guaranteed by stainless steel valve plate technology and the piston ring system of the compressor block.

La Línea Max de compresores de pistón Schulz es perfecta para quien busca durabilidad con lo máximo en eficiencia. La excelente performance está garantizada por la tecnología de placas válvulas de acero inoxidable y por el sistema de anillos de los pistones del cabezal.



With 2-stage high pressure, the product is ideal for mechanical and painting workshops, carpentry shops, blacksmith shops and other service professionals.

Con alta presión de 2 etapas, el producto es ideal para talleres mecánicos y de pintura, carpinterías, herrerías y otros prestadores de servicio.



CAST IRON BLOCK WITH V-SHAPED CYLINDERS
CABEZAL EN HIERRO FUNDIDO CON CILINDROS EN "V"
 Greater resistance with lower maintenance costs
Mayor resistencia con menor costo de mantenimiento

5 HP OPEN ELECTRIC MOTOR - SINGLE-PHASE 220 V
MOTOR ELÉCTRICO DE 5 HP ABIERTO - MONOFÁSICO 220 V

HIGH PRESSURE 175 lbf/in²
Alta Presión 175 lbf/pulg²

52 GAL / 200 LITROS
 Tank volume / Volumen del reservatorio

CERTIFIED AIR TANK* COMPLYING WITH NATIONAL AND INTERNATIONAL STANDARDS

TANQUE DE AIRE CERTIFICADO* DE ACUERDO CON NORMAS NACIONALES E INTERNACIONALES

Safety guarantee
Garantía de seguridad

SPECIAL HIGH-STRENGTH GASKETS

EMPAQUES ESPECIALES DE ALTA RESISTENCIA

Greater reliability under critical high temperature and pressure conditions
Mayor confiabilidad en condiciones críticas de alta temperatura y presión

VALVE PLATE WITH STAINLESS STEEL BLADES
PLACA VÁLVULA CON ALETAS EN ACERO INOXIDABLE

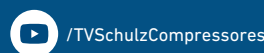
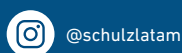
Improved performance and durability
Mejor rendimiento y durabilidad

BELT GUARD IN ACCORDANCE WITH NR-12 STANDARD
PROTECTOR DE CORREA DE ACUERDO CON NORMA NR-12

Double protection on the compressor rotating parts
Doble protección en las partes giratorias del compresor

MODEL / MODELO	CODE / CÓDIGO	MOTOR				DISPLACEMENT / DESPLAZAMIENTO		OPERATING PRESSURE / PRESIÓN DE OPERACIÓN				COMPRESSOR PUMP / CABEZAL		NUMBER OF POLES / NÚMERO DE POLOS	NET WEIGHT / PESO NETO	GROSS WEIGHT / PESO BRUTO	DIMENSIONS (W X H X D) / DIMENSIONES (A X A X L)	CONTAINER QUANTITY / CANTIDAD CONTENEDOR	
		kW	hp	V	Hz	l/min	cfm	Min.	Max.	Min.	Max.	No. Stages / N° Etapas	N° Pistons / N° Pistones					20'	40'
CSV 25.2 / 200 MAX	931.1364-0	3,7	5	380	50	566	20	140	9,7	175	12	2	2-L	2	155	203	450 x 900 x 1320	32	64
	931.1365-0	3,7	5	380	60														

The images are for illustrative purposes only. Schulz reserves the right to make technical and design changes without prior notice, while preserving the product quality. Las fotos presentadas son apenas de carácter ilustrativo. Schulz se reserva el derecho de efectuar alteraciones técnicas y de diseño sin aviso previo, preservando la calidad.



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

SCHULZ - SÃO PAULO
 Av. Indianópolis, 1435 - Planalto Paulista - 04063-002 - São Paulo - SP
 Fone: 11 2161.1300
 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