

Compresores

Aire para tu Fuerza Productiva



COMPRESORES



CLASE IK



- Libre de mantenimiento
- Bajo nivel de ruido y vibraciones

IDEAL PARA APLICACIÓN DE PINTURA, BARNICES Y LACAS



EL100ME200-108



EL085ME150-040

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
EL085ME150-040	30 kg	58,5 x 48 x 69 cm
EL085ME150-070	32 kg	71 x 51 x 69 cm
EL050ME100-070	34 kg	71 x 51 x 70 cm
EL100ME200-108	43 kg	104 x 51 x 80 cm

APLICACIONES TÍPICAS* EL100ME200-108

EQUIPOS	CONSUMOS DE AIRE
2 Pistolas de Pintura	Alimentación por succión de 2,5PCM@40PSI con boquilla de 1 mm
3 Pistolas de Gravedad	3,5PCM@40PSI con boquilla de 0,8 mm
1 Pistolas de HVLP	6 PCM@40PSI (alto volúmen baja presión)
1 Cortadora, Lijadora ó miniesmiriladora	4 PCM@90PSI

APLICACIONES TÍPICAS* EL050ME100-070

EQUIPOS	CONSUMOS DE AIRE
1 Pistolas de Pintura	Alimentación por succión de 2,5PCM@40PSI con boquilla de 1 mm
1 Pistolas de Gravedad	3,5PCM@40PSI con boquilla de 0,8 mm

* NO SIMULTÁNEAS

ACCESORIOS: INCLUYE GUARDA Y RUEDA

CÓDIGO	HP	FASES	MOTOR			CABEZA DE COMPRESOR			NO. PISTON	PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI	TANQUE LITROS
			VOLTS	RPM	FREC.	PCM@40LBS	PCM@90LBS	MODELO			
EL085ME150-040	1,5	1	110 VCA	3500	60 Hz	4,8	3,4	CL085	1	110	40
EL085ME150-070	1,5	1	110 VCA	3500	60 Hz	4,8	3,4	CL085	1	110	70
EL050ME100-070	1	1	110 VCA	1750	60 Hz	3,8	2,1	CL050	1	110	70
EL100ME200-108	2	1	110 VCA	1750	60 Hz	6,7	4,4	CL100	1	110	108

Aire limpio que da confianza



CABEZA LIBRE DE ACEITE
CON CILINDRO DE CERÁMICA

• Sistema de mantenimiento y purga automática, que libera periódicamente de forma programada la humedad que existe dentro del tanque.

• Aire limpio, por su filtro regulador que evita la humedad y sólidos en la línea de aire, tanque pintado por dentro que evita oxidación.

EVANS® CUENTA CON UNA AMPLIA GAMA DE COMPRESORES ADECUADOS PARA OPERAR SIMULTÁNEAMENTE DE 1 A 4* UNIDADES DENTALES OPERANDO A SU MÁXIMA CAPACIDAD.
*SEGÚN MODELO



FILTRO REGULADOR DE AIRE
PARA SÓLIDOS EN SUSPENSIÓN
MAYORES A 5 MICRONES



BRIDA SELLADA
EL TANQUE ES PINTADO POR DENTRO
PARA EVITAR OXIDACIÓN



PURGA DE AIRE
AUTOMÁTICA

NOM-003
SCFI-2000
CERTIFICACIÓN DE
SEGURIDAD ELÉCTRICA



CLASE 2A



- Libre de Mantenimiento
- Aire ultralimpio y regulado
- Bajo nivel de ruido y vibraciones
- Pintura electrostática de poliéster en interior y exterior del tanque

IDEAL PARA CLÍNICAS DENTALES, LABORATORIOS, E INDUSTRIA ALIMENTARIA



EL050E100-090MV	
APLICACIÓN TÍPICAS	FLUJO
1 Unidad Dental*	2,3 PCM@80PSI
EL100E200-130MV	
APLICACIÓN TÍPICAS	FLUJO
2 Unidad Dental*	5 PCM@80PSI
EL100E200-130MV	
APLICACIÓN TÍPICAS	FLUJO
4 Unidad Dental*	10 PCM@80PSI

2,200
Horas de Vida



EL050E100-090MV

*Operando a su máxima capacidad



MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
EL050E100-090MV	43,5 kg	109 x 42 x 81,3 cm
EL100E200-130MV	55 kg	133 x 58 x 69 cm
EL200E400-130MV	62 kg	133 x 58 x 69 cm

CÓDIGO	MOTOR					CABEZA DE COMPRESOR			NO. PISTON	PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI	TANQUE LITROS
	HP	FASES	VOLTS	RPM	FREC.	PCM@40LBS	PCM@80LBS	MODELO			
EL050E100-090MV	1	1	115 VCA	1750	60 Hz	3,8	2,3	CL050	1	110	90 Vertical
EL100E200-130MV	2	1	115 VCA	1750	60 Hz	6,7	5	CL100	1	110	130 Vertical
EL200E400-130MV	4	1	115 VCA	1750	60 Hz	13,4	10	2XCL100	1	110	130 Vertical



E040ME050-040



MANIJA PARA FACIL TRANSPORTACIÓN

- Diseños compactos, fáciles de guardar y transportar.
- Equipos de alta vida útil con bajos costos de mantenimiento.
- Diseño de partes en movimiento para uso continuo.
- Calidad profesional a precio muy económico.

APLICACIÓN INTERMITENTE DE LACA Y ESMALTE CON PISTOLAS DE ASPERSIÓN PARA USO CON HERRAMIENTA NEUMÁTICA, CONSULTAR ESPECIFICACIONES DE CONSUMO.



8.000
Horas de Vida



E055ME100-070

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	CAPACIDAD DE ACEITE	1ER / 2DO CAMBIO	TIPO DE ACEITE	ACEITE PARA RC-AW100 COMPRESOR	CAMBIOS POSTERIORES	TIPO DE ACEITE	ACEITE PARA RC-X3000 COMPRESOR
E040ME050-040	30 kg	58,5 x 48 x 69 cm	170 mL	25 / 50 Horas	Mineral		1500 a 2000 Horas*	Sintético	
E055ME100-070	35 kg	71 x 51 x 70 cm			RC-AW100			RC-X3000	

ACCESORIOS: INCLUYE GUARDA Y RUEDA



MOTOR



CABEZA DE COMPRESOR



NO. PISTON



PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI



TANQUE LITROS

CÓDIGO	HP	FASES	VOLTS	RPM	FREC.	PCM@40LBS	PCM@90LBS	MODELO	NO. PISTON	PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI	TANQUE LITROS
E040ME050-040	0,5	1/2	110/220	1750	60 Hz	2,4	2	CE055	1	125	40
E055ME100-070	1	1/2	110/220	1750	60 Hz	3,4	2,2	CE055	1	125	70

Prolonga la vida de la cabeza de tu compresor Evans® con aceite RC-X3000.
*Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

LUBRICADOS 1 ETAPA

Aire para tu fuerza productiva



CLASE 2B



- Diseño de partes en movimiento para uso continuo.
- Calidad profesional a precio muy económico

PARA USO CON HERRAMIENTA NEUMÁTICA, CONSULTAR ESPECIFICACIONES DE CONSUMO



8000
Horas de Vida



E13VME200-108

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	CAPACIDAD DE ACEITE	1ER / 2DO CAMBIO	TIPO DE ACEITE	ACEITE PARA COMPRESOR RC-AW100	CAMBIOS POSTERIORES	TIPO DE ACEITE	ACEITE PARA COMPRESOR RC-X3000
E13VME150-108	85 kg	104 x 51 x 85,7 cm	300 mL	25 / 50 Horas	Mineral		1500 a 2000 Horas*	Sintético	
E13VME200-108	85 kg	104 x 51 x 85,7 cm			RC-AW100			Sintético	RC-X3000

ACCESORIOS: INCLUYE
GUARDA Y RUEDA



MOTOR



CABEZA DE COMPRESOR



NO. PISTON



PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI



TANQUE LITROS

CÓDIGO	HP	FASES	VOLTS	RPM	FREC.	PCM@40LBS	PCM@90LBS	MODELO	NO. PISTON	PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI	TANQUE LITROS
E13VME150-108	1,5	1/2	110/220	1750	60 Hz	6,5	6,0	CE13V	2	125	108
E13VME200-108	2	1/2	110/220	1750	60 Hz	7,8	6,5	CE13V	2	125	108

Prolonga la vida de la cabeza de tu compresor Evans® con aceite RC-X3000.

*Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

evans.com.mx

191



LUBRICADOS 1 ETAPA

Aire para tu fuerza productiva

CLASE 2B



- Diseño de partes en movimiento para uso continuo.
- Calidad profesional a precio muy económico

PARA USO CON HERRAMIENTA NEUMÁTICA, CONSULTAR ESPECIFICACIONES DE CONSUMO



E150ME300-108

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	CAPACIDAD DE ACEITE	1ER / 2DO CAMBIO	TIPO DE ACEITE	CAMBIOS POSTERIORES	TIPO DE ACEITE
E150ME200-108	85 kg	104 x 51 x 84 cm	490 mL	25 / 50 Horas	Mineral RC-AW100	1500 a 2000 Horas*	Sintético RC-X3000
E150ME300-108	87 kg	104 x 51 x 84 cm					

CÓDIGO	MOTOR			CABEZA DE COMPRESOR			NO. PISTON	PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI	TANQUE LITROS		
	HP	FASES	VOLTS	RPM	FREC.	PCM@40LBS				PCM@90LBS	MODELO
E150ME200-108	2	1/2	110/220	1750	60 Hz	10,2	7,9	CE170	2	125	108
E150ME300-108	3	2	220	3500	60 Hz	12,5	10,8	CE170	2	125	108

Prolonga la vida de la cabeza de tu compresor Evans® con aceite RC-X3000
*Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

LUBRICADOS 1 ETAPA

Aire para tu fuerza productiva



CLASE 2B



- Diseño de partes en movimiento para uso continuo.
- Calidad profesional a precio muy económico

PARA USO CON HERRAMIENTA NEUMÁTICA, CONSULTAR ESPECIFICACIONES DE CONSUMO



8,000
Horas de Vida



E170ME500-235

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	CAPACIDAD DE ACEITE	1ER / 2DO CAMBIO	TIPO DE ACEITE	CAMBIOS POSTERIORES	TIPO DE ACEITE
E170ME500-235	117 kg	125 x 62 x 106 cm			Mineral	1500 a 2000 Horas*	Sintético
E170ME500-235V	115 kg	49,3 x 45,6 x 182 cm	490 mL	25 / 50 Horas	RC-AW100		RC-X3000
E170ME0500A-235	117 kg	125 x 62 x 106 cm					

CÓDIGO	MOTOR		CABEZA DE COMPRESOR				NO. PISTON	PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI	TANQUE LITROS		
	HP	FASES	VOLTS	RPM	FREC.	PCM@40LBS				PCM@90LBS	MODELO
E170ME500-235	5	2							235		
E170ME500-235V	5	2	220	3500	60 Hz	13,8	12	CE170	2	125	235 Vertical
E170ME0500A-235	5	3									235

Prolonga la vida de la cabeza de tu compresor Evans® con aceite RC-X3000
*Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

evans.com.mx



LUBRICADOS 1 ETAPA

Aire para tu fuerza productiva

CLASE 2B

Prolonga la vida de tu motor con Aceite Evans®
*Cambios periódicos de acuerdo a su manual.



- Diseño de partes en movimiento para uso continuo.
- Calidad profesional a precio muy económico

PARA USO CON HERRAMIENTA NEUMÁTICA, CONSULTAR ESPECIFICACIONES DE CONSUMO



8000
Horas de Vida



USO 70%-
30% DESCANSO

E170MG0650K-108

ACEITE MOTOR A GASOLINA	CAPACIDAD DE ACEITE	CAP TANQUE DE GASOLINA	1ER CAMBIO	CAMBIOS POSTERIORES
Mineral SAE 30	600 mL	36L	5 Horas	25 Horas

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	CAPACIDAD DE ACEITE	1ER / 2DO CAMBIO	TIPO DE ACEITE	CAMBIOS POSTERIORES	TIPO DE ACEITE
E150G0700TH-108	85 kg	104 x 51 x 86 cm	490 mL	25 / 50 Horas	Mineral RC-AW100	1500 a 2000 Horas*	Sintético RC-X3000
E170MG0650K-108	88 kg	104 x 51 x 86 cm					

CÓDIGO	HP	MOTOR MARCA	RPM	CABEZA DE COMPRESOR			NO. PISTON	PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI	TANQUE LITROS
				PCM@40LBS	PCM@90LBS	MODELO			
E150G0700TH-108	7	Thunder®	3100	12,5	10,8	CE170	2	125	108
E170MG0650K-108	6½	Kohler®	3100	12,5	10,8	CE170	2	125	108

Prolonga la vida de la cabeza de tu compresor Evans® con aceite RC-X3000
*Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

LUBRICADOS 2 ETAPAS

Aire para tu fuerza productiva



CLASE 2C



Prolonga la vida de tu motor con Aceite Evans®
*Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

- La mejor cabeza reconocida en el mercado en 2 etapas
- Almacenamiento de aire a alta presión para requerimientos de equipos industriales o altos consumos de aire a baja presión.

PARA USO CON CUALQUIER HERRAMIENTA O EQUIPO NEUMÁTICO QUE REQUIERA ALTA PRESIÓN EN GASOLINERAS, LLANTERAS, FABRICACIÓN DE TARIMAS Y FABRICACIÓN DE MUEBLES.



10,000
Horas de Vida



USO 70%-
30% DESCANSO



¡ IDEAL para Pick Up ¡
Diseño Compacto

E230G140KAE-300

ACEITE MOTOR A GASOLINA	CAPACIDAD DE ACEITE	CAP TANQUE DE GASOLINA	1ER CAMBIO	CAMBIOS POSTERIORES
Mineral SAE 30	1,2 L	8 L	5 Horas	25 Horas

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	CAPACIDAD DE ACEITE	1ER / 2DO CAMBIO	TIPO DE ACEITE	CAMBIOS POSTERIORES	TIPO DE ACEITE
E230G140KAE-300	231 kg	115 X 66 X 134 cm	1,5 L	25 / 50 Horas	Mineral RC-AW100	1500 a 2000 Horas*	Sintético RC-X3000

* NO USE ACEITE MINERAL RC-AW100 DESPUÉS DE LOS 2 PRIMEROS CAMBIOS, UTILICE ACEITE SINTÉTICO RC-X3000

ACCESORIOS: INCLUYE GUARDA



CÓDIGO

MOTOR GASOLINA

CABEZA DE COMPRESOR

NO. PISTON

PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI

TANQUE LITROS

CÓDIGO	HP	MARCA	RPM	PCM@90LBS	PCM@150LBS	MODELO	NO. PISTON	PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI	TANQUE LITROS
E230G140KAE-300	14	Kohler®	3500	19	17	CE230	2	175	300

Prolonga la vida de la cabeza de tu compresor Evans® con aceite RC-X3000
*Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

evans.com.mx

195



LUBRICADOS 2 ETAPAS

Aire para tu fuerza productiva

CLASE 2C



- La mejor cabeza para 5 HP en 2 etapas reconocida en el mercado
- Almacenamiento de aire a alta presión para requerimientos de equipos industriales o altos consumos de aire a baja presión.

PARA USO CON CUALQUIER HERRAMIENTA O EQUIPO NEUMÁTICO QUE REQUIERA ALTA PRESIÓN EN GASOLINERAS, LLANTERAS, FABRICACIÓN DE TARIMAS Y FABRICACIÓN DE MUEBLES.



E230ME500-500

10.000
Horas de Vida



USO 70%-
30% DESCANSO

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	CAPACIDAD DE ACEITE	1ER / 2DO CAMBIO	TIPO DE ACEITE	CAMBIOS POSTERIORES	TIPO DE ACEITE
E230ME500-300	229 kg	103 X 66 X 134 cm	1,5 L	25 / 50 Horas	Mineral	1500 a 2000 Horas*	Sintético RC-X3000
E230ME0500-300	229 kg	103 X 66 X 134 cm					
E230ME500-300V	228 kg	91,5 x 66 x 1,70 cm					
E230ME0500-300V	228 kg	91,5 x 66 x 1,70 cm					
E230ME500-500	298 kg	161 X 66 X 135 cm					
E230ME0500-500	298 kg	161 X 66 X 135 cm					
E230ME0750-500	308 kg	161 X 66 X 135 cm					

* NO USE ACEITE MINERAL RC-AW100 DESPUÉS DE LOS 2 PRIMEROS CAMBIOS. UTILICE ACEITE SINTÉTICO RC-X3000

ACCESORIOS: INCLUYE
GUARDA



MOTOR



CABEZA DE COMPRESOR



NO. PISTON



PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI



TANQUE LITROS

CÓDIGO	HP	FASES	RPM	VOLTS	FREC.	PCM@90LBS	PCM@150LBS	MODELO	NO. PISTON	PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI	TANQUE LITROS
E230ME500-300	5	2	1750	220	60Hz	18,3	16	CE230	2	175	300
E230ME0500-300	5	3	1750	220/440							300
E230ME0500-300V	5	3	1750	220/440							300
E230ME500-300V	5	2	1750	220							300
E230ME500-500	5	2	1750	220							500
E230ME0500-500	5	3	1750	220/440							500
E230ME0750-500	7,5	3	1750	220/440							19,6

Prolonga la vida de la cabeza de tu compresor Evans® con aceite RC-X3000
*Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

LUBRICADOS 2 ETAPAS

Aire para tu fuerza productiva



CLASE 2C



- La mejor cabeza para 10 Y 15 HP en 2 etapas reconocida en el mercado
- Almacenamiento de aire a alta presión para requerimientos de equipos industriales o altos consumos de aire a baja presión.

PARA USO CON CUALQUIER HERRAMIENTA O EQUIPO NEUMÁTICO QUE REQUIERA ALTA PRESIÓN EN GASOLINERAS, LLANTERAS, FABRICACIÓN DE TARIMAS Y FABRICACIÓN DE MUEBLES.



E460ME1000-500

10.000
Horas de Vida



USO 70%-
30% DESCANSO

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	CAPACIDAD DE ACEITE	1ER / 2DO CAMBIO	TIPO DE ACEITE	ACEITE PARA RC-AW100 COMPRESOR	CAMBIOS POSTERIORES	TIPO DE ACEITE	ACEITE PARA RC-X3000 COMPRESOR
E460ME1000-500	365 kg	161 X 66 X 133 cm	1,8	25 / 50 Horas	Mineral		1500 a 2000 Horas*	Sintético RC-X3000	
E460ME1500-500	376 kg	161 X 66 X 133 cm							

* NO USE ACEITE MINERAL RC-AW100 DESPUÉS DE LOS 2 PRIMEROS CAMBIOS, UTILICE ACEITE SINTÉTICO RC-X3000

ACCESORIOS: INCLUYE
GUARDA



MOTOR



CABEZA DE COMPRESOR



NO. PISTON



PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI



TANQUE LITROS

CÓDIGO	HP	FASES	RPM	VOLTS	FREC.	PCM@90LBS	PCM@150LBS	MODELO	NO. PISTON	PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI	TANQUE LITROS
E460ME1000-500	10	3	1750	220/440	60Hz	35	30,5	CE460	4	175	500
E460ME1500-500	15	3	1750	220/440	60Hz	40	35	CE460	4	175	500

Prolonga la vida de la cabeza de tu compresor Evans® con aceite RC-X3000

*Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

evans.com.mx



LUBRICADOS 2 ETAPAS

Aire para tu fuerza productiva

CLASE 2C



- Asesoría en la selección del equipo acorde a sus necesidades.
- Respaldo en refacciones y servicio.

INDUSTRIAS DE PROCESO PARA EL PURGADO DE TUBERÍAS. ALIMENTACIÓN DE EQUIPOS PARA FUNDICIÓN, FORJA Y EQUIPOS AUTOMATIZADOS. PARA USO CON CUALQUIER HERRAMIENTA Ó EQUIPO NEUMÁTICO QUE REQUIERA ALTA PRESIÓN.



E920ME3000-999

10000
Horas de Vida



USO 70%-
30% DESCANSO

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	CAPACIDAD DE ACEITE	1ER / 2DO CAMBIO	TIPO DE ACEITE	CAMBIOS POSTERIORES	TIPO DE ACEITE
E920ME2000-999*	652 kg	214,3 x 77,5 x 100					
E920ME2500-999*	702 kg	214,3 x 77,5 x 100	1,8 L c/cabeza	25 / 50 Horas	Mineral	1500 a 2000 Horas*	Sintético RC-X3000
E920ME3000-999*	734 kg	214,3 x 77,5 x 100					

* NO USE ACEITE MINERAL RC-AW100 DESPUÉS DE LOS 2 PRIMEROS CAMBIOS, UTILICE ACEITE SINTÉTICO RC-X3000

ACCESORIOS: INCLUYE
GUARDA



CÓDIGO	MOTOR			CABEZA DE COMPRESOR				NO. PISTON	PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI	TANQUE LITROS	
	HP	FASES	RPM	VOLTS	FREC.	PCM@90LBS	PCM@150LBS				MODELO
E920ME2000-999*	20	3	1750	220/440	60Hz	70	61,2	2xCE460	8	175	1000
E920ME2500-999*	25	3	1750	220/440	60Hz	78,9	69,0	2xCE460	8	175	1000
E920ME3000-999*	30	3	1750	220/440	60Hz	84,6	76,2	2xCE460	8	175	1000

*SOBRE PEDIDO.

Prolonga la vida de la cabeza de tu compresor Evans® con aceite RC-X3000
*Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

CLASE 2D



- Alta eficiencia en generación de aire comprimido por kW-h consumido
- Costo de mantenimiento bajo
- Los niveles de vibración y ruido son bajos
- Operación continua
- Alto volumen de aire
- Presión máxima inmediata
- Talleres de servicio propios con personal altamente capacitado, lo cual significa una atención de calidad y servicio expedito

SE UTILIZAN EN UN DIVERSO RANGO DE APLICACIONES. TÍPICAMENTE EN INDUSTRIAS EN GENERAL PRINCIPALMENTE LAS QUE REQUIEREN GRAN FLUJO DE AIRE CONTINUO A PRESIONES MEDIAS. PARA APLICACIONES DONDE EL AHORRO DE ENERGÍA Y ALTA RENTABILIDAD SEAN UNA ALTA PRIORIDAD.



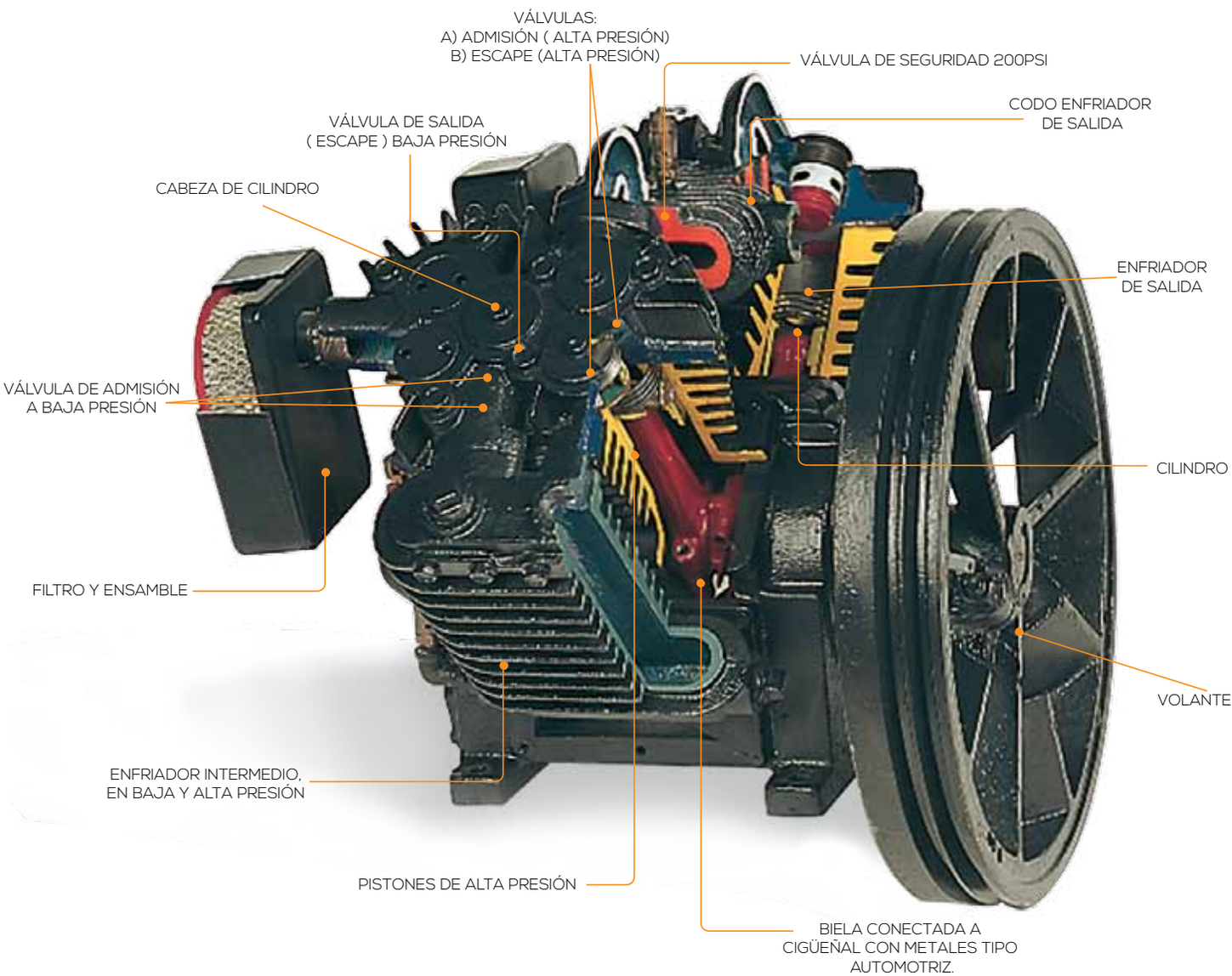
Personaliza tu Compressor
(Secador, Filtro y tanque pulmón)
Pregunta a tu Asesor Evans®

MODELO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	CAPACIDAD DE ACEITE	1ER CAMBIO	CAMBIOS POSTERIORES	TIPO DE ACEITE
CS240ME0750	216 kg	90 x 48 x 69 cm	4 L	500 HORAS	2000-3000 HORAS*	 Semisintético ACS-SEMI-1G
CS310ME1000	238 kg	90 x 56 x 80,5 cm	5 L			
CS350ME1000	238 kg	90 x 56 x 80,5 cm	5 L			
CS630ME2000	428 kg	113 x 69,5 x 91,5 cm	10 L			
CS720ME2000	428 kg	113 x 69,5 x 91,5 cm	10 L			

CÓDIGO	MOTOR			UNIDAD COMPRESORA		PRESIÓN TRAB. MÁX. PSI	ACEITE
	HP	FASES	VOLTS	PCM@115LBS	PCM@145LBS		
CS240ME0750	7,5	3	220	24	-	115	ACS-SEMI-1G
CS310ME1000	10	3	220	-	31	145	ACS-SEMI-1G
CS350ME1000	10	3	220	35	-	115	ACS-SEMI-1G
CS630ME2000	20	3	220	-	63	145	ACS-SEMI-1G
CS720ME2000	20	3	220	72	-	115	ACS-SEMI-1G

*Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

Aire para tu fuerza productiva



CÓDIGO	HP	DESPLAZAMIENTO PCM	NO. ETAPAS	PRESIÓN MÁXIMA	CAPACIDAD ACEITE	DIMENSIONES	PESO
CE460	10-15	46	2 Etapas Lubricado	175	1,8 L	48 x 71 x 48	141 kg
CE230	5- 7,5	23			1,5 L	60 x 57 x 65	102 kg
CE170	1,5- 4,5	17	1 Etapa Lubricado	125	0,5 L	32 x 30 x 31	23 kg
CE13V	3/4-2	13			0,3 L	33 x 31 x 34,5	19 kg
CE055	1/4-1	5,5			0,17 L	32 x 17 x 19	9,5 kg
CL050	1	5	1 Etapa Libre de Aceite	115	NA	27 x13 x 21	17,5 kg
CL085	1- 1,5	8,5			NA	35 x 19 x 25	11 kg
CL100	2	10			NA	31 X 16 X 29	18,5 kg

SWITCH Y REGULADORES DE PRESIÓN

Aire para tu fuerza productiva



CLASE AN

- Preajustado de fábrica, cubierta moldeada en termoplástico de alto impacto.
- Diafragma de hule nitrilo
- Entrada de cableado para tubo conduit estándar.

CONTROL DIRECTO DE MOTORES MONOFÁSICOS PARA CUALQUIER TIPO DE SISTEMA DE PRESIÓN.

CONEXIÓN 1/4" (NPT) HEMBRA
VÁLVULA DE CUATRO TERMINALES
CUMPLIMIENTO CON UL 508 Y CSA C22 NO. 14-95
PARÁMETROS: MONOFÁSICO 120 VCA, 1,5 HP, 20 A
COMPONENTE UL REGISTERED



35120307

SWITCH DE PRESIÓN			
CÓDIGO	RANGO	APLICACION	PRESIÓN MÁXIMA
35120307	135-175 PSI	Compresores 2 Etapas Lubricado	175 PSI
35120305	90-124 PSI	Compresores 1 Etapas Lubricado	125 PSI

- Reguladores de Presión desde 1/4" hasta 1".
- Proveen aire limpio y seco
- Regulan la presión de acuerdo al requerimiento de las herramientas o accesorios utilizados en el compresor



35090102

REGULADORES DE PRESIÓN		
CÓDIGO	DIÁMETRO ENTRADA	CARACTERISTICAS
35090101	1/4"	Con filtro de aire y lubricación
35090102		Compacto con filtro y lubricación de aire con protección
35090107		Con filtro de aire
35090108		Sin filtro de aire
35090103	1/2"	Con filtro de aire y lubricación con protección
35090104		Compacto con filtro de aire y lubricación con protección del vaso
35090109	3/4"	Con filtro de aire con protección de vaso
35090110	1"	

MANÓMETRO				
CÓDIGO	ROSCA	DESCRIPCIÓN	RANGO PSI	PRESIÓN MÁXIMA PSI
MA160-1/4	1/4	Caratula 2"	0-160	160
MA200-1/4			0-200	200
40090109		2 1/2" Glicerina		



MA160-1/4



40090109



ACEITE, ARRANCADOR, SECADOR Y FILTROS

Aire para tu fuerza productiva

CLASE AN

ACEITES		
CÓDIGO	PRESENTACIÓN	DESCRIPCIÓN
ACS-SEMI-1G	1 GALÓN	Aceite para Compresor Scroll
RC-AW100		Aceite mineral para Compresor
ACS-SEMI-1L	1 LITRO	Aceite para Compresor Scroll
RC-AW100-1		Aceite mineral para Compresor
RC-X3000		Aceite sintético para Compresor
AMG-SAE30L		Aceite mineral SAE 30 para Motor



ARRANCADORES			
CÓDIGO	VOLTAJE	DESCRIPCIÓN	HP
AMPDW2G	220 Volts	Arrancador para compresor	2
AMPDW3G			3
AMPDW5G			5
AMPDW7.5G			7,5
AMPDW10G			10
AMPDW15G			15



SECADORES PARA COMPRESOR				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PCM	USO CON COMPRESOR	
AN-SC025PCM	SECADOR FRIG. P/COMP 25 PCM	25	5 y 7,5 HP	
AN-SC043PCM	SECADOR FRIG. P/COMP 43 PCM	43	10 HP	
AN-SC085PCM	SECADOR FRIG. P/COMP 85 PCM	85	20 HP	
AN-SC134PCM	SECADOR FRIG. P/COMP 134 PCM	134	30 HP	



FILTROS PARA SECADORES DE AIRE		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	HP
AN-FACS5-7,5	Post-Filtro coalescente	5 y 7,5
AN-FACS10	Post-Filtro coalescente	10
AN-FACS20	Post-Filtro coalescente	20
AN-FACS30	Post-Filtro coalescente	30
AN-PFACS5-7,5	Pre-filtro	5 y 7,5
AN-PFACS10	Pre-filtro	10
AN-PFACS20	Pre-filtro	20
AN-PFACS30	Pre-filtro	30

