



- **Motor:** eléctrico
- **Voltaje:**
 - 1 Fase: 230/460 V
 - 3 Fases: 230/460 V
- **Potencia:** 3 HP 5 HP
- **Desplazamiento:** desde 20 a 22 ft.³/ minuto
- **Presión máxima:** hasta 250 psi
- Hasta **75%** de eficiencia
- Construcción en **hierro gris**
- Refacciones originales **de fábrica**
- Garantía de **1 año**
- **Servicio técnico ***
- Tanque certificado bajo el **código ASME, sección VIII, División 1.**

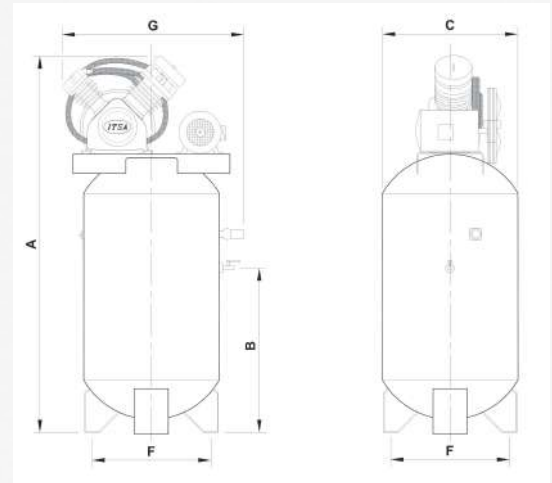
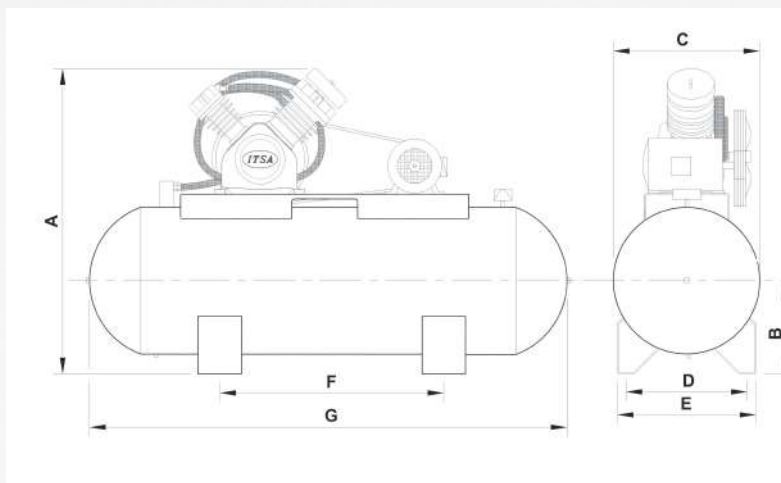
* Se cotiza por separado.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo y Potencia		Desplazamiento		RPM	Tanque		Presión
Modelo	HP	Mts. ³ x Minuto	Ft. ³ x Minuto	Compresor	Galones	Litros	Psi
I-7148-HM / I-7148-H	3	0.40	14	480	80	303	175
I-72412-HLM / I-72412-HL	5	0.68	24	850	120	454	100
I-7228-HM / I-7228-H	5	0.62	22	780	80	303	175
I-7228-HVM / I-7228-HV	5	0.62	22	780	80	303	175
I-72212-HM / I-72212-H	5	0.62	22	780	120	454	175
I-72012-HH	5	0.57	20	710	120	454	250

DIMENSIONES GENERALES/ CM

Modelo	A	B	C	D	E	F	Peso KG
I-7148-HM/ I-7148-H	111	32.1	62.6	42.2	178	83.8	
I-72412-HLM / I-72412-HL	123	35.7	62.5	47	180	83.8	
I-7228-HM / I-7228-H	111	32.1	62.6	42.2	178	83.8	
I-7228-HVM/ I-7228-HV	175	80.8	61.5		95.1	53.4	
I-72212-HM /I-72212- H	123	35.7	62.5	47	180	83.8	
I-72012-HH	123	35.7	62.5	47	180	83.8	



Imágenes ilustrativas.

USOS Y APLICACIONES COMUNES



- Talleres mecánicos
- Llanteras
- Gasolineras
- Vulcanizadoras



- Talleres de pintura
- PYMES
- Maquinaria CNC
- Fabricas de Muebles

  55 4690 1671

 55 8016 0405

 ventas@bocomsa.com

  @bocomsa