



- **Motor:** eléctrico
- **Voltaje:**
 - 1 Fase: 230/460 V
 - 3 Fases: 230/460 V
- **Potencia:** 7.5 HP y 10 HP
- **Desplazamiento:** desde 36 a 44 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.**

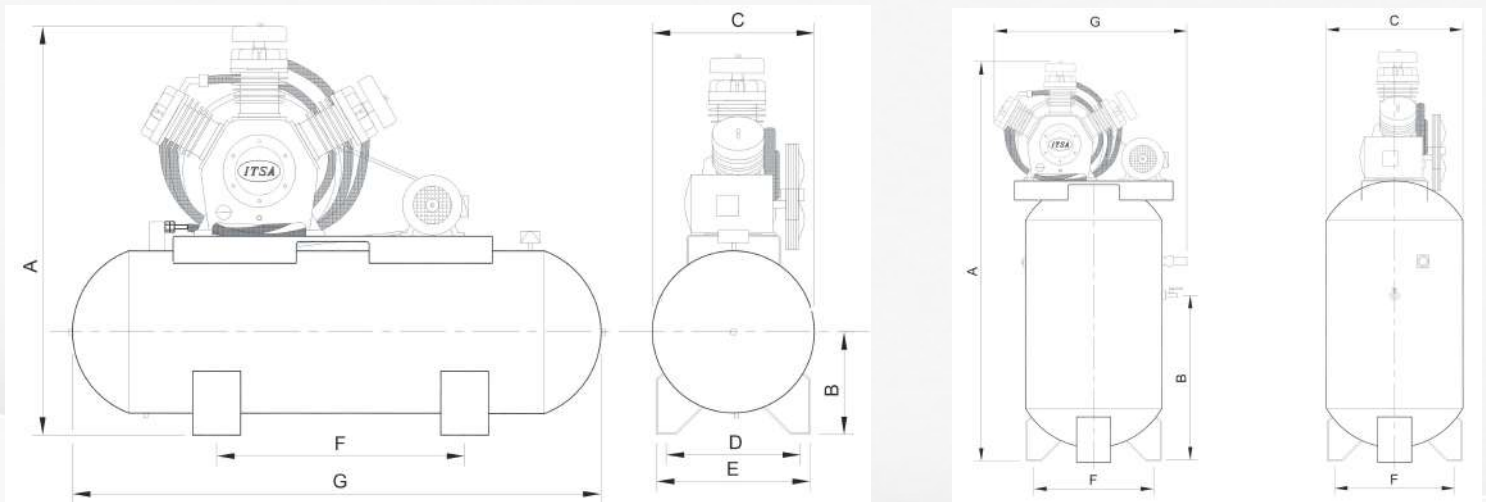
* Se cotiza por separado.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo y Potencia		Desplazamiento		RPM	Tanque		Presión
Modelo	HP	Mts. ³ x Minuto	Ft. ³ x Minuto	Compresor	Galones	Litros	Psi
I-83712-HL	7.5	1.05	37	660	132	500	100
I-83512-H	7.5	0.99	35	605	120	454	175
I-83212-HH	7.5	0.91	32	570	120	454	250
I-85014-HL	10	1.42	50	895	132	500	100
I-8448-HV	10	1.25	44	780	80	303	175
I-84414-HM	10	1.25	44	780	132	500	175
I-84414-H	10	1.25	44	780	132	500	175
I-83614-HH	10	0.57	20	640	132	500	250


DIMENSIONES GENERALES/ CM

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	Peso KG
I-83712-HL	139	37.5	61	47	53.7	83.8	168	
I-83512-H	139	37.5	61	47	53.7	83.8	168	
I-83212-HH	139	37.5	61	47	53.7	83.8	176	
I-85014-HL	139	37.5	61	47	53.7	83.8	184	
I-8448-HV	193	81	61			53.3	107	
I-84414-HM	140	36.5	68	47.6	198	83.8		
I-84414-H	140	36.5	68	47.6	198	83.8		
I-83614-HH	139	37.5	61	47	53.7	83.8	191	



Imágenes ilustrativas.

  55 4690 1671

 55 8016 0405

 ventas@bocomsa.com

  @bocomsa