



- **Motor:** eléctrico
- **Voltaje:**
 - 3 Fases: 230/460 V
- **Potencia:** 15 y 20 HP
- **Desplazamiento:** desde 53 a 81 ft.³/minuto
- **Presión máxima:** hasta 250 psi
- Hasta **80%** 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.**

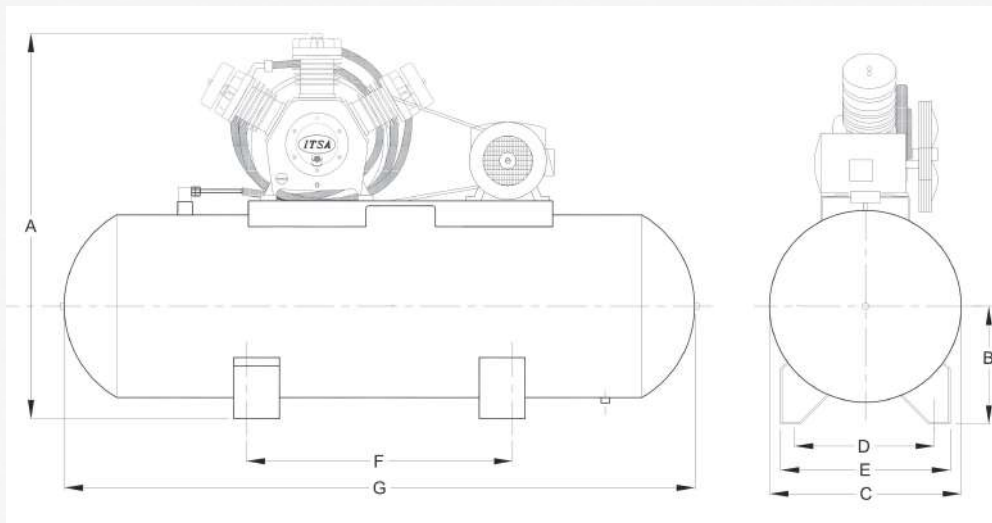
* Se cotiza por separado.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo y Potencia		Desplazamiento		RPM	Tanque		Presión
Modelo	HP	Mts. ³ x Minuto	Ft. ³ x Minuto	Compresor	Galones	Litros	Psi
I-17214-HL	15	2.04	72	880	132	500	100
I-16614-H	15	1.87	66	805	132	500	175
I-16626-H	15	1.87	66	805	264	1,000	175
I-15314-HH	15	1.50	53	647	132	500	250
I-18114-H	20	2.29	81	990	132	500	175
I-18126-H	20	2.29	81	990	264	1,000	175
I-17214-HH	20	2.04	72	880	132	500	250

DIMENSIONES GENERALES/ CM

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H	Peso KG
I-17214-HL	138	36	64	47	56	98	149	184	451
I-16614-H	138	36	64	47	56	98	149	184	451
I-16626-H	157	47	76.2	55.9	71.2	77.5	195.6	240	578
I-15314-HH	138	36	64	47	56	98	149	184	486
I-18114-H	138	36	64	47	56	98	149	184	456
I-18126-H	157	47	76.2	55.9	71.2	77.5	195.6	240	608
I-17214-HH	138	36	64	47	56	98	149	184	492



Imágenes ilustrativas.

USOS Y APLICACIONES COMUNES



- Minería
- Industria especializada
- Petroquímica
- Maquinaria CNC



- Transformación
- Industria textil
- Transporte
- Automotriz



55 4690 1671



55 8016 0405



ventas@bocomsa.com



@bocomsa