

COMPRESOR DE AIRE ELECTRICO TRIFASICO 10 HP 300L



Compresor de aire eléctrico **trifásico de máxima potencia** dentro de su categoría, diseñado para aplicaciones industriales de alta exigencia. Su motor de **10 HP y estanque de 300 litros** garantizan un suministro continuo, estable y eficiente de aire comprimido, ideal para operaciones intensivas y uso simultáneo de múltiples equipos neumáticos.



CARACTERÍSTICAS CLAVES:

- Estanque de gran capacidad (300 L) para trabajo continuo
- Cabezal de compresión de alto rendimiento
- Sistema de transmisión por polea que reduce desgaste y temperatura
- Regulador de presión con doble manómetro
- Protección térmica contra sobrecarga
- Diseño robusto para uso industrial intensivo
- Base reforzada para mayor estabilidad

APLICACIONES RECOMENDADA

- Industrias de alta demanda
- Líneas de producción continua
- Talleres metalmecánicos de gran escala
- Pintura industrial intensiva
- Operación simultánea de múltiples herramientas neumáticas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

KW / HP	7.5 / 10
R.P.M	810
L/MIN / C.F.M	900 / 32.3
ESTANQUE	300 L
BAR / PSI	8 / 115
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	380 V
DIMENSIONES (L X W X H)	150 X 51 X 108 CM
PESO	215 KG

6 MESES DE GARANTÍA | SERVICIO TÉCNICO | REPUESTOS