

COMPRESOR DE AIRE ELECTRICO TRIFASICO 7.5 HP 300L



Compresor de aire eléctrico **trifásico de alto desempeño**, diseñado para aplicaciones industriales exigentes. Su motor de 7.5 HP y estanque de 300 litros permiten un suministro continuo de aire comprimido, ideal para operaciones intensivas y uso simultáneo de múltiples herramientas neumáticas.



CARACTERÍSTICAS CLAVES:

- Estanque de gran capacidad (300 L) para operación continua
- Cabezal de alto rendimiento para uso industrial
- Sistema de transmisión por polea que reduce desgaste y temperatura
- Regulador de presión con doble manómetro
- Protección térmica contra sobrecarga
- Estructura reforzada para trabajo pesado
- Base robusta para alta estabilidad

APLICACIONES RECOMENDADA

- Industria metalmecánica
- Talleres automotrices de alto flujo
- Pintura industrial continua
- Líneas de producción
- Uso intensivo con múltiples equipos neumáticos simultáneos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

KW / HP	5.5 / 7.5
R.P.M	810
L/MIN / C.F.M	670 / 24
ESTANQUE	300 L
BAR / PSI	8 / 115
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	380 V
DIMENSIONES (L X W X H)	124 X 47 X 103 CM
PESO	167 KG

6 MESES DE GARANTÍA | SERVICIO TÉCNICO | REPUESTOS