

COMPRESOR HURACAN 3200 PRO

SAP: 1053134

DESCRIPCIÓN

Este nuevo desarrollo de compresores de aire INDURA HURACAN 3200 PRO, está diseñado para asegurar confiabilidad y durabilidad en sus proyectos, idealmente para usar con herramientas neumáticas en la pequeña y mediana Industria.

CARACTERÍSTICAS

- Conector rápido doble de salida de aire.
- Regulador presión salida de aire. (Incluye manómetro).
- Presóstato para el control automático de presión de aire interna del estanque (Incluye manómetro de presión).
- Válvula de seguridad sobre presión.
- Breaker de protección de motor eléctrico.
- Carcasa plástica de protección de correa y poleas.
- Filtro de aire.
- Indicador nivel de aceite.
- Salida de aire directa del estanque con control de válvula.
- Válvula de drenaje.
- Dos ruedas traseras, dos ruedas delanteras pivotantes y manilla para facilitar su desplazamiento.

APLICACIONES

- Pinturas.
- Limpieza.
- Lavado.
- Inflado de neumáticos.
- Herramientas neumáticas (acorde al flujo y presión de aire suministrada).



DATOS TÉCNICOS

| | Unidad | HURACAN 3200 PRO |
|--------------------------|----------------------|------------------|
| Voltaje de alimentación | (Volt) | 1 ~ 220 (± 10%) |
| Frecuencia | (Hz) | 50 |
| Potencia | (HP) | 3,0 |
| | (KW) | 2,2 |
| Flujo de aire de entrada | (l/min) | 418 |
| | (cfm) | 14,8 |
| Presión máxima de salida | (bar) | 10 |
| | (psi) | 145 |
| Capacidad estanque | (l) | 200 |
| Velocidad de giro motor | (min ⁻¹) | 1086 |
| Peso Neto | (kg) | 104 |
| Dimensiones | (mm) | 980 x 530 x 1300 |



Conector rápido doble salida de aire



Indicador nivel de aceite



Indicadores de presión



Regulador de presión



Válvula de drenaje