



NUAIR
COMPRESOR TORNILLO 5.5hp
MERCURY 4.0-8

CÓDIGO: MD-NUA-051853

CARACTERÍSTICAS:

Compresor Tornillo . 5.5HP, 380V. 8bar

Compresor de tornillos lubricados diseñados con los más altos estándares en diferentes formatos, paquetizados completos para un mejor uso del espacio.

- Control electrónico Easy Tronic Micro II gestiona todas las funciones del compresor.
- Arranque estrella-triángulo.
- Transmisión por correas Poly-V, que garantizan una larga duración y mínimo mantenimiento.
- Presión de trabajo 8, con potencias 4.0kW
- Ventilación independiente para una mayor insonorización.
- Modelos sobre depósito con válvula de esfera para facilitar la descarga de condensados.
- Muy compactos.
- Muy silenciosos 60dB(A)
- La máquina está fabricada lista para su uso inmediato: es suficiente conectarla a la red eléctrica y a la instalación neumática de distribución, para iniciar el trabajo sin complicaciones de instalación.



- Filtro de aceite y filtro separador (ambos spin-on) y filtro de aire, todos sobredimensionados, garantizan largos intervalos de mantenimiento y costes reducidos.

Uso: Talleres, Industria en general, Maestranzas, etc.

Ficha Técnica

MODELO	MERCURY TRONIC 4-08
POTENCIA DEL MOTOR ELECTRICO	4,0 / 5,5 [kW/HP]
VOLTAJE	380 Voltios
DESPLAZAMIENTO DE AIRE	580 / 34,8 / 20,5 [l/min - m3/h - cfm]
PRESION DE TRABAJO	8 / 116 [Bar/PSI]
NIVEL ACUSTICO	60 dB(A)
CONEXIÓN	1/2"
DIMENSIONES	580 x 480 x 760 mm
PESO	94Kg
GARANTIA	1 Año