



NUAIR  
**COMPRESOR TORNILLO 3.0hp**  
**MERCURY 2.2-10M 220 V**

CÓDIGO: MD-NUA-054786

Compresor de tornillos lubricados diseñados con los más altos estándares en diferentes formatos, paquetizados completos para un mejor uso del espacio. Todos los componentes principales del compresor, como el regulador de aspiración, la válvula de mínima presión y el bloque separador, han sido proyectados y producidos en NUAIR, en sus evolucionadas maquinas con control numérico. El aire producido por el ventilador controlado termostáticamente, es canalizado para enfriar el intercambiador combinado aire-aceite de grandes dimensiones: esto permite al compresor trabajar también en las más severas condiciones de temperatura ambiente. Los amplios paneles frontales y posteriores, permiten un inmediato control de los componentes, reduciendo los tiempos de inspección y mantenimiento. La transmisión del grupo tornillo y el motor eléctrico se realiza mediante correas Poly-V, caracterizadas por su alto rendimiento.

Uso: Talleres, Industria en general, Servicios a Terreno, Obras Viales, Construcciones; Maestranzas, etc.

### Ficha Técnica

MODELO	V83SR92N1N344
POTENCIA DEL MOTOR	2.2 kW / 3.0 hp
COMBUSTIBLE	2.2 kW / 3.0 hp
AIRE ASPIRADO	485 lpm // 29.1 m <sup>3</sup> /h // 17,1 cfm



## ACO MAQUINARIAS

DESPLAZAMIENTO REAL 10 BAR / 145 PSI

PRESION DE TRABAJO 1/2"

PESO 208 kg

GARANTIA 1 año.