



NUAIR  
**COMPRESOR TORNILLO 10hp SIRIO  
 8-10-500ES**

CÓDIGO: MI-NUA-057662

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	V83KD92N1N844
POTENCIA DEL MOTOR	7,5 kW / 10 hp
CAPACIDAD DE TANQUE	500 litros
VOLTAJE	380 V
DESPLAZAMIENTO DE AIRE	1000 lpm // 59.4 m3/h // 35 cfm
PRESION DE TRABAJO	10 BAR / 145 PSI
CONEXIÓN	3/4"
PESO	375 kg



GARANTIA

1 año.