



# Compresores de PISTÓN INSONORIZADOS BASE AIRSIL

COMPRESORES INSONORIZADOS PISTÓN



## AIRSIL3 NB10/10FT SD



Ideados para resolver el problema del ruido en el ambiente de trabajo, estos compresores se distinguen en el mercado por presentar el más bajo nivel de ruido en su categoría.



Dotados de un panel anterior practicable que facilita la accesibilidad y el mantenimiento de todos los componentes internos. El nivel de aceite es fácilmente visible y el rellenado resulta muy simple, gracias a la favorable posición del grupo cabezal



Ventilación forzada para una mejor refrigeración. Para las versiones a estrella-triángulo, el ventilador funciona bajo termostato



El panel de instrumentos que incluye todos los testigos necesarios para el funcionamiento de la máquina, está instalado de modo que permite su fácil lectura. Las versiones con arranque estrella-triángulo llevan un panel electrónico con testigos que señalan las posibles anomalías



Tensor de correa que regula la tensión de la misma, facilitando su sustitución



Fácilmente transportable, incluso por una sola persona con máquina eleva-palets

| Nombre                 | Código      | Potencia hp/kw | Caldera litros | Aire aspirado lts/min. | Volt/hz.    | Lubricado | Cilindros | Presión max. bar | Dimensiones l x h x a | dB(A) | Peso kg. |
|------------------------|-------------|----------------|----------------|------------------------|-------------|-----------|-----------|------------------|-----------------------|-------|----------|
| AIRSIL 2 NB4/4 FT      | N4AT601 NUA | 4/3            | -              | 480                    | 400/TRIF/50 | SI        | 2         | 10               | 1080x720x820          | 63    | 161      |
| AIRSIL 2 NB5/5 FT      | N5AT701 NUA | 5,5/4          | -              | 640                    | 400/TRIF/50 | SI        | 2         | 10               | 1080x720x820          | 64    | 167      |
| AIRSIL 2 NB7/7.5FT     | N7AT801 NUA | 7.5/5.5        | -              | 840                    | 400/TRIF/50 | SI        | 2         | 10               | 1180x780x1050         | 64    | 190      |
| AIRSIL 3 NB10/10 FT SD | N1AT905 NUA | 10/7,5         | -              | 1230                   | 400/TRIF/50 | SI        | 2         | 10               | 1200x850x870          | 64    | 252      |

\* SD: Con cuadro estrella - triángulo.

# Compresores de PISTÓN INSONORIZADOS BASE SILENT 13BAR



## SILENT K30/7,5FT 13 BAR



Compresores en las versiones con motores de 4 a 7,5 kw y con las siguientes características:

- Presión máxima 13 bar.
- Filtro aspiración con silenciador.
- Arrancador Estrella-triángulo (solo versión SD)
- Cuentahoras.
- Manómetro con glicerina.
- Depósito 3 lts. interno.
- Válvula de drenaje.
- Electro-ventilador para reducir la temperatura interna.
- Termostato para controlar la temperatura.
- Válvula de seguridad.
- Electroválvula descarga cabezal.



Dotados de un panel anterior practicable que facilita la accesibilidad y el mantenimiento de todos los componentes.



Ventilación forzada, para mayor refrigeración



| Nombre                    | Código               | Potencia hp/kw | Caldera litros | Aire aspirado lts/min. | Volt/hz.    | Lubricado | Cilindros | Presión max. bar | Dimensiones lxxxa | dB(A) | Peso kg. |
|---------------------------|----------------------|----------------|----------------|------------------------|-------------|-----------|-----------|------------------|-------------------|-------|----------|
| SILENT K30/5,5FT 13 Bar   | <b>SLOM701SHA203</b> | 5,5/4          | 3              | 472                    | 400/TRIF/50 | SI        | 2         | 13               | 870x640x1120      | 65    | 168      |
| SILENT K30/7,5FT 13 Bar   | <b>SLOM801SHA205</b> | 7,5/5,5        | 3              | 582                    | 400/TRIF/50 | SI        | 2         | 13               | 870x640x1120      | 65    | 182      |
| SILENT K50/10FT SD 13 Bar | <b>SMOM905SHA208</b> | 10/7,5         | 3              | 857                    | 400/TRIF/50 | SI        | 2         | 13               | 870x640x1120      | 68    | 225      |

\* Estos equipos se servirán en negro o rojo, según disponibilidad.