



## COMPRESOR PISTON NB4/270 FT5.5 AIRUM

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| <b>Código:</b>           | N4NN701LEV133  |
| <b>Potencia (HP):</b>    | 5.5 Hp         |
| <b>Potencia (KW):</b>    | 4 Kw           |
| <b>Caldera (Lts):</b>    | 270 Lts        |
| <b>Presión Máxima:</b>   | 11 Bar         |
| <b>Aire aspirado:</b>    | 550 Lts/min    |
| <b>Presión (PSI):</b>    | 145psi         |
| <b>Alimentación:</b>     | 400V/TRIF/50Hz |
| <b>Rosca Conexión:</b>   | 1/2            |
| <b>dbA:</b>              | 73             |
| <b>Grupo:</b>            | NB-4           |
| <b>Cilindros:</b>        | 2              |
| <b>Etapas:</b>           | 2              |
| <b>Lubricado:</b>        | Si             |
| <b>Dimensiones:</b>      | 1550x590x1100  |
| <b>Peso:</b>             | 162 Kg         |
| <b>Código de barras:</b> | 8016738761016  |

COMPRESORES DE PISTON DOBLE ETAPA - Los compresores cilindricos doble etapa, lubricados y con transmision por correas han sido proyectados y contruidos para trabajos duros.

COMPRESORES DE PISTON DOBLE ETAPA - Los compresores cilindricos doble etapa, lubricados y con transmision por correas han sido proyectados y contruidos para trabajos duros.

Grupo cabezal de doble etapa con cilindro de hierro dotado de amplios colectores entre etapas y posterior aleteado para mayor refrigeracion.

Filtro de aspiracion de grandes dimensiones estudiado para reducir el sonido y optimizar el rendimiento del compresor.

Robusto protector de correas de plástico que protege todas las partes en movimiento y gracias a su diseño incrementa la ventilación sobre el cabezal.

Panel de control de fácil utilización y sencilla lectura.

Grifo purgador de esfera para evitar atascos.

