



COMPRESOR PISTÓN NB7/9S/100 HONDA AP 14BAR

Código:	N7FC7P1NUA140
Modelo Motor:	HONDA GX-270
Potencia (HP):	9 CV
Potencia (KW):	6.6 Kw.
Caldera (Lts):	100Lts
Presión Máxima:	14 Bar
Aire aspirado:	642Lts/min
Presión (PSI):	188 psi
Combustible:	Gasolina
Rosca Conexion:	1/2
Grupo:	NB-7
Cilindros:	2
Etapas:	2
Lubricado:	Si
Dimensiones:	1050x600x1060
Peso:	135Kgs
Código de barras:	8017750196923

ompresores con motor de gasolina, supervisados por HONDA. Montados sobre deposito de 100 lts. Motor de explosión HONDA conforme a las más severa normativa de emisiones. Regulador de presión sobredimensionado con doble salida de aire. Barra adicional para levantar la unidad por medio de polipasto o montacargas. El doble asidero y las ruedas semineumáticas permiten su transporte sobre cualquier terreno. Las ruedas semi-neumáticas, ni se pinchan ni se deshinchan. Robusta rejilla metálica para la protección de todos los elementos en movimiento.



Compresor de piston. La combinacion de un grupo potente y fiable con una gran reserva de aire, hace que este compresor adecuado para la mayoría de accesorios neumaticos que requieren un elevado consumo de aire. *KIT DE ELIMINACION DE GASES DEL ESCAPE OPCIONAL.

Motor de explosion HONDA conforme a las mas severa normativas de emisiones.

Robusta rejilla metalica para la proteccion de todos los elementos en movimiento.

Las ruedas semi-neumaticas

Grifo de purga de esfera, profesional, con paso aumentado para evitar obstrucciones y bloqueo.

