

Compresor de aire horizontal



Vida útil
5.000 H



1 AÑO
GARAN-
TIZADO

Es un compresor de aire directo y portátil provisto de un tanque de almacenamiento, que le permite un trabajo más descansado, ahorrando energía. Su motor de desplazamiento vertical de un solo cilindro, lo hace más rápido. Puede alcanzar una fuerza de desplazamiento elevada, manejando pistolas rociadoras y otras herramientas. Su tamaño pequeño y peso ligero, facilita su desplazamiento y almacenamiento.

DATOS DE FUNCIONAMIENTO

HE020054 | HE020050 | HE020076

Capacidad: 20L. | 24L. | 50L.

Fuerza de desplazamiento: 80L/min. | 213L/min.

Peso: 19 Kg. | 23.5 Kg. | 31 Kg.

Amperios: 12A | 13A

ESPECIFICACIONES

Está provisto de presostato y regulador de aire.

El motor vertical de desplazamiento libre, el cárter de aceite, la cubierta del ventilador, el soporte y otros accesorios importantes son producidos con materiales de alta calidad. Cada accesorio está ensamblado, pensando en las diferentes condiciones de trabajo y producción.

El motor se caracteriza por un desempeño estable y altamente eficiente. Ha sido diseñado para ofrecer mayor potencia que el estándar. Se encenderá fácilmente incluso cuando el voltaje esté dentro de un rango de 15% más bajo que los niveles deseados.



CONSTRUCCIÓN

El tanque de almacenamiento está soldado por herramientas de precisión MIG, para un acabado de cordón extra duro, que, de acuerdo con los resultados de pruebas de resistencia de presión, es capaz de resistir hasta los 40 Bar.

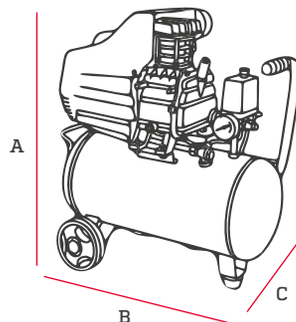
Posee un cilindro de acero y aluminio, lubricada por aceite, para un mejor rendimiento y mayor tiempo de vida útil. Motor eléctrico con protector térmico, tanque horizontal con ruedas resistentes y agarradera que permite una fácil movilización y transporte.

APLICACIÓN

Es ideal para trabajos puntuales; adecuado para aplicación de pintura, laca con pistolas de spray especializadas, aerógrafos, inflado de neumáticos, entre otros.

#	Código	Potencia	Fuerza	Tensión	Presión de aire	Presión de salida max.	R.P.M.	Pzs
1	HE020054	1.6kW	1.5HP	110V	115 PSI	0.8 M.p.a	3450	1
2	HE020050	1.8kW	2HP	110V	115 PSI	0.8 M.p.a	3450	1
3	HE020076	1.9kW	2.5HP	120V	115 PSI	0.8 M.p.a	2850	1

DIMENSIONES



#	A	B	C
1	590mm	500mm	300mm
2	600mm	540mm	250mm
3	115mm	88mm	49mm