

# COMPRESORES MÓVILES

## COMPRESORES SERIE VRK

Cuatro diferentes modelos fabricados por ROTAIR: VRK-160 AE/6, VRK-160 AE/13, VRK-200 AE/6 y VRK-200 AE/13 para trabajar (en función de la aplicación), a 6 bar o 13 bar de presión.

Todos ellos equipados con motor de gasolina HONDA provisto de arranque eléctrico.

Son potentes y robustos, muy apreciados por su facilísima transportabilidad en relación al gran caudal de aire que producen. Ideales para trabajar en lugares con espacios reducidos.

Todos los modelos producen el caudal del aire mediante sistema de tornillo fabricado por ROTAIR.



## SERIE VRK



Deposito de carburante de 15 l. de capacidad, transparente para su control inmediato y además fácilmente aspirable por medio de una manivela.

CÓDIGO	CONCEPTO	P.V.P €
R01 107855	VRK-160 AE/6 A 6 BAR DE PRESIÓN	<b>7.837,93</b>
R01 107856	VRK-160 AE/13 A 13 BAR DE PRESIÓN	<b>7.942,33</b>
R01 107857	VRK-200 AE/6 A 6 BAR DE PRESIÓN	<b>8.369,40</b>
R01 107858	VRK-200 AE/13 A 13 BAR DE PRESIÓN	<b>8.483,28</b>

DATOS TÉCNICOS		VRK-160	VRK-160	VRK-200	VRK-200
		AE / 6	AE / 13	AE / 6	AE / 13
Norma de calidad ISO 1217	l/ mto	1600	950	1900	1050
Presión de trabajo	bar	6	13	6	13
Marca motor gasolina	-	HONDA GX 630	HONDA GX 630	HONDA GX 690	HONDA GX 690
Refrigeración motor	-	Aire	Aire	Aire	Aire
Número cilindros motor	Nr	2	2	2	2
Potencia motor	kw (HP)	15,5 (21)	15,5 (21)	16,5 (22)	16,5 (22)
Máxima R.P.M. del motor	rpm	2900	2900	2800	2800
Mínima R.P.M. del motor	rpm	1900	1900	1900	1700
Longitud sin lanza	mm	990	990	990	990
Ancho	mm	774	774	774	774
Alto	mm	940	940	940	940
Peso	kg	220	220	220	220