

# Compresores de Aire

## Compresores Eléctricos

**Wintek**  
Equipo Profesional Automotriz



VR5500A  
VB5500A



VM2235



HR5500A

Especificaciones	HR5500	HR5500A	HB5500	HB5500A	HR1050	HR1050A	VR5500A	VB5500A	VR5300	VB5300	VM3235	VM2235
Posición de Tanque	Horizontal						Vertical					
Capacidad de Tanque	500 L	500 L	500 L	500 L	500 L	500 L	500 L	500 L	300 L	300 L	235 L	235 L
Arrancador		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓		
Potencia de Cabezal	5 HP	5 HP	5 HP	5 HP	10 HP	10 HP	5 HP	5 HP	5 HP	5 HP	3 HP	2 HP
Marca de Motor	WEG	WEG	SIEMENS	SIEMENS	WEG	WEG	WEG	SIEMENS	WEG	SIEMENS	WEG	WEG
Energía	220V Trifásico	220V Trifásico	220V Bifásico	220V Bifásico	220V Trifásico	220V Trifásico	220V Trifásico	220V Bifásico	220V Trifásico	220V Bifásico	110 V	110 V
RPM	925	925	925	925	850	850	925	925	925	925	1000	1150
CFM	24.1	24.1	24.1	24.1	43.3	43.3	24.1	24.1	24.1	24.1	12	12
Pistones	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	2
Máximo Psi	175 Lb	175 Lb	175 Lb	175 Lb	175 Lb	175 Lb	175 Lb	175 Lb	175 Lb	175 Lb	120 Lb	120 Lb

## Compresores a Gasolina

Especificaciones	HG3013P	HG3013E	HG1055
Posición de Tanque	Horizontal	Horizontal	Horizontal con ruedas
Capacidad de Tanque	300 Lt	300 Lt	108 Lt
Arranque	Piola	Piola / Eléctrico	Piola
Potencia Cabezal	5 HP	5HP	2 HP
Potencia Motor	13 HP	13 HP	5.5 HP
Marca de Motor	HONDA	HONDA	HONDA
Energía	Combustión Interna	Combustión Interna	Combustión Interna
RPM	925	925	1150
CFM	24.1	24.1	12
Pistones	2	2	2
Máximo Psi	175 Lb	175 Lb	120 Lb



HG3013P

