

COMPRESORES DE AIRE

Compresores Eléctricos

Wintek
Equipo Profesional Automotriz



VR5500A
VB5500A



VM2235



HR5500A

Especificaciones	HR5500	HR5500A	HB5500	HB5500A	HR1050	HR1050A	VR5500A	VB5500A	VR5300A	VB5300A	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 o WEG	SIEMENS o WEG	WEG	WEG	WEG	SIEMENS o WEG	WEG	SIEMENS o WEG	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	770	770	770	770	830	830	770	770	770	770	1000	1150
CFM	22	22	22	22	41	41	22	22	22	22	20.2	12.9
Pistones	2 en línea	2 en línea	2 en línea	2 en línea	4 en "V"	4 en "V"	2 en línea	2 en línea	2 en línea	2 en línea	2 en "V"	2 en "V"
L/MIN	625	625	625	625	1156	1156	625	625	625	625	570	570
Presión máxima	175 Psi	175 Psi	175 Psi	175 Psi	175 Psi	175 Psi	175 Psi	175 Psi	175 Psi	175 Psi	120 Psi	120 Psi
Presión máxima de trabajo recomendada	160 Psi	160 Psi	160 Psi	160 Psi	160 Psi	160 Psi	160 Psi	160 Psi	160 Psi	160 Psi	115 Psi	115 Psi

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	770	770	1150
CFM	22	22	12.9
Pistones	2	2	2
Presión máxima	175 Psi	175 Psi	120 Psi
Presión máxima de trabajo recomendada	150 Psi	150 Psi	120 Psi



HG3013P

