

## COMPRESORES: MODELOS



	AIRHome 1721	AIRHome 1735	AIRHome 1770	AIRHome 1790	AIRHome 1705
	MONOBLOC SECO	MONOBLOC LUBRICADO	MONOBLOC LUBRICADO	MONOBLOC LUBRICADO	MONOBLOC SECO
<b>Especificaciones técnicas:</b>					
	Motor eléctrico con protección térmica. Válvula de seguridad. Regulador de presión con manómetro.	Motor eléctrico con protección térmica. Válvula de seguridad. Regulador de presión con manómetro.	Motor eléctrico con protección térmica. Válvula de seguridad. Regulador de presión con manómetro.	Motor eléctrico con protección térmica. Válvula de seguridad. Regulador de presión con manómetro. Dos salidas con enchufes rápido y 5 m. de manguera.	Compresor con inflador, accesorios y 3 m. de manguera
<b>Características:</b>					
- Potencia:	1,5 HP	2 HP	3 HP	2,5 HP	1,5 HP
- Tensión:	230-50 Hz	230-50 Hz	230-50 Hz	230-50 Hz	230-50 Hz
- Caudal:	180 l./m.	222 l./m.	356 l./m.	250 l./m.	180 l./m.
- Capacidad depósito:	6 l.	25 l.	50 l.	25 l.	-
- Nº cilindros:	1	1	2	2	1
- R.P.M.:	2.800	2.800	2.800	2.800	2.800
- Presión máx.:	8 bar	8 bar	9 bar	10 bar	8 bar
- Pistón aceite:	NO	SI	SI	SI	NO
Aplicaciones:	Para trabajos de tiempo libre y semi-profesionales	Para trabajos de tiempo libre y semi-profesionales	Para trabajos de tiempo libre y semi-profesionales	Para trabajos de tiempo libre y semi-profesionales	Para trabajos de inflado y soplado
Embalaje:	Caja de cartón 340x320x350 mm.	Caja de cartón 580x260x570 mm.	Caja de cartón 660x350x800 mm.	Caja de cartón 580x250x600 mm	Caja de cartón 340x160x320 mm.
Peso c/embalaje:	11 Kg.	25 Kg.	42 Kg.	30 Kg.	6 Kg.
Referencia:	08VAPOWX1721	08VAPOWX1735	08VAPOWX1770	08VAPOWX1790	08VAPOWX1705



## COMPRESORES: MODELOS



	DECO 3/25	DECO 3/25 PLUS	DECO TURBO 75/22T
	DECORACIÓN Aire continuo TRANSMISIÓN POR CORREAS	DECORACIÓN Aire continuo TRANSMISIÓN POR CORREAS	DECORACIÓN Aire continuo TRANSMISIÓN POR CORREAS
<b>Especificaciones técnicas:</b>			
	Cabezal de aleación de aluminio. Dos cilindros. Cigüeñal de doble apoyo. Visor de aceite. Motor eléctrico con interruptor y protección térmica. Válvula de seguridad. Transmisión por correas trapeciales. Filtro de cartucho.		
<b>Características:</b>			
- Potencia:	3 HP	3 HP	7,5
- Tensión:	230 - 50 Hz.	230 - 50 Hz	400 Trifásico*
- Caudal:	325 l./m.	471 l./m.	900 l./m.
- Capacidad depósito:	25 l	25 l.	22 l
-Nº cilindros:	2	2	2
- R.P.M:	1.450	1.450	1.400
- Presión máxima:	10 bar	10 bar	8 bar
- Pistón aceite:	SI	SI	SI
- Dimensiones:	810 x 365 x 600 mm	810 x 365 x 600 mm	1030x440x840 mm
-Peso:	43 Kg.	50 Kg.	104 Kg.
Aplicaciones:	Trabajos industria	Trabajos industria	Trabajos industria
Embalaje	Caja de cartón 790x420x920 mm	Caja de cartón 790x420x950 mm	
Peso con embalaje	52 Kg.	59 Kg.	112 Kg.
Referencia	08MP3MGA25	08MP3MGA25PLUS	08MP2275T
<b>GRUPO SAT</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
<b>GARANTÍA</b>	<i>Todos los compresores tienen una garantía de 2 años en la parte mecánica contra todo defecto de fabricación, quedando excluida la parte eléctrica</i>		
			* Todos los compresores Trifásicos van montados a 400 voltios para Trifásicos a 230 voltios <b>Solicitar información</b>

## COMPRESORES: MODELOS



	POWER 3/25	POWER 3/100	POWER 3/200 T	POWER 55/300 T
	PARO Y ARRANQUE Transmisión por correas	PARO Y ARRANQUE Transmisión por correas	PARO Y ARRANQUE Transmisión por correas	PARO Y ARRANQUE Transmisión por correas
<b>Especificaciones técnicas:</b>				
	Cabezal de aleación de aluminio. Dos cilindros. Cigüeñal de doble apoyo. Visor de aceite. Motor eléctrico con protección térmica. Válvula de seguridad. Transmisión por correas trapeciales.			
<b>Características:</b>				
- Potencia:	3 HP	3 HP	3 HP	5,5 HP
- Tensión:	230 - 50 Hz.	230 - 50 Hz	400- Trifásico*	400- Trifásico*
- Caudal:	325 l./m.	325 l./m..	325 l./m.	620 l./m.
- Capacidad depósito:	25 l	100 l.	200 l.	270 l.
-Nº cilindros:	2	2	2	2
- R.P.M:	1.450	1.450	1.400	1.400
- Presión máxima:	10 bar	10 bar	10 bar	10 bar
- Pistón aceite:	SI	SI	SI	SI
- Dimensiones:	810 x 365 x 600 mm	1070x390x800 mm	1500x450x1100 mm	1520x590x1150
-Peso:	43 Kg.	69 Kg.	94 Kg.	180 Kg.
Aplicaciones:	Trabajos industria	Trabajos industria	Trabajos industria	Trabajos industria
Embalaje	Caja de cartón 770x370x360 mm.	Caja de cartón 1000x420x900 mm	Caja de cartón 1500x440x980 mm	Caja de cartón 1680x580x1100 mm
Peso con embalaje	48 Kg.	65 Kg.	88 g.	150 Kg.
Referencia	08MP3MA25	08MP3MA100	08MP3TA200	08MP55T300
GRUPO SAT	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>
<b>GARANTÍA</b>	<i>Todos los compresores tienen una garantía de 2 años en la parte mecánica contra todo defecto de fabricación, quedando excluida la parte eléctrica</i>			
			* Todos los compresores Trifásicos van montados a 400 voltios para Trifásicos a 230 voltios <b>Solicitar información</b>	

## COMPRESORES: MODELOS



### POWER 75/500 T



### GAS 820



	PARO Y ARRANQUE Transmisión por correas
<b>Especificaciones técnicas:</b>	
	Cabezal de aleación de aluminio. Dos cilindros. Cigüeñal de doble apoyo. Visor de aceite. Motor eléctrico con protección térmica. Válvula de seguridad. Transmisión por correas trapeciales.
<b>Características:</b>	
- Potencia:	7,5 HP
- Tensión:	400- Trifásico*
- Caudal:	900./m.
- Capacidad depósito:	500 l.
- Nº cilindros:	2
- R.P.M:	1.40
- Presión máxima:	11 bar
- Pistón aceite:	SI
- Dimensiones:	2030x680x1400mm
-Peso:	280 Kg.
Aplicaciones:	Trabajos industria
Embalaje	Caja de cartón 1.980x660x1.320mm.
Peso con embalaje	240 Kg.
Referencia	08MP75T500
<b>GRUPO SAT</b>	<b>C</b>
<b>GARANTÍA</b>	<i>Todos los compresores tienen una garantía de 2 años en la parte mecánica contra todo defecto de fabricación, quedando excluida la parte eléctrica</i>
	* Todos los compresores Trifásicos van montados a 400 voltios para Trifásicos a 230 voltios <b>Solicitar información</b>

### MOTOR GASOLINA

Equipado con un motor térmico que funciona con gasolina sin plomo de 98 octanos. Cuenta con una válvula independiente que controla la presión en el interior del calderín, salida de aire con conexión tipo media vuelta y 4 asas de transporte abatibles.

9 HP

230-50 Hz.

820 l./m.

1,64 l.

2

1.215

10 bar

NO

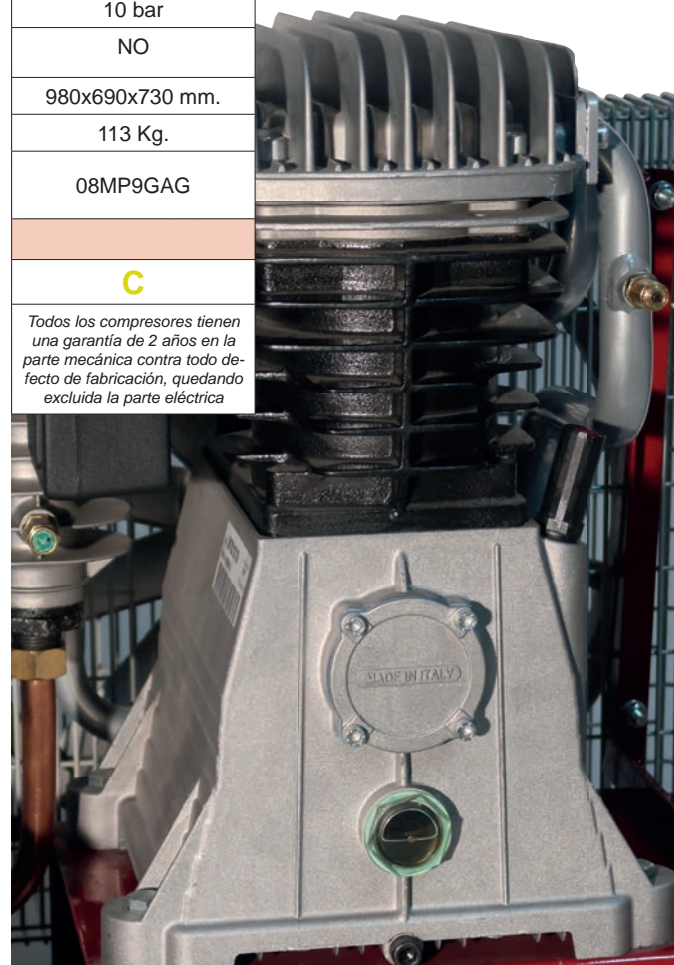
980x690x730 mm.

113 Kg.

08MP9GAG

**C**






*Todos los compresores tienen una garantía de 2 años en la parte mecánica contra todo defecto de fabricación, quedando excluida la parte eléctrica*



## COMPRESORES: ACCESORIOS

ARTÍCULO	REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS	UNDS.	
	Aceite 1 l.	85000	Las nuevas líneas de aceites para compresores de aire están formuladas de acuerdo con la Norma DIN-51506, tipo VD-L en lo concerniente a las características técnicas y ajustadas a las Normas ISO en cuanto a viscosidades. Nota: Este aceite está recomendado por su composición para compresores de la marca «JAFE» y «AIRNEX». Para la utilización de otras marcas ver las características propias de éstos.	1 l.
	800301	Motor: 3 HP 2,2 KW Desplazamiento: 326 l./m. Nº etapas: 1 Nº cilindros: 2 Presión máx.: 9 bar R.P.M.: 1.400	1 und.	
	80030	Motor: 3 HP 2,2 KW Desplazamiento: 471 l./m. Nº etapas: 1 Nº cilindros: 2 Presión máx.: 9 bar R.P.M.: 1.400	1 und.	
	800031	Motor: 5,5 HP 4 KW Desplazamiento: 618 l./m. Nº etapas: 2 Nº cilindros: 2 Presión máx.: 12 bar R.P.M.: 1.400	1 und.	
	80072	Motor: 7,5 HP 5,5 KW Desplazamiento: 809 l./m. Nº etapas: 2 Nº cilindros: 2 Presión máx.: 12 bar R.P.M.: 1.400	1 und.	
	800791	Motor: 10 HP 7,5 KW Desplazamiento: 1.191 l./m. Nº etapas: 2 Nº cilindros: 2 Presión máx.: 12 bar R.P.M.: 1.400	1 und.	
	80224	Dimensiones 105 x 40 x 65 mm.	1 und.	
	80321	Diam. Ext.: 70 mm / Diam Int.: 33 mm / Anchura: 45 mm.	1 und.	
	8097241335	Dimensiones: 70 x 50 x 130 mm.	1 und.	
	800001C	Rosca 3/8 Especial AIRHome 25 y AIRHome 25 NEW	1 und.	
	80RPF187R	Rosca 3/8 M		
	760028	*Las mismas características que la ref. 762010, montado con adaptador a la entrada y enchufe a la salida.		
	3051002	Rosca 1/4 M	1 und.	
	3051003	Rosca 3/8 M	1 und.	
	8054A1/4	Rosca 1/4 M	1 und.	
	8054A3/8	Rosca 3/8 M	1 und.	
	3051007	Pantalla de cristal y caja metálica. Presión máx.: 0-16 bar	1 und.	
	3051007CAJA	Rosca: 1/8 Diámetro: 50 mm.	4 unds.	
	3051006	Pantalla de cristal y caja metálica. Presión máx.: 0-16 bar	1 und.	
	3051006CAJA	Rosca: 1/4 Diámetro: 50 mm.	4 unds.	
	Regulador	80RP192	Regulador económico de rosca 1/4 H	1 und.

## COMPRESORES: ACCESORIOS

	ARTÍCULO	REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS	UNDS.	
	Poleas	80031	Diam. eje: 24 mm. / Diam.:130 mm. / Correas: 1	1 und.	
		80004	Diam. eje: 28 mm. / Diam.:130 mm. / Correas: 2	1 und.	
	Presostatos	80045B	Estos modelos permiten regular el paro del compresor entre 4.5 y 12 bar.El arranque del compresor se producirá siempre 2 bares por debajo de la presión de parada. Con válvula de descarga mecánica y mando incorporado.	- Vías: 4 de 1/4" - Tensión:Monofásica - Presión máx.: 12 bar	1 und.
		80007B		- Vías: 4 de 1/4" - Tensión:Trifásica - Presión máx.: 12 bar	1 und.
	Ruedas	550412	Para el modelo DECOPRO 2/30 Diam. ext.: 200 mm Diam. int.: 20 mm. Anchura eje: 50 mm.	2 unds.	
		5504112	Para los modelos DECOTURBO 55/20T, DECOTURBO 75/300T, DECOTURBO 55/100T y DECOTURBO75/100T Diam. ext.: 140 mm Diam. int.: 20 mm Anchura eje: 50 mm.	2 unds.	
	Válvulas de seguridad <b>Tarada y precintadas</b>	80008B	- Rosca: 1/4" M - Presión máx.: 10 bar - C.Descarga: 700 l/m.	1 und.	
		80085	- Rosca: 1/2" M - Presión máx.: 10 bar - C.Descarga: 2.600 l/m.	1 und.	
		80081	- Rosca: 1/2" M - Presión máx.: 12 bar - C.Descarga: 2.750 l/m.	1 und.	
	Ventosa de caucho	55065B	Rosca M.8	1 und.	