

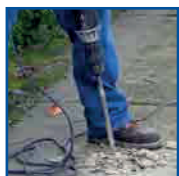


POWERED by  
**HONDA™**

Auto ajuste de la función de aceleración



Fácil puesta en marcha



**AGRI 515/24**

Motor Honda a 4 tiempos homologado

Cabezal de 2 cilindros de hierro fundido

Mango ergonómico

Control neumático y  
válvula anti-retorno

Manómetro de glicerina

Grupo filtro, regulador y lubricador

Doble apoyo de goma amortiguadora

Ruedas neumáticas de grandes  
dimensiones





POWERED by  
**HONDA**™



## AGRI 515/24

Tipo	Cód.									LxPxH		PVP	
		ℓ	ℓ/min	bar	Tipo	HP	Grup. Pump	Cil. St.	min-1	dB (A)	mm	kg	€
AGRI 515/24	1121440665	24	510	10	GX 160	5,5	AB515	2/1	1280	76	1070x430x770	63	



POWERED by  
**HONDA**™



## AGRI 65

Tipo	Cód.									LxPxH		PVP	
		ℓ	ℓ/min	bar	Tipo	HP	Grup. Pump	Cil. St.	min-1	dB (A)	mm	kg	€
AGRI 65	1121440733	11+11	540	10	GX 160	5,5	AB598	2/2	1170	76	820x700x790	85	



POWERED by  
**HONDA**™

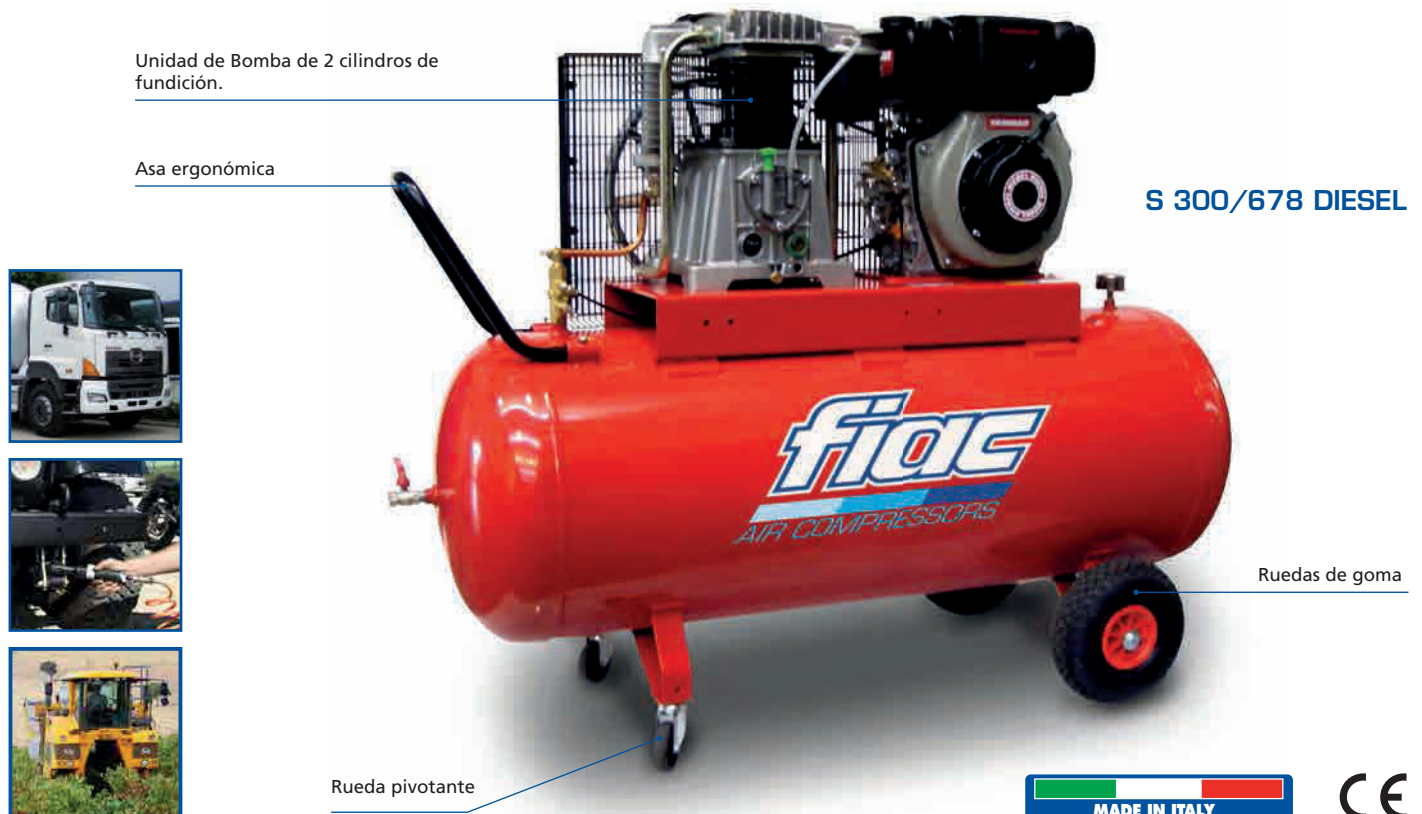
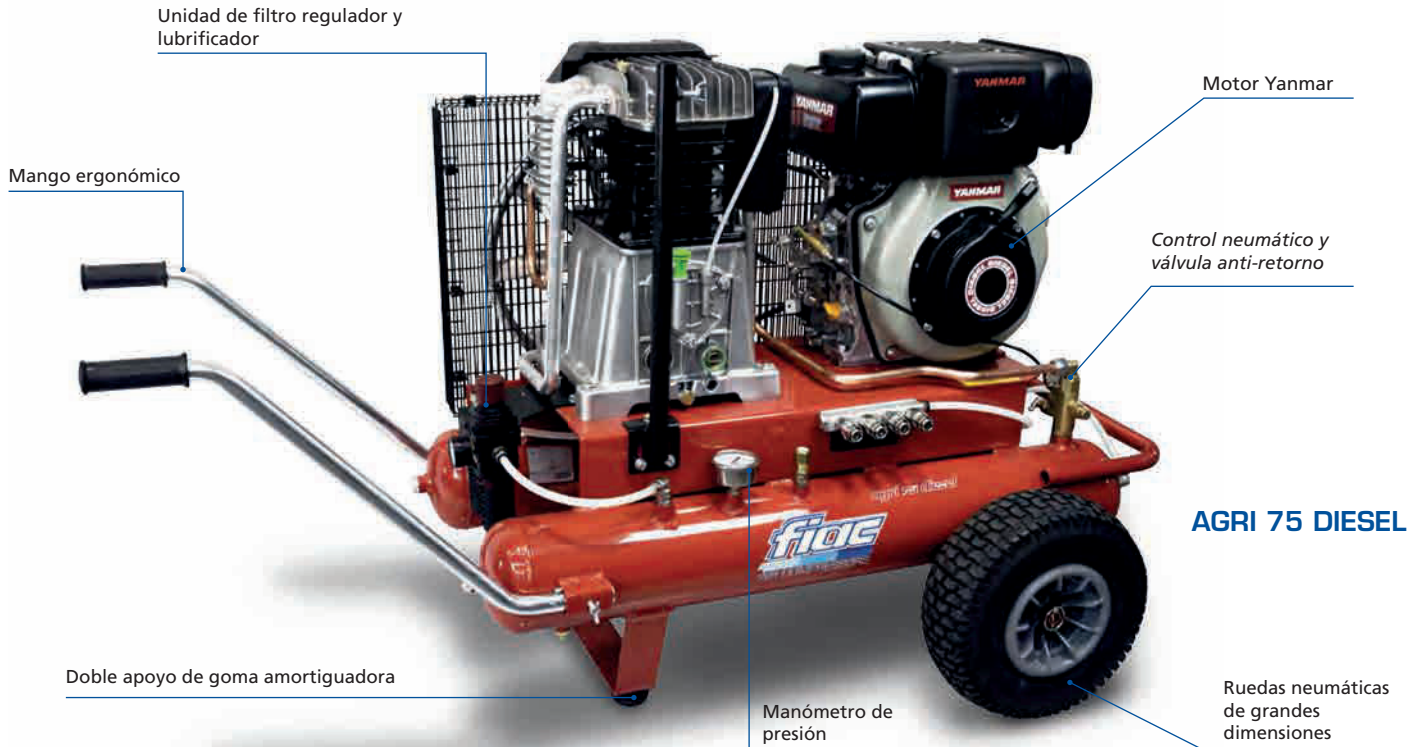


## AGRI 90

Tipo	Cód.									LxPxH		PVP	
		ℓ	ℓ/min	bar	Tipo	HP	Grup. Pump	Cil. St.	min-1	dB (A)	mm	kg	€
AGRI 90 598	1121440710	17+17	600	10	GX 270	9	AB598	2/2	1270	76	1070x770x820	104	
AGRI 90 678	1121440714	17+17	670	10	GX 270	9	AB678	2/2	1035	76	1070x770x890	108	



POWERED by  
**YANMAR**







POWERED by  
**YANMAR**

## AGRI 75 DIESEL



15 bar



Tipo	Cód.									LxPxH		PVP
		ℓ	ℓ/min	bar	HP	Grup. Pump	Cil. St.	min-1	dB (A)	mm	kg	€
AGRI 75 DIESEL	1121440719	17+17	650	10	7,7	AB678	2/2	950	76	1070x770x880	118	
<b>AGRI 75 DIESEL</b> <b>15 bar</b>	1000000011	17+17	600	<b>15</b>	7,7	AB678	2/2	900	76	1070x770x880	125	



POWERED by  
**YANMAR**

## S 300/678 DIESEL



15 bar



Tipo	Cód.									LxPxH		PVP
		ℓ	ℓ/min	bar	HP	Grup. Pump	Cil. St.	min-1	dB (A)	mm	kg	€
S 300 678 DIESEL	1121440832	270	650	10	7,7	AB678	2/2	950	76	1600x500x1040	160	
<b>S 300 678 DIESEL</b> <b>15 bar</b>	1000000012	270	600	<b>15</b>	7,7	AB678	2/2	900	76	1600x500x1040	170	

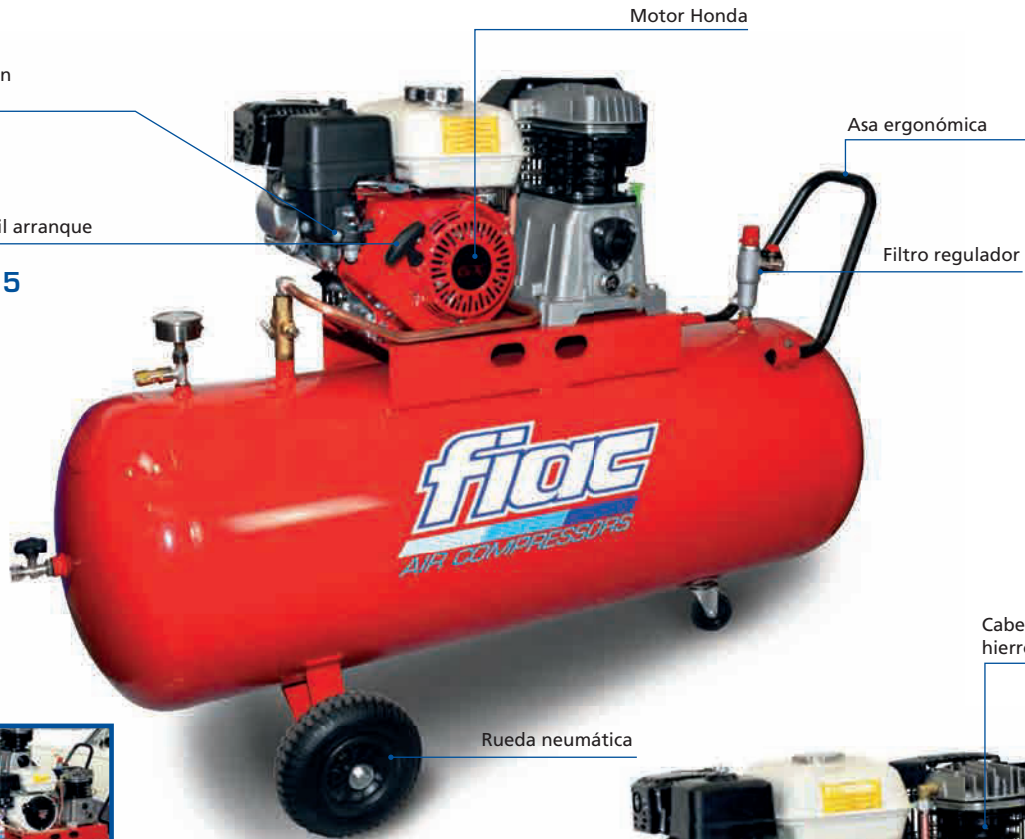


POWERED by  
**HONDA™**

Función de aceleración auto-regulada

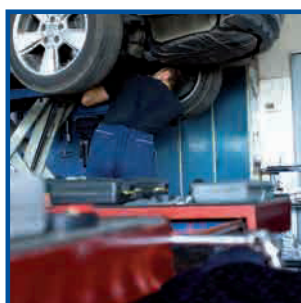
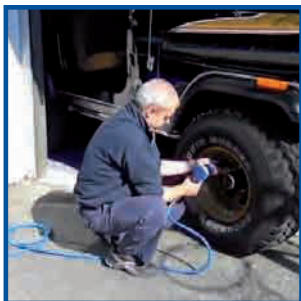
Fácil arranque

**S 200/515**



**15 bar**

Cabezal de 2 cilindros de hierro fundido



Filtro regulador

**S 100/360**

Rueda de goma



# Motocompresores gasolina



## S50

Tipo	Cód.									LxPxH		PVP	
		ℓ	ℓ/min	bar	Tipo	HP	Grup. Pump	Cil. St.	min-1	dB (A)	mm	kg	€
S50 268	1121440847	50	250	10	GP 160	5	AB268	2/1	1240	76	1010x360x750	55	

## S100

Tipo	Cód.									LxPxH		PVP	
		ℓ	ℓ/min	bar	Tipo	HP	Grup. Pump	Cil. St.	min-1	dB (A)	mm	kg	€
S100 360	1121440848	100	350	10	GP 160	5	AB360	2/1	1500	76	1100x400x850	65	

## S200

Tipo	Cód.									LxPxH		PVP	
		ℓ	ℓ/min	bar	Tipo	HP	Grup. Pump	Cil. St.	min-1	dB (A)	mm	kg	€
S200 360	1121440829	200	350	10	GP 160	5	AB360	2/1	1500	76	1460x460x1140	110	
S200 515	1121440751	200	510	10	GX 160	5,5	AB515	2/1	1280	76	1460x460x1140	150	

## S300

Tipo	Cód.									LxPxH		PVP	
		ℓ	ℓ/min	bar	Tipo	HP	Grup. Pump	Cil. St.	min-1	dB (A)	mm	kg	€
S300 598	1121440752	270	600	10	GX 270	9	AB598	2/2	1270	76	1600x560x1230	200	
S300 598 15 bar	1121440771	270	500	15	GX 270	9	AB598	2/2	1050	76	1600x560x1230	215	

## S500

Tipo	Cód.									LxPxH		PVP	
		ℓ	ℓ/min	bar	Tipo	HP	Grup. Pump	Cil. St.	min-1	dB (A)	mm	kg	€
S500 998	1121440850	500	1070	10	GX 390	13	AB998	2/2	1270	76	1970x590x1300	260	

# MSU 598 - 678

Moto-compresor generador diésel



POWERED by **LOMBARDINI**

VERSIÓN  
ARRANQUE  
ELÉCTRICO



14 bar

- Diseñado para trabajos en unidades móviles.
- Arranque manual o eléctrico.
- Motor Diesel LOMBARDINI
- Generador monofásico 220V Trifásico 400V



Type	Code									LxPxH		€			
		l	l/min Disp.	CFM	m <sup>3</sup> /h	bar	psi	HP	Grup. Pump	Cil. St.	min-1	dB (A)	mm	kg	P.V.P.
MSU 598/200 *	1121440858	200	420	14.8	25.2	14	203	11	AB 598	2/2	890	76	1460x460x1140	195	
MSU 598/200 AE * ○	1121440859	200	420	14.8	25.2	14	203	11	AB 598	2/2	890	76	1460x460x1140	200	
MSU 678/200 ●	1121440860	200	580	20.5	34.8	14	203	11	AB 678	2/2	890	76	1460x460x1140	215	
MSU 678/200 AE ● ○	1121440861	200	580	20.5	34.8	14	203	11	AB 678	2/2	890	76	1460x460x1140	220	
MSU 598/C *	1121440910	17	420	14.8	25.2	14	203	11	AB 598	2/2	890	76	1400x825x780	150	
MSU 598/C AE * ○	1121440911	17	420	14.8	25.2	14	203	11	AB 598	2/2	890	76	1400x825x780	155	
MSU 678/C ●	1121440912	17	580	20.5	34.8	14	203	11	AB 678	2/2	890	76	1400x825x780	170	
MSU 678/C AE ● ○	1121440913	17	580	20.5	34.8	14	203	11	AB 678	2/2	890	76	1400x825x780	175	

\* Generador monofásico y trifásico (2 kVA monofásico - 6 kVA trifásico)

● Generador monofásico (3 kVA)

○ Versión con arranque eléctrico. (No incluye batería).



# Motocompresor generador diésel



14 bar

## MSU 998



POWERED by  
**LOMBARDINI**

Grupo filtro regulador-lubricador

Calderín 90 L certificado CE 13 bar

Doble enrollador de manguera.  
a) 1x ø1/2-16 mt / b) 1x ø3/8-21 mt

Chasis de hierro reforzado

Toma eléctrica trifásica V. 400/50 (rojo) 6 kVA

Toma eléctrica monofásica V. 230/50 (azul) 2 kVA

Filtro industrial externo para motor diésel (fácil mantenimiento)

Panel de control / arranque eléctrico

Cabina insonorizada con panel de aluminio

Depósito de diésel 22 lt

Batería eléctrica para el arranque del motor

Unidad multifunción de servicio, integra compresor de aire, generador de corriente y motor diésel, todo en una única cabina insonorizada.



**MSU 998  
PISTÓN**



**MSU 1000  
TORNILLO**



Tipo	Cód.									LxPxH		PVP
		l	l/min	bar	HP	Grup. Pump	Cil. St.	min-1	dB (A)	mm	kg	€
MSU 998 PISTÓN	1121440828	90	800	14	17	AB998S	2/2	1090	76	810x860x1690	378	
MSU 1000 TORNILLO	1121440906	90	1000	13	17	EVO-1	-	1900	76	810x860x1690	378	