

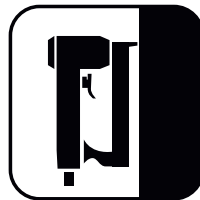
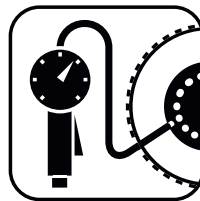
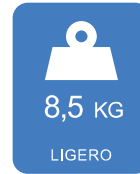
HR-15

COMPRESOR DE PISTÓN CON ENROLLADOR DE MANGUERA

- > Chasis montado en pared que aloja un compresor y una manguera de 10 metros.
- > Sencillo botón de encendido/apagado para uso directo.
- > Ligero, compacto y fácil de instalar.
- > Compatible con la mayoría de kits de aplicación.
- > Enchufe rápido universal.



Ideal para uso doméstico o profesional ligero: pintura, limpieza de piezas pequeñas, inflado...



HR-15											
Código	Modelo	bar	HP	KW	rpm	l/min	Volt.	ancho	largo	alto	Kg
1129740798	HR-15	8	1,5	1,1	2450	160	230/50/1	278	378	442	8,5

SERIE COMBA ACCIONAMIENTO DIRECTO

Máxima calidad del mercado

COMBA • BRICOLAJE LUBRICADO PRO

- > 2 CV - Máxima presión: 10 bar
- > Cabezal lubricado MS20
- > Depósitos de 24 o 50 litros



Comba y Comba Oilfree es ideal como compresor portátil para el bricolaje doméstico y aplicaciones semi-profesionales de uso intermitente esporádico (inflado, soplado, clavadoras, grapadoras, pequeños retoques de pintura...)



COMBA 225 R-D

COMBA 250 R-D

CON ACEITE

Código	Modelo	Cabezal	L	bar	HP	KW	rpm	l/min	dB (A)	dB (WA)	Volt.	ancho	largo	alto	Kg
1129 1003 85	COMBA 225 R-D	MS20	24	10	2	1,5	2850	220	70	95	230/50/1	310	610	580	25
1129 1004 81	COMBA 250 R-D	MS20	50	10	2	1,5	2850	220	70	95	230/50/1	430	770	660	33

COMBA MZ OILFREE • BRICOLAJE SIN ACEITE PRO

- > 1 y 2 CV a 10 bar
- > Cabezal superior sin aceite MZ
- > Ligero, compacto y fácil de transportar en cualquier posición sin peligro de derrames de aceite
- > Reducido nivel sonoro y el máximo caudal en su categoría



COMBA MZ 6 OILFREE

COMBA MZ 24 OILFREE

SIN ACEITE

Código	Modelo	Cabezal	L	bar	HP	KW	rpm	l/min	dB (A)	Volt.	ancho	largo	alto	Kg
4116001268	COMBA 6 MZ10 FS	MZ10	6	10	1	0,75	1430	115	60	230/1/50	307	372	505	19
4116001269	COMBA 6 MZ20 FS	MZ20	6	10	2	1,5	3000	230	67	230/1/50	307	372	505	19
4116001270	COMBA 24 MZ20 MS	MZ20	24	10	2	1,5	3000	230	72	230/1/50	300	606	610	23
4116001271	COMBA 50 MZ20 MS	MZ20	50	10	2	1,5	3000	230	72	230/1/50	385	807	646	31