

## 6. Ventiladores de Suelo Orientables.

### Series FD-50

Tensión: 220/1/50 Hz.

Ref. catálogo	Modelo	Ø mm	Caudal de aire m³/h	Velocidad ventilador	rpm giro	Potencia absorbida W/h	Medidas embalado cm	Peso kg
24010080	FD-50	500	8.400	3	1.350	130	65x23x63	8,2



## 7. Ventiladores Portátiles de Impulsión-Extracción Industrial.

### Serie SF-30

Tensión: 220/1/50 Hz.

Ref. catálogo	Modelo	Tipo uso	Ø mm	Caudal de aire m³/h	Velocidad ventilador	Motor rpm	Potencia absorbida W/h	Medidas embalado cm	Peso kg
24010081	SF-30	Portátil	300	3.600	1	2.800	520	44x35x44	12
24010082	Conducto flexible PVC		300	tramo de 5 m	para ventiladores SF30		-		2



## CALENTADORES

### 1. Calentadores Portátiles a Gasoleo.

### Series B-70, B-150 y B-230

COMBUSTIÓN DIRECTA

Ref. catálogo	Modelo	Potencia (W/h)	Caudal (m³/h)	Capacidad depósito (l)	Consumo (W)	Ø chimenea (mm)	Dimensiones (cm)	Peso bruto (kg)
24020083	B-70	20.000	400	19	90	NO	81x35x46	19
24020084	B-150	44.000	900	43	190	NO	102x46x48	28
24020085	B-230	69.000	2.200	65	650	NO	120x65x100	76

B-70  
(sin ruedas)



B-150



B-230



### Series BV-77, BV-170 y BV-290

COMBUSTIÓN INDIRECTA



BV-77



BV-170  
BV-290

Ref. catálogo	Modelo	Potencia (W/h)	Caudal (m³/h)	Ø broca salida (mm)	Capacidad depósito (l)	Consumo (W)	Ø chimenea (mm)	Dimensiones (cm)	Peso bruto (kg)
24020086	BV-77	22.000	550	230	35	300	120	120x40x51	45
24020087	BV-170	47.000	1.800	340	65	650	150	130x65x100	85
24020088	BV-290	81.000	3.300	400	105	1.060	150	160x75x120	144

## 2. Calentadores Portátiles a Gas.

### Series BLP-15M, BLP-30 y BLP-53M

COMBUSTIÓN DIRECTA



Tensión: 230/1/50 Hz.

Ref. catálogo	Modelo	Capacidad (W)	Caudal (m³/h)	Presión (BAR)	Consumo (W)	Dimensiones (cm)	Peso bruto (kg)
24020089	BLP-15M	11-15.000	300	0,7	29	50x20x29	6
24020090	BLP-30	16-30.000	1.000	1,5	80	59x26x36	11
24020091	BLP-53M	31-46.000	1.450	1,5	100	64x29x46	15

## 3. Calentadores Portátiles de Infrarrojos.

### Series XL9-E y XL9-S 2V



Tensión: 230/1/50Hz / Combustible: Gasóleo.

Ref. catálogo	Modelo	Capacidad (W/h)	Consumo (W)	Consumo amp/h	Capacidad depósito (l)	Combustible	Dimensiones (cm)	Peso neto (kg)	Peso bruto (kg)
24020092	XL9 E	43.000	140	0,60	60	Gasóleo	120x76x113	62	80
24020093	XL9 S 2V	43.000 / 29.000	160	0,70	60	Gasóleo	120x76x113	64	82

## 4. Calentadores Eléctricos por Radiación.

### Series B3, B9 y B15

Ref. catálogo	Modelo	Potencia (kW)	Caudal m <sup>3</sup> /h	Posición marcha	Termostato ambiente °C	Consumo máx amp.	Tensión	Resistencia normal	Dimensiones (cm)	Peso bruto (kg)
24020094	B3	1,6 - 3,3	400	2 + VENT.	0 - 35	14,3	230/1/50	IP-44	29x28x43	7
24020095	B9	6 - 9	780	2 + VENT.	0 - 40	13	380/3/50	IP-44	34x44x54	13
24020096	B15	7,5 - 15	990	2 + VENT.	0 - 40	21,7	380/3/50	IP-44	38x48x53	19



## 5. Calefactores de Exteriores.

### Series PH-14 y PH-14 INOX



Gas Propano-Butano.

Ref. catálogo	Modelo	Capac. calor (máx-min) kW/h	Tipo gas GLP	Presión gas mb	Consumo kW/h (máx-min)	Encendido Piezoeléctrico	Sistema seguridad	Conjunto ruedas	Altura calefactor (cm)	Ø base (cm)	Ø reflector (cm)	Peso (kg)
24020097	PH-14	14-6,6	PROP/BUT	50	1-0,48	SI	SI	SI	220	52,5	80	24
24020098	PH-14 INOX	Fabricada en acero inoxidable (idénticas características técnicas PH-14)										

