CALENTADORES ELÉCTRICOS DE AIRE







B 18 **B** 30



- Con ruedas y manerales para su desplazamiento
- Cable de alimentación incluido
- Rearme manual
- Termostato ambiente incorporado (RS 30, RS 40)
- Opción de conexión con un termostato ambiente adicional
- No consume oxígeno
- Sin humos, malos olores o humedad
- Conmutador Verano-Invierno (solo para ventilación)
- Bajo nivel de ruido
- Motor con aislamiento térmico
- Termostato de sobrecalentamiento
- Nivel de calor regulable: 2 ó 3 etapas, según modelo





Manguito de fijación para RS 30 RS 40 4210.180:





RS 30

RS 40

Termostato de ambiente TH 5 con cable 10 m - **4150.112**:



Derivación 2 salidas B 18 - Ø 225 mm - **4511.808**: B 30 - Ø 290 mm - **4511.807**: Cable alargador

B 18 - 5 m - **4511.033**: B 18 - 10 m - **4511.034**: B 30, RS 30, RS 40 - 5 m - **4511.035**: B 30, RS 30, RS 40 - 10 m - **4511.036**:

Conductos flexibles Para 1 salida

B 18 - Ø 305 mm - 7,6 m - **4515.553**: B 30 - Ø 407 mm - 7,6 m - **4031.401**: RS 30, RS 40 - Ø 508 mm - 7,6 m - **4515.552**:

Para 2 salidas

B 18 - 2 x Ø 230 mm - **4515.557**: B 30 - 2 x Ø 305 mm - **4515.553**:

CARACTERÍSTICAS		B 18	B 30	RS 30	RS 40
	kW	9/18	15/30	15/30	13/26/40
Potencia calorífica	Btu/h	30.700-61.400	51.200-102.400	51.200-102.400	44.360-136.500
	kcal/h	7.740-15.480	12.900-25.800	12.900-25.800	11.200-34.400
Caudal del aire	m³/h	1.700	3.500	3.100	3.100
Alimentación eléctrica	V	3~ 400	3~ 400	3~380-400	3~380-400
Frecuencia	Hz	50-60	50-60	50	50
Enchufe (macho) desde el calentador		32A/5P	63A/5P	63A/5P	63A/5P
Corriente nominal	Α	26	43,5	43	58
Posición del conmutador 1		apagado	apagado	apagado	ventilador
Posición del conmutador 2		ventilador	ventilador	ventilador	13 kW
Posición del conmutador 3/4	kW	9/18	15/30	15/30	26/40
Control del termostato		opcional	opcional	incluido	incluido
Alcance de temperatura	< 25	< 25	< 25	-5 - +35	-5 - +35
Protección		IP24	IP24	IP20	IP20
Dimensiones producto (l x an x al)	mm	600 x 400 x 460	1030 x 580 x 680	740 x 630 x 770	870 x 630 x 770
Dimensiones con embalaje ($l \times an \times al$)	mm	700 x 490 x 530	1050 x 600 x 820	910 x 710 x 800	990 x 710 x 800
Peso neto/bruto	kg	27/29,3	53/63	38/42	46/52
Palet	pza.	16	1	6	6