

CAÑONES ELÉCTRICOS PORTÁTILES

BTVR



BTVR-3

Mod. BTVR-3

EAN..... 8436596292727

REFERENCIA..... 47000BTVR3

Mod. BTVR-5

EAN..... 8436596292734

REFERENCIA.....47000BTVR5

Mod. BTVR-9

EAN.....8436596292741

REFERENCIA.....47000BTVR9



BTVR-9

Mod. BTVR-15

EAN..... 8436596292758

REFERENCIA.....4700BTVR15

Mod. BTVR-30

EAN..... 8436596292765

REFERENCIA.....4700BTVR30



BTVR-30

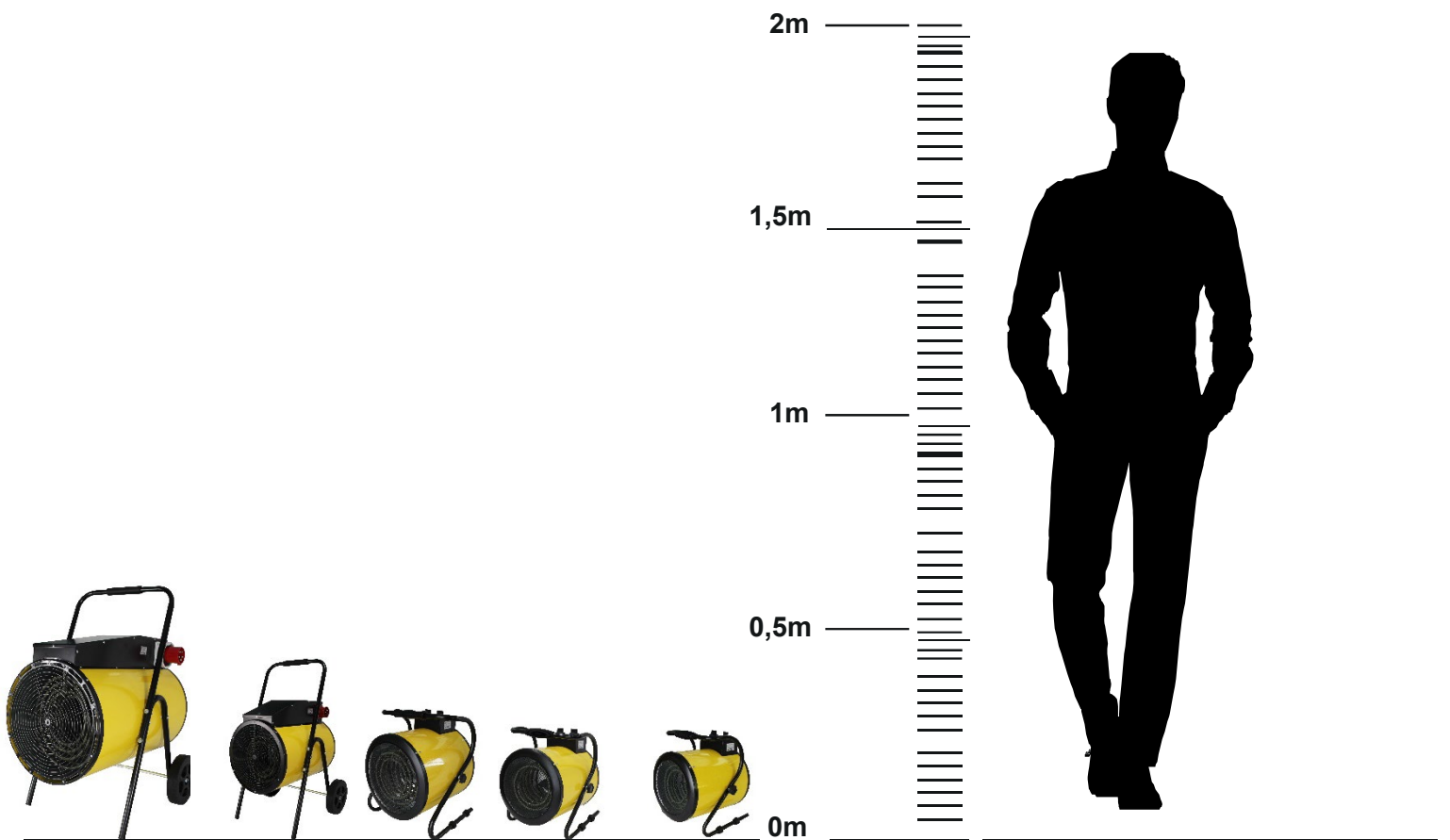
Los cañones **BTVR** son aerotermos profesionales para calefacción direccional en una carcasa doble redonda. El calentador de ventilador permite ajustar el ángulo de inclinación de la carcasa. El mango de soporte versátil con accesorio de agarre ergonómico permite transportar el **BRITEC BTVR** cómodamente incluso con las manos o los guantes mojados.

Características:

- Fácil instalación y bajo mantenimiento.
- Empuñadura ergonómica.
- Termostato capilar de alta precisión y bloqueo de cable.
- La carcasa alargada de doble pared crea un flujo de aire dirigido.
- Recubrimiento antivandálico del soporte y llantas.

CAÑONES ELÉCTRICOS PORTÁTILES

BTVR



BTVI-3



BTVI-5



BTVI-9

CAÑONES ELÉCTRICOS

BTVR

Especificaciones & Características

Modelo	Potencia (kW)	Alimentación	Posiciones Calor	Caudal de aire (m3/h.)	Vel. Aire (m/s)	Termostato ajustable (°C)	Temperatura ambiente (°C)	Temperatura de salida (°C)	Nivel sonoro (dB)	Ø Ventilador (mm.)	Área climatizada (m2)
BTVR-3	3	Monofásica	25/1500/3000 W	386	3,1	85	15-25	96	49	200	30
BTVR-5	5	Trifásica	30/2500/5000 W	411	3,3	85	15-25	145	53	200	48
BTVR-9	9	Trifásica	52/4500/9000 W	742	3,6	40	15-25	115	55	260	80
BTVR-15	15	Trifásica	110/5000/10000/15000 W	1.766	6,5	40	15-25	171	57	300	120
BTVR-30	30	Trifásica	70/15000/30000 W	3.481	9,5	85	15-25	145	61	350	240

Modelo	Dimensiones producto (mm.)	Dimensiones embalaje (mm.)	Peso neto (kg.)	Peso bruto (kg.)
BTVR-3	315x330x400	335x335x415	6,7	7,3
BTVR-5	315x330x400	335x335x415	7,5	8,3
BTVR-9	335x335x415	415x370x470	11,5	12,4
BTVR-15	495x520x860	505x410x530	21,7	24
BTVR-30	645x565x860	660x450x590	31,2	35,6

BTVI-15



BTVI-30

