



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
<b>Colour box</b>	<b>1</b>	<b>1</b>



## DATOS TÉCNICOS

Nombre	PR162C
Alimentación	220V AC
Suministro eléctrico	YES
Tipo de alimentación suministrada	POWER CABLE
Consumo de electricidad (W)	900
Longitud del cable de alimentación (cm)	140
Sección del cable	H05VV-F 3Gx0.75
Interruptor	YES
Funciones	HOT + OSCILLATION
Absorción (A)	3.75
Enchufe	Type E / F - 2 pin (EU Hybrid)
Ajuste de potencia (W)	450W/900W
Temporizador	NO
Fusible necesario	YES
Termostato de rearme automático	NO
Zona de calefacción (m²)	10
Temperatura de funcionamiento (°C)	-15°C + 25°C
Protección IP	IPX0
Clase de aislamiento	I
Color	DARK GREY
País de origen	CHINA
Material	PLASTIC - OTHER
Garantía	2 YEARS
Anchura (mm)	700
Profundidad (mm)	230
Altura (mm)	80
Peso neto (Kg)	1.738

## DESCRIPCIÓN

CALENTADOR DE CARBÓN OSCILANTE | Gestionar la temperatura en tu hogar y oficina es esencial para tu bienestar: date el lujo de una calefacción rápida y eficaz con el calefactor eléctrico de carbón Velamp, convirtiendo cualquier estancia donde decidas instalarlo en un ambiente agradable (alcance 30m³) con la garantía de un bajo consumo energético. TECNOLOGÍA DE CARBONO | Para calentar espacios pequeños en tu casa u oficina, los calefactores eléctricos de carbón son la solución ideal: los calefactores eléctricos de carbón irradian calor mediante radiación, una función diseñada para calentar las superficies en lugar del aire, garantizando un calentamiento inmediato. CÓMODO Y PORTÁTIL | Ya sea el dormitorio, la sala de estar o la oficina, el calentador de carbono Velamp va a todas partes contigo gracias a su asa integrada, que garantiza un calor uniforme y de bajo consumo: equipado con oscilación horizontal, usa los controles manuales de este calentador de carbono para calentar cualquier superficie que quieras usarlo sin dejar áreas más frías. COMPACTA Y SEGURA | Las dimensiones de esta estufa de carbón oscilante eléctrica de bajo consumo (LxAnxA) son: 30 cm x 30 cm x 72 cm. Dependiendo de los dos niveles de potencia, la estufa eléctrica tiene una potencia de 450/900 W y es compatible con 220-240 V. Además, es una estufa de carbón segura gracias a su protección antivuelco. Equipado con cable de 140cm con toma CEE 7/7 (Schuko); estructura termoplástica de alta resistencia; IPX0; temperatura de funcionamiento: -15°C / +25°C.

## DATOS LOGÍSTICOS

Tipo de envase	Colour box
Longitud del paquete (mm)	310
Anchura del envase (mm)	710
Altura del paquete (mm)	160
Peso del producto envasado (kg)	2.285
Cantidad en interior	1
Cantidad en master	1
Cuántas piezas en un palé de 80x120 (pz)	40
Código INTRASTAT	85162991
DEEE	0.21
BAREMOS ECOLÓGICOS 2025	MCHAE010000
País de origen	CHINA



**INTERRUTTORE DI SICUREZZA**



**Si spegne automaticamente se capovolto**  
*Automatically shuts off if tipped*

