

# RADICAL SMART

Design by Ercoli y Garlandini



RADICAL SMART  
Cod. 99544



## CARACTERÍSTICAS

Resistencia cerámica  
Potencia térmica máx: 1800W  
3 niveles de potencia (500-1000-1800W)  
Mandos mecánicos  
Termostato de seguridad  
Termostato ambiente  
Función antihielo  
Interruptor antivuelco  
Asa  
Volumen máximo calefactable: 50 m<sup>3</sup>

## FEATURES

PTC resistance  
Max thermal output: 1800 W  
3 power settings (500-1000-1800W)  
Mechanical controls  
Safety thermostat  
Room Thermostat  
Anti-frost function  
Turnover protection switch  
Handle  
Max room volume: 50 m<sup>3</sup>

18

## TERMOVENTILADOR CERÁMICO CERAMIC FAN HEATER



### CERAMIC TECHNOLOGY

La inercia de la placa cerámica regula la radiación en base a la temperatura.

*Ceramic heating element modulates the emission of heat depending on the temperature, guaranteeing high levels of security.*



### COMPACT TECHNOLOGY

Pequeño y compacto, se integra discretamente en cualquier ambiente, gracias a sus reducidas dimensiones.

*Small and compact, Radical Smart will blend smoothly into any context, thanks to its reduced dimensions.*

