

## STUFA PORTATILE IN TUNGSTENO

SMART-HFAT™







## Una nuova era per il settore del riscaldamento a gas portatile

La stufa a gas portatile in tungsteno Smart-Heat™ con emissione di riscaldamento radiante rappresenta la sintesi di una progettazione all'avanguardia, di ingegneria di punta a livello mondiale e di funzionalità pratica.

Coerentemente con la visione di Bromic Heating in materia di innovazione nel settore, la stufa portatile in tungsteno Smart-Heat™ porta il concetto di riscaldamento a gas riposizionabile a un livello superiore grazie a caratteristiche di efficienza ed efficacia attualmente senza rivali sul mercato.











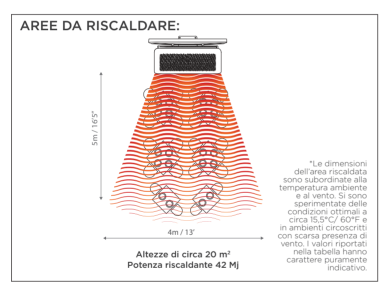






## **CARATTERISTICHE:**

- Riscaldamento: copertura fino a un massimo di 18 m³, la stufa portatile in tungsteno Smart-Heat<sup>™</sup> fornisce un campo di calore diffuso con ampiezza che giunge a 3,6 m e profondità che arriva a 4.5 m.
- Versatilità: un sistema di controllo del calore unico e brevettato garantisce un calore piacevole.
- Efficienza: bruciatore in ceramica ad elevata intensità, che fornisce un riscaldamento ottimale con una minima perdita di calore.
- Resistenza al vento: una stufa specificamente realizzata per fornire un riscaldamento costante e uniforme in qualsiasi ambiente
- Riscaldamento direzionale: un'innovativa testa ribaltabile e regolabile assicura che il calore vada esattamente dove si desidera
- Modello modulare: funzionale e pratica la stufa portatile in tungsteno Smart-Heat<sup>TM</sup> può essere facilmente assemblata, smontata e riposta.
- Manovrabilità: struttura antiribaltamento con ruote incorporate per una movimentazione agevole.



| SPECIFICHE                            |   |
|---------------------------------------|---|
| Modello                               | Stufa portatile in Smart-Heat™ Tungsteno  |
| N. componente                         | BH0510003   |
| Accensione                            | Dispositivo di accensione con generazione di scarica ripetitiva dotato di candela da 1,5 V  |
| Emissione di riscaldamento regolabile | 23 Mj - 34 Mj   |
| Tipo di gas                           | GPL   |
| Alimentazione a gas                   | Bombola del gas non compresa  |
| Peso (esclusa la bombola)             | 56 Kg   |
| Caratteristiche di sicurezza          | Dispositivo di sicurezza in caso di guasti al siste-<br>ma di accensione e antiribaltamento |
| Pressione del gas erogato             | 2,75 kPa  |

Brevetto internazionale in corso di registrazione e modello registrato da BROMIC HEATING Pty Ltd, società appartenente al Gruppo Bromic.

## STUFA PORTATILE IN TUNGSTENO

SMART-HEAT™



