

HMP 1000 – HMP 1500 – HMP 2000

- MICA Real Energy-Technologie.
- Gleichmäßige Wärmeverteilung ohne Luftumwälzung und Staubaufwirbelung.
- Standgerät.
- 2 Leistungsstufen.
- Raumthermostat und Kontrollleuchte.
- Extra-leise, da kein Gebläse verwendet wird.
- Umkippschutz.
- Sicherheitsthermostat.
- Frostschutz.
- Praktische Laufrollen im Lieferumfang inbegriffen.
- Farbe: Schwarz.



MICA REAL ENERGY-TECHNOLOGIE

Das Heizelement ist aus natürlichen Materialien gefertigt und verteilt die Wärme gleichmäßig im Raum. Das Gerät nutzt dabei 100% der nominalen Leistung, ohne die Oberflächentemperatur der vorgegebenen Sicherheitsrichtlinien zu überschreiten.



LAUFROLLEN

Praktische Laufrollen für den Transport von einem Raum zum anderen.

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen HMP 1000 (LxBxH)	mm	76x676x570
Abmessungen HMP 1500 (LxBxH)	mm	76x736x570
Abmessungen HMP 2000 (LxBxH)	mm	76x800x630
Gewicht (HMP 1000 1500 2000)	kg	5,22 5,66 6,60
Leistung min. (HMP 1000 1500 2000)	W	500 750 1000
Leistung max. (HMP 1000 1500 2000)	W	1000 1500 2000
Für Räume bis zu (HMP 1000 1500 2000)	m ³	30 45 60
Spannung Frequenz	V -Hz	220/230-50
EAN Code HMP 1000		8004399120631
De'Longhi Nummer HMP 1000		0112.404011
EAN Code HMP 1500		8004399120648
EAN Code HMP 2000		8004399120655