



HAUSBERG®

Ölradiatoren - Technische Daten



Model	HB-8900AB	HB-8910AB	HB-8920AB	HB-8930AB
Artikelnummer	12692-002	12692-004	12692-006	12692-007
Leistung	600W / 900W / 1500W	800W / 1200W / 2000W	1000W / 1500W / 2500W	1000W / 1500W / 2500W
Heizelemente	7	9	11	13
Heizstufen	3	3	3	3
Maße	33 x 23 x 63 cm	40 x 23 x 63 cm	47 x 23 x 63 cm	54 x 23 x 63 cm
Gewicht	7,8 Kg	9,7 Kg	11,8 Kg	13,9 Kg
Farbe	weiß	weiß	weiß	weiß
Preis	99,90 € inkl. MwSt.	129,90 € inkl. MwSt.	149,90 € inkl. MwSt.	169,90 € inkl. MwSt.

Artikelmerkmale

- 220-240 V 50/60Hz
- 3 Heizstufen
- justierbare Thermostatsteuerung
- dreifacher Überhitzungsschutz
- Betriebsschalter mit Kontrollleuchten
- geprüfte Sicherheit
- Große Heizfläche und Abstrahlung
- Energieeffiziente und schnelle Wärmestrahlung
- Großer Griff für einfache Bewegung
- mit Kabelaufwicklung
- sehr leise im Betrieb



Sehr leise



Justierbare Thermostatsteuerung



Dreifacher Überhitzungsschutz



Kabelaufwicklung



Betriebsschalter mit Kontrollleuchten



3 Heizstufen



Energieeffizient



HAUSBERG®

Ölradiatoren - Technische Daten



Model	HB-8900NG	HB-8910NG	HB-8920NG	HB-8930NG
Artikelnummer	12692-001	12692-003	12692-005	12692-007
Leistung	600W / 900W / 1500W	800W / 1200W / 2000W	1000W / 1500W / 2500W	1000W / 1500W / 2500W
Heizelemente	7	9	11	13
Heizstufen	3	3	3	3
Maße	33 x 23 x 63 cm	40 x 23 x 63 cm	47 x 23 x 63 cm	54 x 23 x 63 cm
Gewicht	7,8 Kg	9,7 Kg	11,8 Kg	13,9 Kg
Farbe	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz
Preis	99,90 € inkl. MwSt	129,90 € inkl. MwSt	149,90 € inkl. MwSt	169,90 € inkl. MwSt

Artikelmerkmale

- 220-240 V 50/60Hz
- 3 Heizstufen
- justierbare Thermostatsteuerung
- dreifacher Überhitzungsschutz
- Betriebsschalter mit Kontrollleuchten
- geprüfte Sicherheit
- Große Heizfläche und Abstrahlung
- Energieeffiziente und schnelle Wärmestrahlung
- Großer Griff für einfache Bewegung
- mit Kabelaufwicklung
- sehr leise im Betrieb



Sehr leise



Justierbare Thermostatsteuerung



Dreifacher Überhitzungsschutz



Kabelaufwicklung



Betriebsschalter mit Kontrollleuchten



3 Heizstufen



Energieeffizient