

Elektro-Lufterhitzer B 3.3, Luftdurchsatz 510 cbm/h



Technische Spezifikationen

Typ	B 3.3 EPB
Hersteller	Master
Heizleistung (kW)	1,65-3,3
Elektroanschluss (V/Hz)	230/1/50
Leistungsaufnahme (kW)	3,338
Gerätestecker (V/A)	230/16
Heizleistung (kcal/h)	1433-2860
kW schaltbar	1,65/3,3
Luftleistung (m³/h)	510
Temperaturerhöhung Delta T (°C)	10-29
Breite (mm)	260
Länge (mm)	260
Höhe (mm)	410
Gewicht (kg)	5,1 kg
Länge Transport (mm)	260
Breite Transport (mm)	260
Höhe Transport (mm)	410
Transportgewicht (kg)	5.1
Heizleistung max. (kW)	3,3
Empfohlener Einsatzbereich, max. (kW)	3,3
Art.-Nr.	HKLE03-B3

Pluspunkte

- + Universell einsetzbar
- + Leicht zu transportieren
- + Zur punktuellen Beheizung von Arbeitsplätzen oder zum raschen Erwärmen von kleinen bis mittleren Räumen

Elektro-Lufterhitzer B 3.3, Luftdurchsatz 510 cbm/h

Passendes Zubehör:

Verlängerungskabel 25m, 230V/16A

Transport-/Schutzrolle f. Begleitpapiere

Alternative Produkte:

Elektro-Lufterhitzer B 2 PTC, Heizleistung 1-2 KW von Master

Elektro-Lufterhitzer B 9, Luftdurchsatz 800 cbm/h von Master

Unsere Empfehlungen:

Ventilator TTV 4500, 4500 cbm/h, 230 V von Trotec

Ventilator TTV 7000, 7000 cbm/h, 230 V von Trotec

Bautrockner T 40 von Kroll GmbH

Elektro-Lufterhitzer B 3.3, Luftdurchsatz 510 cbm/h

Der direkte Weg zur Miete:

0800-1805 8888 (kostenfrei anrufen)

Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:

<https://www.zeppelin-rental.de/miete/artikel/HKLE03-B3>

Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:

Visit us on Facebook:

www.facebook.com/ZeppelinRental

