

HEIZGERÄT VTB3000



Schnell und sauber erzeugen diese Geräte Wärme. Durch ihr geringes Gewicht und die kompakten Maße sind sie leicht zu transportieren. Ein Anschluss für einen Warmluftschlauch sowie ein Überhitzungsschutz ist vorhanden. Sie werden auf Baustellen, bei Veranstaltungen sowie in der Industrie verwendet.

FUNKTIONEN:

Lüften, Heizen, Luftentfeuchten

EINSATZBEREICHE:

In Versorgungsbereichen, wo üblicherweise kein Heizgerät stehen darf und wo keine zündbaren Gase / Stäube angesaugt werden können.

ZUBEHÖR:

- 1 x Verlängerungskabel 230 V / 16 A, 25 oder 50 m lang
- 1 x Feuchtraumthermostat
- 1 x Warmluftschlauch DN 100, 7,6 m lang

EMPFOHLENER EINSATZ:

- Schnelle Aufheizung für die Versorgung besonders kleiner Bereiche
- Sehr kompakt



1

1

LEISTUNGSDATEN

Regelbar / Stufen	1-stufig
Heizleistung [kW]	3
Luftmenge (bei 20°C) [m ³ / h]	225
Verfügbare Pressung max. [Pa]	-
Anschluss für externen Raumthermostat	Thermostat eingebaut
Stromausführung (Spannung / Frequenz)	230 V / 50 Hz
Steckerart / Absicherung [A]	Schuko 16 A
Luftstutzen [mm]	100
Schalldruckpegel in 5 Meter [dB(A)]	43

MASSE & GEWICHTE

Länge [mm]	400
Breite [mm]	340
Höhe [mm]	310
Gewicht [kg]	11
Betriebsstundenzähler	nein

1 Leistung
1: 3–15 kW / 2: 16–150 kW / 3: 151–1.000 kW

1 Mobilität
1: tragbar / 2: fahrbar / 3: kranbar