

# PHD 9



## Krótki opis

Przenośna nagrzewnica wentylatorowa, prąd zmienny trójfazowy, 9.000 W

## Przykłady zastosowań

Stanowisko pracy, Pokój dziennego pobytu, Sala ekspozycyjna, Kontener budowlany, Budowa

Numer katalogowy

0082.0067

## Dane Techniczne

Wydajność powietrza	500 m <sup>3</sup> /h / 800 m <sup>3</sup> /h
Typ napięcia	Prąd zmienny trójfazowy
Napięcie znamionowe	400 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
I <sub>Max</sub>	10,7 A / 12,5 A
Stopień ochrony	IP X4
Elektryczne złącze wtykowe	CEE, 16A
Ilość pozycji przełączników	4
Materiał obudowy	Blacha stalowa, powlekana proszkowo
Ciężar	17
Ciężar z opakowaniem	20,86 kg
Szerokość z opakowaniem	640 mm
Wysokość z opakowaniem	470 mm
Głębokość z opakowaniem	580 mm
temperatura otoczenia	40 °C
Moc grzejna	4.300 W / 9.000 W
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799820673

# PHD 9

Rysunek wymiarowy [mm]

