



## *FrigoLine Raumklimagerät mobil* *FLMPPDB-12HRN7-QB6*

Entdecken Sie die ultimative Lösung für ein angenehmes Raumklima mit dem FrigoLine Raumklimagerät mobil FLMPPDB-12HRN7-QB6!

Egal, ob Sie heiße Sommertage oder drückende Hitze im Büro erleben – mit unserem leistungsstarken Klimagerät haben Sie immer die Kontrolle über die Temperatur. Das FLMPPDB-12HRN7-QB6 bietet Ihnen die perfekte Balance aus Effizienz und Benutzerfreundlichkeit.

Dank seiner mobilen Bauweise können Sie das FrigoLine Raumklimagerät überall dort einsetzen, wo Sie es benötigen. Ob im Wohnzimmer, Schlafzimmer, Büro oder sogar im Gartenhaus – genießen Sie überall eine erfrischende Kühle und entkommen Sie der Sommerhitze.

Unsere fortschrittliche Technologie gewährleistet eine schnelle und effektive Kühlung. Die leistungsstarke Klimafunktion bietet eine angenehme Brise, die sich schnell im Raum verteilt und für eine optimale Temperatur sorgt. Darüber hinaus verfügt das Gerät über einen integrierten Luftreiniger, der Staub, Pollen und andere Partikel filtert, um eine saubere und gesunde Raumluft zu gewährleisten.

## Details

- Fahrbares Klimagerät zum Kühlen, Heizen, Entfeuchten und zur Ventilation
- Anspruchsvolles Design
- Sofort einsatzbereit
- Keine feste Montage notwendig
- Verstellbare Luftleitlamellen sorgen für eine optimale Luftverteilung im Raum
- Langlebiger, auswaschbarer Luftfilter
- Integrierte Bedieneinheit am Gerät
- Zeitgesteuertes Ein- und Ausschalten
- Werkseitig mit Kältemittel R290 gefüllt
- Abluftführung mittels Schlauch (z. B. durch Fensteröffnung)
- Energieeffizienzklasse A+
- Serienmäßig mit Infrarotfernbedienung

## Spezifikationen

<b>Anzahl Lüfterstufen</b>	3
<b>Breite</b>	467 mm
<b>Energieeffizienzklasse</b>	A / A+
<b>Entfeuchtung</b>	2.99 l/h
<b>GWP</b>	3
<b>Gewicht</b>	31.5 Kg
<b>Höhe</b>	765 mm
<b>IP Zertifizierung</b>	IPX0
<b>Kältemittel</b>	R290
<b>Kältemittelfüllmenge</b>	0.23 Kg
<b>Luftvolumenstrom</b>	402 m <sup>3</sup> /h
<b>Maximale Betriebstemperatur</b>	35 °C
<b>Maximale Leistungsaufnahme</b>	1600 kW
<b>Maximaler Anlaufstrom</b>	20 A
<b>Maximaler Betriebsstrom</b>	8 A
<b>Minimale Betriebstemperatur</b>	5 °C
<b>Nennheizleistung</b>	2.9 kW
<b>Nennkälteleistung</b>	3.5 kW
<b>Schalldruckpegel</b>	52
<b>Schalleistungspegel</b>	64 dB(A)
<b>Tiefe</b>	397 mm