

Frigotechnik

Kälte | Klima | Technik

**Sonderaktion
2019**



PROPAN

FrigoLine[®]
Mobile-Raumklimageräte

www.frigotechnik.de





3
Jahre
 FrigoLine®
 Gewährleistung

Mobiles Raumklimagerät

Kühlen, Heizen, Entfeuchten, Ventilation

Produktmerkmale

- » 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



PROPAN

Technische Daten



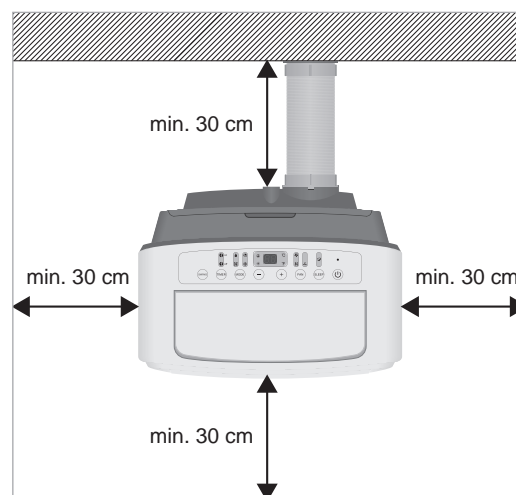
Mobiles Raumklimagerät	FLMPPDB-12HRN7-QB6G1
Kältemittel	R290
Treibhauspotential	GWP 3 (0 kg CO ₂)
Kältemittelfüllmenge	230 g
Spannungsversorgung	220 bis 240 V~, 50 Hz, 1 Ph
Nennkühlleistung*	3,5 kW (12.000 BTU)
Leistungsaufnahme Kühlen*	1.350 W
Leistungszahl (EERd)* / Energieeffizienzklasse	2,6 / A
Stromaufnahme Kühlen*	5,9 A
Nennheizleistung*	2,9 kW (10.000 BTU)
Leistungsaufnahme Heizen*	1.045 W
Leistungszahl (COPd)* / Energieeffizienzklasse	2,8 / A+
Stromaufnahme Heizen*	5 A
Maximaler Anlaufstrom	20 A
Maximaler Betriebsstrom	8 A
Maximale Leistungsaufnahme	1.600 W
Leistungsaufnahme „Temperaturregler aus“ PTO	1,4 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftsmodus PSB	0,5 W
Ventilatorstufen	3 Stück
Luftvolumenstrom (max. Drehzahl)	402 m ³ /h
Entfeuchtungsleistung	2,99 l/h
Zeitschaltuhr	0 bis 24 h
Schalldruckpegel LWA (maximal)	52 db(A)
Schalleistungspegel (maximal)	64 db(A)
Schutzklasse	I
Schutzart	IPX0
Abmessungen Spiralschlauch (Ø / Länge von-bis)	145 mm / 40 bis 152 cm
Abmessungen Klimagerät (B x T x H)	467 x 397 x 765 mm
Gewicht Klimagerät	31,5 kg
Fernbedienung, Batterien (2 Stück)	AAA, 1,5 V, R03 (Zink-Kohle) oder LR03 (Alkali-Mangan)
Fernbedienung, Reichweite	8 m
Artikel-Nr.	344 1360

Betriebsgrenzen Wert/ Bereich	
Zulässige Raumgröße	12 bis 20 m ²
Betriebsgrenzen Kühlen (Arbeitsbereich)	17 bis 35 °C
Betriebsgrenzen Heizen (Arbeitsbereich)	5 bis 30 °C
Betriebsgrenzen Entfeuchten (Arbeitsbereich)	13 bis 35 °C
Maximale relative Raumluftfeuchte beim Kühlen	75 %
Relative Luftfeuchte beim Entfeuchten	75 - 100 % nicht kondensierend

* Werte bei Norm-Nennbedingungen gemäß Richtlinie 2009/125/EG.

Raumklimageräte in Kompakt-Ausführung

Die kompakten Geräte sind ideale Spotkühler. Verflüssiger, Kompressor und Verdampfer sind in einem kompakten Gehäuse untergebracht. Die angesaugte Luft wird gefiltert und entfeuchtet dem Raum wieder zugeführt. Durch einen flexiblen Abluftschlauch wird die Wärme nach außen geleitet. Dafür brauchen Sie ein Fenster oder eine Tür nur einen Spalt weit zu öffnen.



Niederlassungen

Gera

Frigotechnik Handels-GmbH
Windmühlenstraße 4
D-04626 Beerwalde
Telefon +49 36602 386-0
Telefax +49 36602 386-66
gera@frigotechnik.de

Bremen

Frigotechnik Handels-GmbH
Fritz-Thiele-Straße 10
D-28279 Bremen
Telefon +49 421 809408-0
Telefax +49 421 809408-29
bremen@frigotechnik.de

Köln

Frigotechnik Handels-GmbH
Kölner Straße 183
D-50226 Frechen
Telefon +49 2234 1876-0
Telefax +49 2234 1876-6
koeln@frigotechnik.de

München

Frigotechnik Handels-GmbH
Robert-Bosch-Straße 12
D-85748 Garching
Telefon +49 89 357134-0
Telefax +49 89 3511124
muenchen@frigotechnik.de

Berlin

Frigotechnik Handels-GmbH
Volkmarstraße 1-7
D-12099 Berlin
Telefon +49 30 701929-0
Telefax +49 30 701929-11
berlin@frigotechnik.de

Braunschweig

Frigotechnik Handels-GmbH
Hansestraße 75
D-38112 Braunschweig
Telefon +49 531 129969-0
Telefax +49 531 129969-29
braunschweig@frigotechnik.de

Frankfurt

Frigotechnik Handels-GmbH
Gutenbergstraße 12
D-65830 Kriftel
Telefon +49 6192 4049-0
Telefax +49 6192 4049-19
frankfurt@frigotechnik.de

Nürnberg

Frigotechnik Handels-GmbH
Sigmundstraße 220
D-90431 Nürnberg
Telefon +49 911 60991-6
Telefax +49 911 60991-88
nuernberg@frigotechnik.de

Rostock

Frigotechnik Handels-GmbH
Koppelweg 4
D-18107 Rostock
Telefon +49 381 778835-0
Telefax +49 381 778835-14
rostock@frigotechnik.de

Wuppertal

Frigotechnik Handels-GmbH
Dieselstraße 7
D-42489 Wülfrath
Telefon +49 2058 9203-0
Telefax +49 2058 9203-28/-29
wuppertal@frigotechnik.de

Stuttgart

Frigotechnik Handels-GmbH
Schillerstraße 49
D-70839 Gerlingen
Telefon +49 7156 4300-0
Telefax +49 7156 4300-88
stuttgart@frigotechnik.de

's-Hertogenbosch

Frigotechnik Nederland B.V.
De Grote Beer 39
NL-5215 MR 's-Hertogenbosch
Telefon +31 73 6120069
Telefax +31 73 6106305
info@frigotechnik.nl

Hamburg

Frigotechnik Handels-GmbH
Ruhrstraße 111
D-22761 Hamburg
Telefon +49 40 540088-0
Telefax +49 40 540088-88
hamburg@frigotechnik.de

Osnabrück

Frigotechnik Handels-GmbH
Gewerbepark 12
D-49143 Bissendorf
Telefon +49 5402 9230-0
Telefax +49 5402 9230-30
osnabrueck@frigotechnik.de

Freiburg

Frigotechnik Handels-GmbH
Ziegelhofstraße 37 a
D-79110 Freiburg
Telefon +49 761 384197-77
Telefax +49 761 384197-88
freiburg@frigotechnik.de

Hauptsitz und Zentrale Hamburg

Frigotechnik Handels-GmbH
Ruhrstraße 111
D-22761 Hamburg
Telefon +49 40 540088-3
Telefax +49 40 540088-89
zentrale@frigotechnik.de