

Schubladen – miniBar



DM 50 F / D

Allgemeines

Peltier-Schubladen-miniBar
 Vorbereitet für die Montage des hotelspezifischen Türdekors (DM 50 F)
 Zertifiziert nach ISO 9001 und 14001
 Einzigartiges Design mit rollengelagerter Schublade
 Optional mit Dekorplatte und Griff (DM 50 D)
 Thermoelektrische Kühlung
 Automatische Öffnung der kleineren Schublade (Magnetsystem)
 Leistungsstarkes Kühlsystem

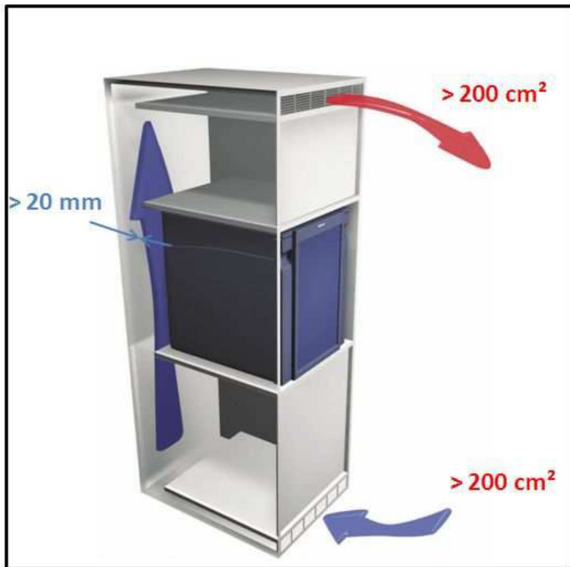
Daten:

Modellklasse:	50 Liter
Abmessungen (H x B x T):	418 x 550 x 508 mm (DM 50 D) 418 x 550 x 480 mm (DM 50 F)
Gewicht:	21,5 kg (DM 50 D) 21,0 kg (DM 50 F)
Leistungsaufnahme: gemäß ISO 7371 bei 25°C/7°C	80 Watt
Geräuschpegel:	28 dB
Energieverbrauch pro Jahr:	139 kWh
Energieeffizienzklasse:	A
Klimaklasse:	N
Gehäuse:	Anthrazitfarbenes, pulverbeschichtetes Stahlgehäuse
Tür:	Vorbereitet für die Montage des hotelspezifischen Türdekors mit Griff (DM 50 F) Optimal mit anthrazitfarbiger Dekorplatte und Griff (DM 50 D)
Ausstattung:	LED-Innenbeleuchtung 3 große Sortimentstrenner 4 kleine Sortimentstrenner 3 Flaschenfinger

Optionen

Türdekorplatten
 Schloss

Be- und Entlüftung des Kühlaggregates

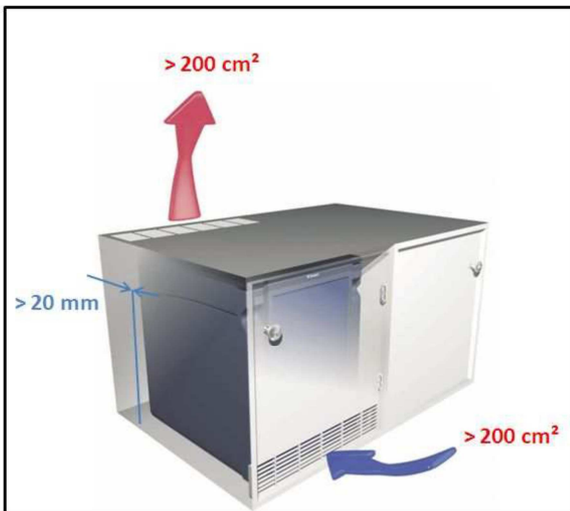


Um eine optimale Kühlleistung bei geringstem Energieverbrauch zu gewährleisten, müssen beim Einbau eines Absorberkühlschranks einige Vorschriften beachtet werden. Die Wärme, die der Kühlschrank dem Kühlinnenraum entzieht, gibt er über die Geräterückseite ab. Damit dort kein Wärmestau entsteht, muss für eine ausreichende Luftzirkulation gesorgt werden.

Der freie Lüftungsquerschnitt für Zu- und Abluft sollte jeweils 200 cm² betragen. Der Abstand von der hinteren Kante des Gerätes bis zur Rückwand des Möbelstücks muss mind. 2 cm ausmachen.

Bitte beachten Sie auch beim Einbau darauf, dass das Gerät auf waagrechttem, stabilem Boden steht und nicht in unmittelbarer Nähe zu einer Wärmequelle installiert ist.

ABLUF (warm) ZULUF (kalt)



Technische Zeichnung

