



Direkte Rackkühlung - ganz leise!

CoolRack, Kühlleistung 5.8 kW (Pulverbeschichtung lichtgrau, RAL7035):

Grundgestell, verschweißt, mit umlaufender Rund- und Langlochung; statische Belastbarkeit bis 1548 kg; stufenlos tiefenverstellbare 19" Lochwinkel mit 42 HE; 1xSichttür mit Dreipunkt-Verriegelung und Drehhebelgriff, abschließbar, umlaufende Dichtung, 3 St. wechselseitige Scharniere mit 180° Öffnungswinkel; 1xTür aus Voll-Stahlblech mit Dreipunkt-Verriegelung und Drehhebelgriff, abschließbar, umlaufende Dichtung, 3 St. wechselseitige Scharniere mit 180° Öffnungswinkel; 2xSeitenwand im Einstecksystem, verschraubt; Sockel mit Nivellierfüßen; abnehmbare Blende mit Belüftungsschlitzen; abnehmbare Kabeleinlassblende; abnehmbare Blenden seitlich; Dachmodul mit Kabeleinlass aus Bürstenleiste; Bodenmodul mit Kabeleinlass aus Bürstenleiste; Sichtblenden und vertikale Luftstromsperre zwischen 19" Lochwinkel und Seitenwand; Pulverbeschichtung RAL 7035, lichtgrau

Technische Daten Seiten-Kühlgerät: Nennkühlleistung 5,0 kW; Regelbereich (min - max) (1,8 – 5,4) kW; Nennheizleistung 5,8 kW; Regelbereich (min - max) (2,8 – 6,3) kW; Abmessungen Höhe 266 mm, Breite 1012 mm, Tiefe 736 mm; Gewicht 36 kg. Kühltechnik mit Invertertechnologie.

Technische Daten Außengerät: Kühlleistung W 5000 (1800-5400); Heizleistung W 5800 (2800-6300); Schalldruckpegel dB(A) 48; Betriebsspannung 1 ~230V-50Hz; Leistungsaufnahme Kühlung W 1650 (620-2100); Abmessung: Breite 850 mm, Tiefe 320 mm, Höhe 540 mm; Nettogewicht kg 42; Kältemittelleitungen, Länge max. 20 m, Einspritzleitung isoliert 6 mm, Saugleitung isoliert 12 mm

Artikel Nr.	Maße in mm (BxTxH)
LE-CR-5.8-RZ-G-8-10-42	800+150x1000x2000

Grundgestell, verschweißt, mit umlaufender Rund -und Langlochung; statische Belastbarkeit bis 1548 kg; stufenlos tiefenverstellbare 19" Lochwinkel mit 42 HE; 1xSichttür mit Dreipunkt-Verriegelung und Drehhebelgriff, abschließbar, umlaufende Dichtung, 3 St. wechselseitige Scharniere mit 180° Öffnungswinkel; 1xTür aus Voll-Stahlblech mit Dreipunkt-Verriegelung und Drehhebelgriff, abschließbar, umlaufende Dichtung, 3 St. wechselseitige Scharniere mit 180° Öffnungswinkel; 2xSeitenwand im Einstecksystem, verschraubt; Sockel mit Nivellierfüßen; abnehmbare Blende mit Belüftungsschlitzen; abnehmbare Kabeleinlassblende; abnehmbare Blenden seitlich; Dachmodul mit Kabeleinlass aus Bürstenleiste; Bodenmodul mit Kabeleinlass aus Bürstenleiste; Sichtblenden und vertikale Luftstromsperre zwischen 19" Lochwinkel und Seitenwand; Pulverbeschichtung RAL 7035, lichtgrau

Technische Daten Seiten-Kühlgerät: Nennkühlleistung 5,0 kW; Regelbereich (min - max) (1,8 – 5,4) kW; Nennheizleistung 5,8 kW; Regelbereich (min - max) (2,8 – 6,3) kW; Abmessungen Höhe 266 mm, Breite 1012 mm, Tiefe 736 mm; Gewicht 36 kg. Kühltechnik mit Invertertechnologie.

Technische Daten Außengerät: Kühlleistung W 5000 (1800-5400); Heizleistung W 5800 (2800-6300); Schalldruckpegel dB(A) 48; Betriebsspannung 1 ~230V-50Hz; Leistungsaufnahme Kühlung W 1650 (620-2100); Abmessung: Breite 850 mm, Tiefe 320 mm, Höhe 540 mm; Nettogewicht kg 42; Kältemittelleitungen, Länge max. 20 m, Einspritzleitung isoliert 6 mm, Saugleitung isoliert 12 mm

LE-CR-5.8-RZ-G-8-12-42	800+150x1200x2000
------------------------	-------------------

Auf Wunsch auch mit redundantem Klimagerät.

CoolRack Silent, 5.8 kW, mit schalldämmendem Akustikschaum:

LE-CR-5.8-RZ-G-8-10-42-A	800+150x1000x2000
LE-CR-5.8-RZ-G-8-12-42-A	800+150x1200x2000

CoolRack Silent mit 5.8 kW Kühlleistung, Schallisolierung mit hochwertigem und schwer entflammarem Akustikschaum D=25 mm

CoolRack Silent mit 5.8 kW Kühlleistung, Schallisolierung mit hochwertigem und schwer entflammarem Akustikschaum D=25 mm

LE-9201006

Installation und Verrohrung (Material + Montage ohne Elektroarbeiten und Mauerdurchbrüche bzw. Kernbohrungen und besondere Maßnahmen bauseitiger Natur)

EDP Vertriebs GmbH

Otto-Hahn-Strasse 1c
69190 Walldorf
Tel.: 06227 / 82 87-0
Fax: 06227 / 82 87-11
sales@edp-germany.de
www.edp-germany.de

Über EDP

EDP ist Spezialanbieter für IT-Lösungen mit Fokus auf die Bereiche: Stagemanagement, Netzwerkmanagement und Infrastrukturmanagement. Qualifizierte und engagierte Mitarbeiter stellen sicher, dass über die kompetente Beratung die beste wirtschaftliche und technologische Lösung zum Einsatz kommt. Der Name EDP steht für Kompetenz, Innovation und kundenorientierte Lösungen. Und das alles aus einer Hand.