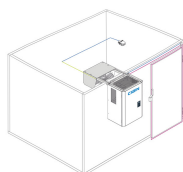
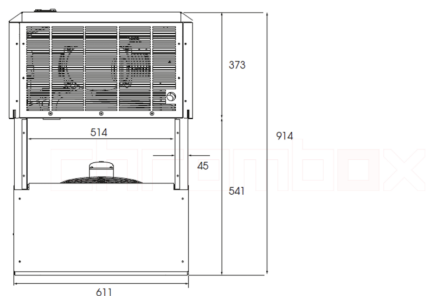
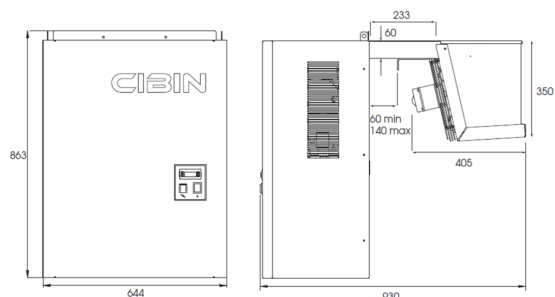


Übersicht

Huckepack-Kühlaggregat CIBIN LAIKA bis 9 m³, steckerfertig

Cibin

Produktnummer: L11130N



Optionen

Elektroanschluss

400V

230 V

Beschreibung

Der italienische Hersteller CIBIN bietet mit diesem steckerfertigen Huckepack-Wandkühlaggregat ein Gerät, das den hohen Nutzungs- und Hygiene-Ansprüchen in Gastronomie, Handel und Industrie entspricht. Die Kühlung erfolgt über den vollhermetischen Kompressor. Mit seinem Antivibrations-Kompressorträger ist das Gerät geräuscharm. Es verfügt über ein robustes, pulverbeschichtetes Gehäuse. Das Kälteaggregat ist anschlussfertig verdrahtet und verfügt standardmässig über Anschlusskabel für Türkontaktschalter, um bei Türöffnung die Anlage aus- und das Licht einzuschalten. Diverse Alarmer bei Störungen sichern die Qualität Ihres Kühlguts im Kühlraum.

Der Kältekreislauf ist ohne Verschraubungen komplett verlötet und mit einem Kältemittel befüllt, das den aktuell gültigen internationalen Umweltvorlagen entspricht. Das serienmässig eingebaute Heissgas-Magnetventil ermöglicht eine energieeffiziente, automatische Heissgas-Abtauung. Auch an die Servicefreundlichkeit hat der Hersteller gedacht: standardmässig verfügt der Kreislauf über Druckanschlüsse für Hoch- und Niederdruck.

Die elektronische Regelung verfügt über folgende Eigenschaften:

- Programmier Tasten
- Betriebszustandsanzeige: Kühlen - Abtauen - Alarmzustand
- Digitale Anzeige der Kühlraumtemperatur
- Optische und akustische Alarmanzeige bei Temperatur-Ueber- oder Unterschreitung, offene Türe, verschmutztem Verflüssiger, defekten Temperaturfühlern und bei Ueber- oder Unterdruck im Kältekreislauf
- Zeitgesteuerter Notbetrieb bei Eintreten von Ausfall Raumtemperaturfühler, Ausfall Temperaturfühler Abtau-Ende, Tür offen oder Ausfall Temperaturfühler Kondensationskontrolle
- Vorbereitete Verbindung für Frigotel-Ueberwachung

Produktinformationen

Technische Daten

Bauart:	Huckepack-Aggregat
Kältemittel:	R452A/R290
Elektroanschluss:	400V / 50Hz / 3N, 230V / 50Hz / 1N
Kühlung:	Umluft, steckerfertig
Temperaturbereich °C:	-2/+5
Abtauung:	automatisch durch Heissgas
Anschlussleistung:	1.6 kW
geprüfte Umgebungstemperatur °C:	+ 1 bis + 43
Kälteleistung:	1800 W
Material aussen:	Stahlblech pulverlackiert
Breite mm:	644
Tiefe mm:	373 (Aussenteil), 405 (Innenteil)
Höhe mm:	350 (Innenteil), 863 (Aussenteil)
Gewicht kg:	85