

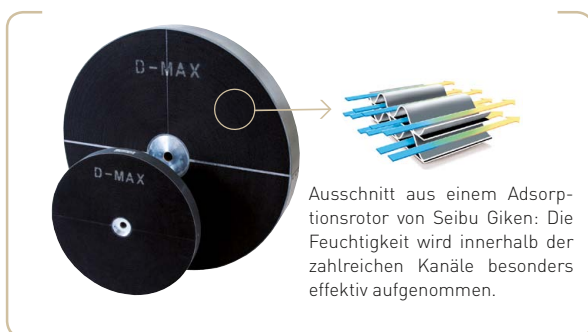
Luftentfeuchter Frigosorb **F-31**



Entfeuchtungskapazität bei 20°C / 60%RF
1,1 kg/h

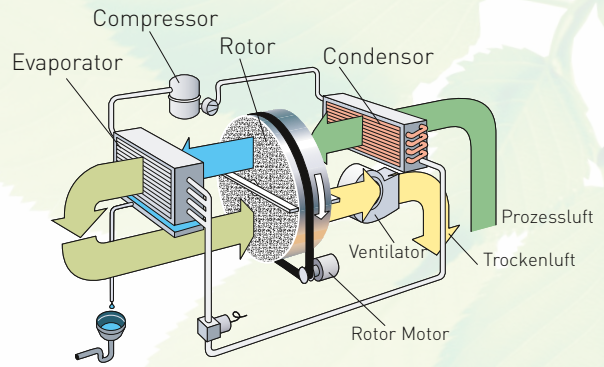
Trockenluftvolumenstrom
400 m³/h

- D-Max Rotor waschbar
- Gehäuse aus Edelstahl
- Ohne Feuchtluftabfuhr
- Niedriger Energieverbrauch
- Inklusive Hygrostat
- Kontinuierlicher Betrieb, selbst bei niedrigen Temperaturen/Taupunkten



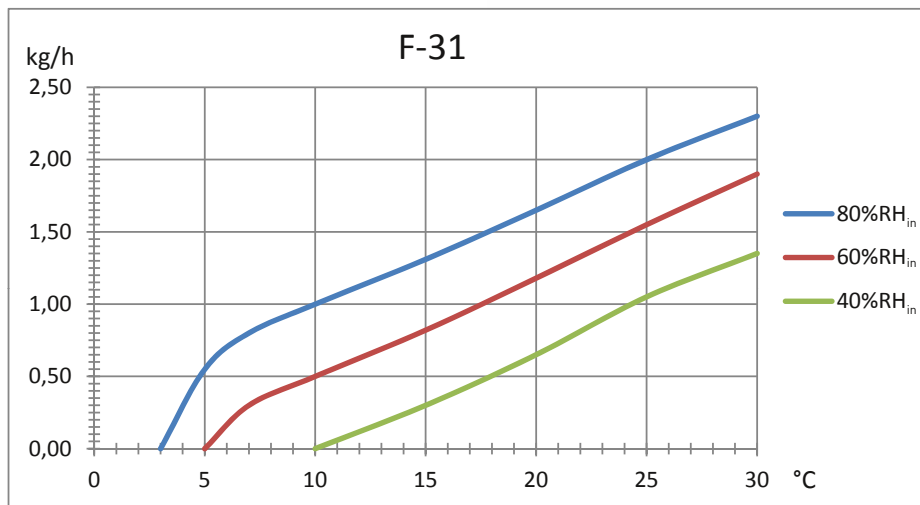
TECHNISCHE DATEN

Luftentfeuchter Typ	F-31
Entfeuchtungskapazität ¹ (kg/h)	1,1
Trockenluftvolumenstrom ² (m ³ /h)	400
Kompressorleistung	3,2A / 710W
Gesamtanschlussleistung	4,3A / 970W
Absicherung 230V / 50Hz, (A)	6
Gewicht (kg)	45



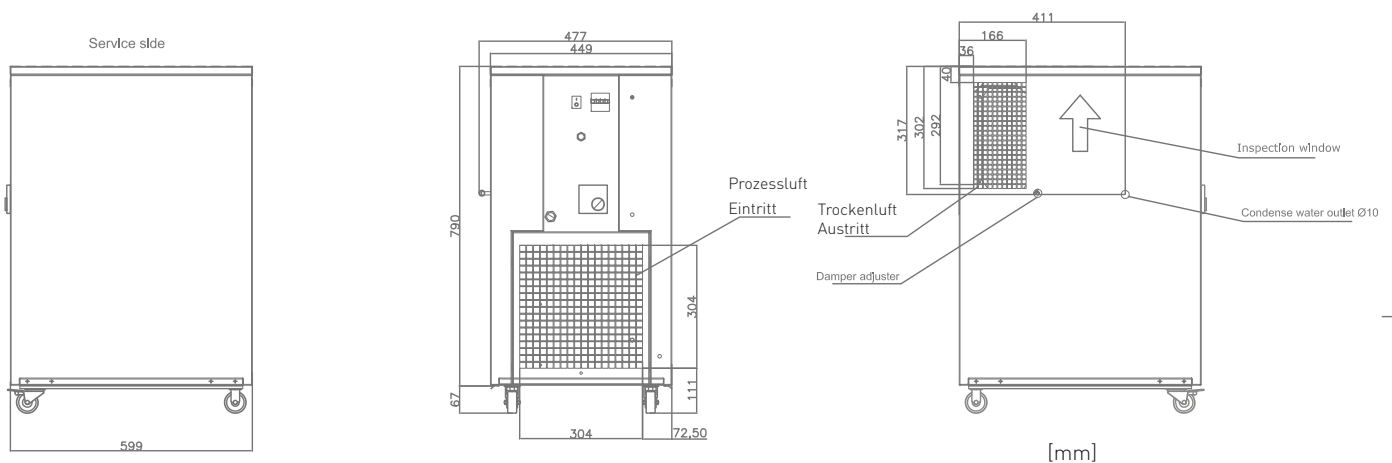
- ¹ Bei 20°C/ 60%rF. Veränderung der Kapazität bei anderen Eingangszuständen, entnehmen Sie bitte dem Korrekturdiagramm.
- ² Bei Dichte 1,20 kg/m³. Frei ausblasend

KORREKTURDIAGRAMM



Berechnung der Trockenluft-Austrittstemperatur (freier Ausblas) durch folgende Formel: $t_{out} = t_{in} + 4 + (t_{in} \times 0,15) \times (\%RH_{in} / 60)$

ABMESSUNGEN



Technische Änderungen vorbehalten. Sie finden diese Zeichnung auch als PDF-Datei unter www.dst-sg.com