



Refroidissement

- > Corps extérieur et intérieur en Inox (AISI 304).
- > Conception d'économie d'énergie de grande classe.
- > Isolation en polyuréthane injecté à haute pression, sans CFC, d'une épaisseur de 70 mm et d'une densité de 42 kg/m³.
- > Design intérieur hygiénique et ergonomique.
- > Système de circulation d'air standard.
- > Convient pour des températures ambiantes jusqu'à 43°C.

Cooling

- > Exterior and interior stainless steel body (AISI 304).
- > High class energy saving design.
- > CFC free, high pressure injected polyurethane insulation in 70 mm thick and 42 kg/m³ density.
- > Hygienic and ergonomic interior design.
- > Standart air circulation system.
- > Suitable up to 43°C ambient temperatures.

Koeling

- > Exterieur en interieur RVS behuizing (AISI 304).
- > Hoogwaardig energiebesparend ontwerp.
- > CFK-vrije, onder hoge druk geïnjecteerde polyurethaanisolatie met een dikte van 70 mm en een dichtheid van 42 kg/m³.
- > Hygiënisch en ergonomisch interieur.
- > Standaard luchtcirculatiesysteem.
- > Geschikt voor omgevingstemperaturen tot 43°C.

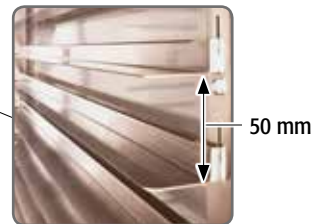
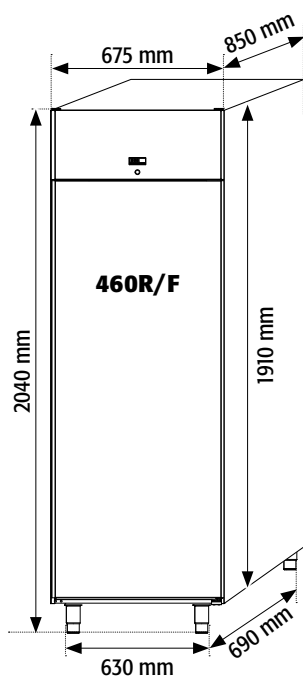
Kühlung

- > Edelstahlauflösung (AISI 304) innen und außen
- > Hochwertiges energiesparendes Design.
- > FCKW-freie, hochdruckgespritzte Polyurethan-Dämmung mit einer Dicke von 70 mm und einer Dichte von 42 kg/m³.
- > Hygienischer und ergonomischer Innenraum.
- > Einstellbare Aufnahmeführungen.
- > Standard-Luftzirkulationssystem.
- > Tropen-Aggregat: max. 43°C Umgebungstemperatur.

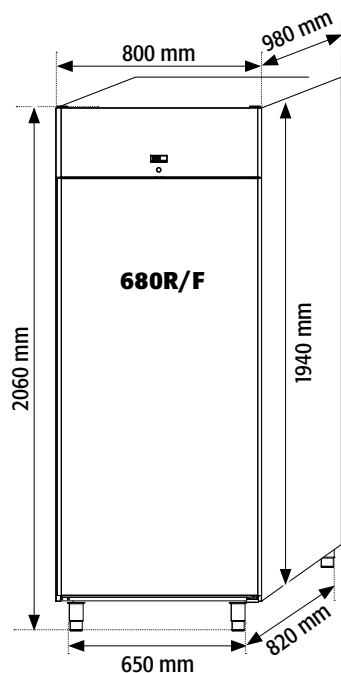


- Joint de porte facilement remplaçable.
- Easily replaceable door seal.
- Gemakkelijk wisselbare deurdichting.
- Einfach austauschbare Türdichtung.

- Poignée de porte ergonomique.
- Ergonomic door grip.
- Ergonomische deurgreep.
- Ergonomischer Türgriff.



- Cornières facilement ajustables.
- Easy adjustable jacks.
- Gemakkelijk verstelbare plaatgeleiders.
- Leicht einstellbare Aufnahmefüßen.


FREEZO
Écart de température || Temperature range || Temperatuurbereik || Temperaturbereich

460R **460F** **680R** **680F**
-2/8°C **-10/-22°C** **-2/8°C** **-10/-22°C**
Taille de plaque || Tray size || Plaatafmeting || Backblechgröße

40/60 **60/80**
Nombre de plaques - Distance || Number of trays - Distance || Aantal platen - Afstand || Anzahl der Bleche - Distanz

20 - 5 cm **20 - 5 cm** **20 - 5 cm** **20 - 5 cm**
Poids net machine || Net weight machine || Nettogewicht machine || Nettogewicht Maschine

135 kg **135 kg** **150 kg** **150 kg**
Puissance moteur || Motor power || Motorvermogen || Kühlleistung

260 W **600 W** **450 W** **650 W**
Voltage || Voltage || Spanning || Spannung

2A - 230V **2A - 230V** **2A - 230V** **2A - 230V**
Dégivrage || Defrost || Ontdooing || Auftauart

Hot gas **Hot gas** **Hot gas** **Hot gas**
Type de gaz || Gas type || Gastype || Gasart

R290/656R **R290/656R** **R290/656R** **R290/656R**