





*(Pastry & Ice Cream)*

Dati di collaudo  
Test details  
Détails d'essai  
Prüfungsergebnisse  
Datos de ensayo

MAX = (25°C - % U.R. 60)

## **Prisma 100 TNV/PF** *Prisma 100 TNV/PF*



lt. 100



Watt 260



N° 2  
mm. 710x320



°C  
+4/+10



•



230v/50Hz



•



R 134 a



Kg. 40

*(Pastry & Ice Cream)*



Dati di collaudo  
Test details  
Détails d'essai  
Prüfungsergebnisse  
Datos de ensayo

MAX = (25°C - % U.R. 60)

 **Prisma 200 TNV/PF**  
*Prisma 200 TNV/PF*



lt. 200



Watt 410



N° 3  
mm. 435x505



°C  
+4/+10



•



230v/50Hz



•



R 404 a



Kg. 107

*(Pastry & Ice Cream)*



Dati di collaudo  
Test details  
Détails d'essai  
Prüfungsergebnisse  
Datos de ensayo

MAX = (25°C - % U.R. 60)

## **Prisma 400 TNV/PF** *Prisma 400 TNV/PF*



lt. 400



Watt 580



N° 5  
mm. 435x505



°C  
+4/+10



•



230v/50Hz



•



R 404 a



Kg. 160

*(Pastry & Ice Cream)*



Dati di collaudo  
Test details  
Détails d'essai  
Prüfungsergebnisse  
Datos de ensayo

MAX = (25°C - % U.R. 60)

## **Prisma 400 TPV/PF Pral** *Prisma 400 TPV/PF Pral*



lt. 400



Watt 450



N° 5  
mm. 435x505



°C  
+14/+16



•



230v/50Hz



•



R 404 a



Kg. 160

**VETRINA CLIMATIZZATA**

*(Pastry & Ice Cream)*



Dati di collaudo  
Test details  
Détails d'essai  
Prüfungsergebnisse  
Datos de ensayo

MAX = (25°C - % U.R. 60)

## **Prisma 400 TNV/PG** *Prisma 400 TNV/PG*



lit. 400



Watt 590



N° 5  
Ø mm. 465



°C  
+4/+10



•



230v/50Hz



•



R 404 a



Kg. 168

(Pastry & Ice Cream)



Dati di collaudo  
Test details  
Détails d'essai  
Prüfungsergebnisse  
Datos de ensayo

MAX = (25°C - % U.R. 60)

## **Prisma 400 TPV/PG Pral** *Prisma 400 TPV/PG Pral*



lit. 400



Watt 450



N° 5  
Ø mm. 465



°C  
+14/+16



•



230v/50Hz



•



R 404 a



Kg. 168

**VETRINA CLIMATIZZATA**

*(Pastry & Ice Cream)*



Dati di collaudo  
Test details  
Détails d'essai  
Prüfungsergebnisse  
Datos de ensayo

MAX = (25°C - % U.R. 60)

## **Prisma 400 TBS/PF** *Prisma 400 TBS/PF*



lt. 400



Watt 600



N° 4 mm. 503X460  
N° 1 mm. 435X505



°C  
-10/-17



•



230v/50Hz



•



R 404 a



Kg. 178

*(Pastry & Ice Cream)*



Dati di collaudo  
Test details  
Détails d'essai  
Prüfungsergebnisse  
Datos de ensayo

MAX = (25°C - % U.R. 60)

## **Prisma 400 TBV/PF** *Prisma 400 TBV/PF*



lt. 400



Watt 620



N° 5 mm. 435X505



°C  
+5/-17



•



230v/50Hz



•



R 404 a



Kg. 180



*(Pastry & Ice Cream)*

Dati di collaudo  
 Test details  
 Détails d'essai  
 Prüfungsergebnisse  
 Datos de ensayo

MAX = (25°C - % U.R. 60)

## **Prisma 800 TNV/PF** *Prisma 800 TNV/PF*



lt. 800



Watt 850



N° 10  
 mm. 435x505



°C  
 +4/+10



•



230v/50Hz



•



R 404 a



Kg. 250



*(Pastry & Ice Cream)*

Dati di collaudo  
 Test details  
 Détails d'essai  
 Prüfungsergebnisse  
 Datos de ensayo

MAX = (25°C - % U.R. 60)

## **Prisma 800 TNV/PG·PF**

*Prisma 800 TNV/PG·PF*



lt. 800



Watt 850



**PF**  
 N° 5  
 mm. 435x505



**PG**  
 N° 5  
 Ø mm. 465



°C  
 +4/+10



•



230v/50Hz



•



R 404 a



Kg. 260



*(Pastry & Ice Cream)*

Dati di collaudo  
 Test details  
 Détails d'essai  
 Prüfungsergebnisse  
 Datos de ensayo

MAX = (25°C - % U.R. 60)

## **Prisma 800 TBS/PF** *Prisma 800 TBS/PF*



lt. 800



Watt 940



N° 8 mm. 503X460  
 N° 2 mm. 435X505



°C  
 -10/-17



•



230v/50Hz



•



R 404 a



Kg. 280



*(Pastry & Ice Cream)*

Dati di collaudo  
 Test details  
 Détails d'essai  
 Prüfungsergebnisse  
 Datos de ensayo

MAX = (25°C - % U.R. 60)

## Prisma 800 TNV•TBS/PF

Prisma 800 TNV•TBS/PF



**TNV**  
lt. 400



Watt 580



N° 5  
mm. 435x505



°C  
+4/+10



•



230v/50Hz



•



R 404 a



Kg. 290

**TBS**  
lt. 400

Watt 600

N° 4 mm. 503x460  
N° 1 mm. 435x505

°C  
-10/-17

•

230v/50Hz

•

R 404 a

*(Pastry & Ice Cream)*



**Luce 900**  
**Luce 1800**  
**Luce 2700**

lt. 270  
lt. 540  
lt. 810

Watt 490  
Watt 740  
Watt 900

°C +3/+6  
°C +3/+6  
°C +3/+6

•  
•  
•

230v/50Hz  
230v/50Hz  
230v/50Hz

•  
•  
•

R 404 a  
R 404 a  
R 404 a

Kg. 115  
Kg. 216  
Kg. 312



**LUCE 2700**

**Superficie espositiva**  
 Display surface  
 Surfaces d'exposition  
 Ausstellungsfläche  
 Superficie expositiva  
 LUCE 900 = m<sup>2</sup> 1,31  
 LUCE 1800 = m<sup>2</sup> 2,62  
 LUCE 2700 = m<sup>2</sup> 3,93

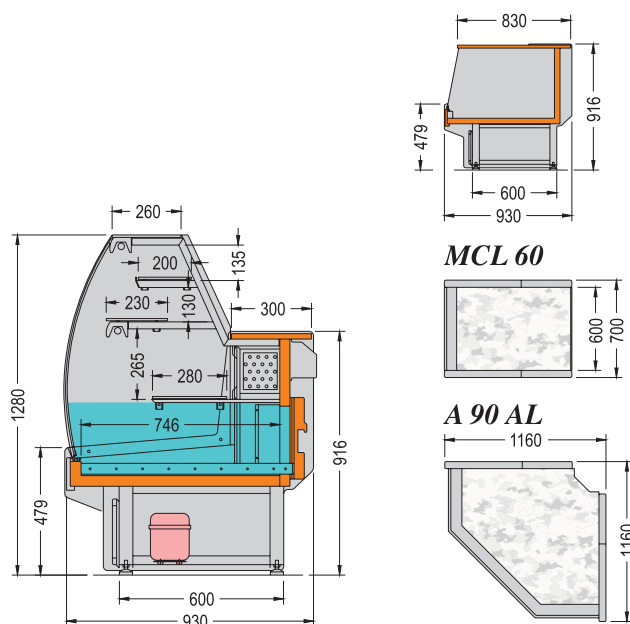
**Capacità**  
 Capacity  
 Capacité  
 Geräumvolumen  
 Capacidad  
 LUCE 900 = dm<sup>3</sup> 270  
 LUCE 1800 = dm<sup>3</sup> 540  
 LUCE 2700 = dm<sup>3</sup> 810

**Dati di collaudo**  
 Test details  
 Détails d'essai  
 Prüfungsergebnisse  
 Datos de ensayo

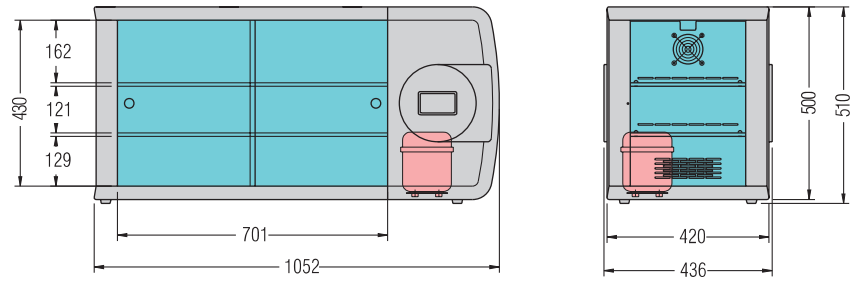
MAX = (25°C - % U.R. 60)

**L x P x H**

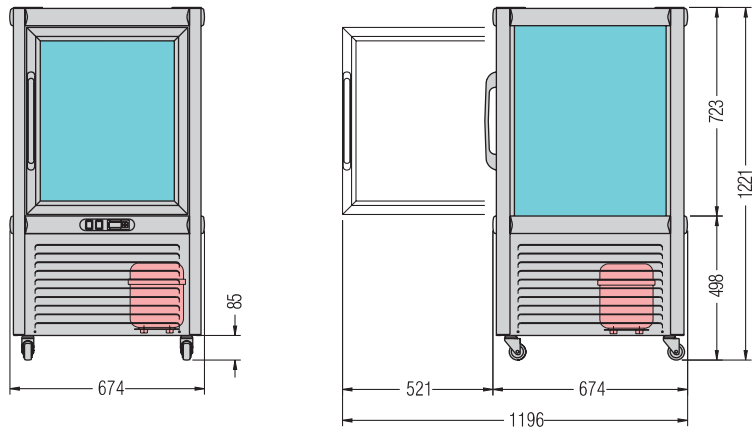
1000x930x1280  
 1900x930x1280  
 2800x930x1280



Prisma 100  
TNV/PF



Prisma 200  
TNV/PF



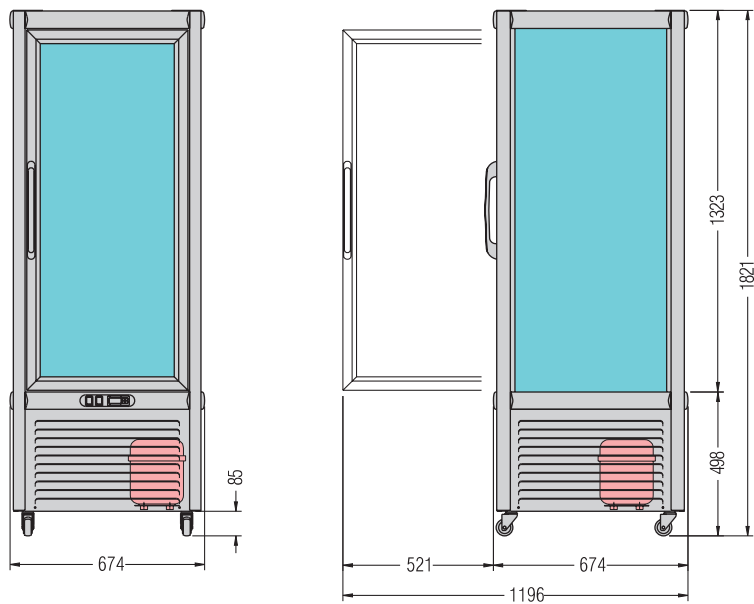
Prisma 400  
TNV/PF

Prisma 400  
TPV/PF Pral

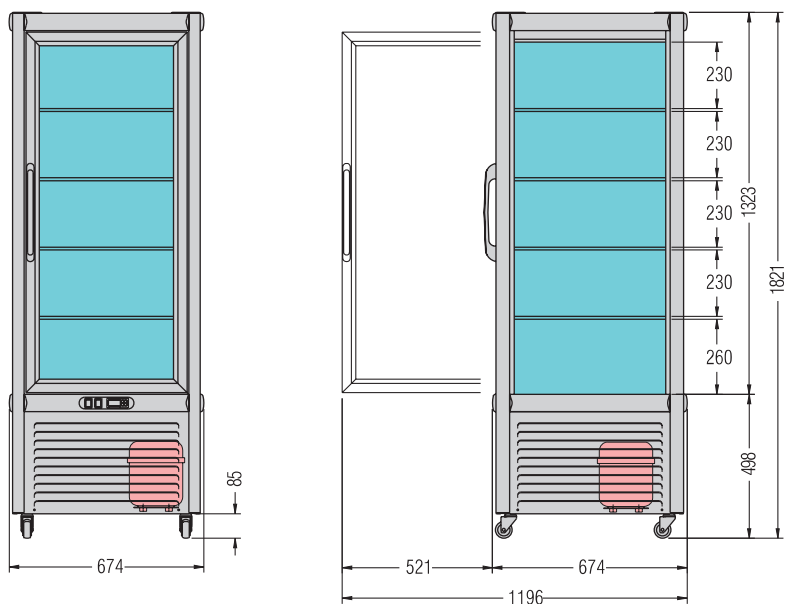
Prisma 400  
TNV/PG

Prisma 400  
TPV/PG Pral

Prisma 400  
TBV/PF

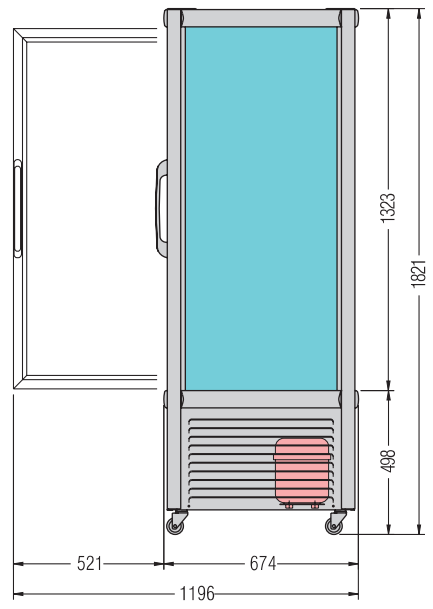
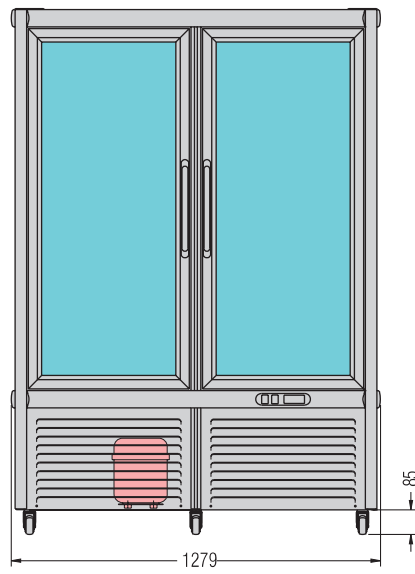


Prisma 400  
TBS/PF

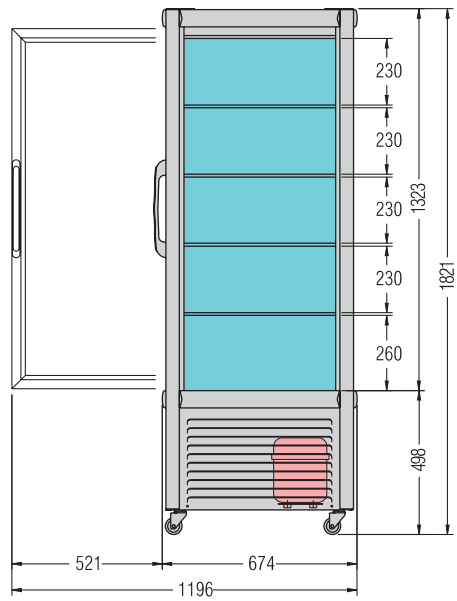
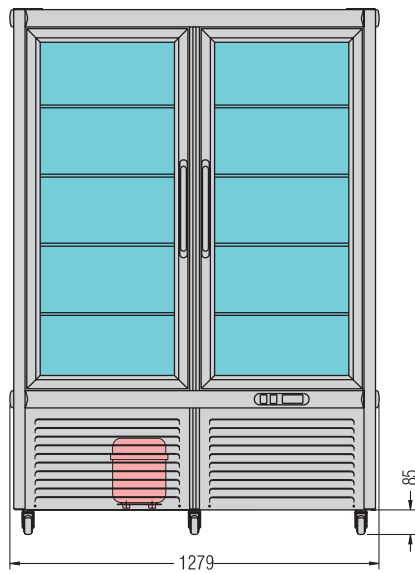


Prisma 800  
TNV/PF

Prisma 800  
TNV/PG • PF



Prisma 800  
TBS/PF



Prisma 800  
TNV • TBS/PF

