



Vetrina riscaldata in acciaio inox h110_127

Vetrina riscaldata in acciaio inox. Dimensioni: L 1106 x P 700 x H 691 mm

Vetrina riscaldata realizzata in **acciaio inox** e metallo verniciato colore nero. Con piano di **stoccaggio inclinato**. La vetrina è riscaldata da lampade UV ed è possibile regolare la potenza di riscaldamento tramite termostato.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: acciaio inossidabile e metallo verniciato
- Temperatura da 30°C 90°C
- Potenza: 1.860 W / 230 V
- Dimensioni: L 1106 x P 700 x H 691 mm
- Peso: 55 Kg

*immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **tipologia vetrina** riscaldata
- **numero ripiani** 2
- **punti di forza vetrina** con termostato regolabile
- **larghezza in mm** 1106.0000
- **profondità in mm** 700.0000
- **altezza in mm** 691.0000

Vetrina riscaldata in acciaio inox h110_127

Vetrina riscaldata in acciaio inox h110_127



Tipologia_vetrina_bar: riscaldata

Numero_ripiani_vetrina_bar: 2

Larghezza in mm: 1106 mm

Profondità in mm: 700 mm

Altezza in mm: 691 mm

Puntidiforza_vetrina_bar: con termostato regolabile