

Banco di preparazione refrigerato a 4 porte con struttura in vetro, 6x GN 1/1 h=150 mm

Prezzo 4,151.00 Euro

Elemento vasca refrigerata con base refrigerata: piano di lavoro in acciaio inox 18/10 spessore 15/1

[\[visit website\]](#)



Descrizione prodotto

Elemento vasca refrigerata con base refrigerata: piano di lavoro in acciaio inox 18/10 spessore 15/10 satinato scotch brite altezza 70 mm rinforzato con angoli arrotondati e riserva refrigerata coibentata su vano mobile. Raffreddamento vasca e riserva refrigerata regolato da termostato posto su cruscotto, realizzato tramite circuito a serpentina su vasca, mediante evaporatore statico su riserva, azionati da unità condensatrice posta nel vano tecnico. Struttura portante con fianchi, schienali e ripiano inferiore posizionato a 150 mm da terra, realizzata in acciaio inox AISI 304 satinato scotch brite, dotata di piedini di livellamento regolabili in acciaio inox/nylon. Assenza di spigoli vivi. Grado di protezione Ipx3. Tensione di alimentazione 230V 1N 50÷60

Ulteriori informazioni

Classe Energetica: D

Capacità: 6x GN 1/1 h=150 mm

Dimensioni (Larg x Prof x Alt) mm: 2380 x 930 x 1320

Energia: Ele

Fase: 1F+N

Frequenza: 50

KW Elettrico: 0,609

KW gas: -

Porte: 4

Temperatura: -2°C/+8°C ventilated

Volt: 230

Modello: IEC0052

Gas Refrigerante: R290 (120 g)

kcal: .0000000

Tier Price:

iec0052.jpg