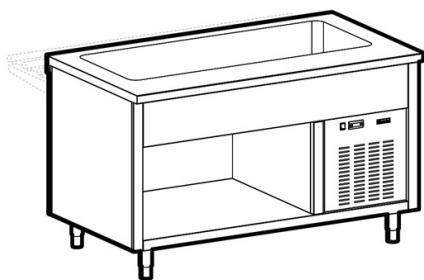


Elemento vasca refrigerata su armadio refrigerato, l=2000 mm, 5x GN 1/1.

Prezzo 135.80 Euro

Elemento vasca refrigerata con riserva refrigerata. Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 spessore

[\[visit website\]](#)



Descrizione prodotto

Elemento vasca refrigerata con riserva refrigerata. Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 spessore 15/10 satinato Scotch Brite. Altezza 80 mm, rinforzato e con bordo frontale arrotondato R 10 mm. Vasca coibentata con angoli arrotondati e riserva refrigerata coibentata su vano mobile. Raffreddamento vasca e riserva refrigerata regolato da termostato frontale, realizzato mediante circuito a serpentina su vasca ed evaporatore statico su riserva. 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. Dotato di piedini di livellamento regolabili in acciaio inox/nylon. Assenza di spigoli vivi. Range di temperatura -2°C/+ 10°C per lo stoccaggio di carne, pesce e latticini. Refrigerante R404A. Circolazione forzata dell'aria per una veloce fase di raffreddamento ed un'uniforme distribuzione delle temperatura. Piedini inox altezza 50mm regolabili in altezza. Evaporazione automatica tramite resistenze di scarico condensa. Pannellatura esterna in acciaio inox con finitura Scotch Brite a garanzia di un elevato livello di igiene.

Ulteriori informazioni

Capacità: 5x GN1/1

Dimensioni (Larg x Prof x Alt) mm: 2000 x 710 x 900

Energia: Ele

Fase: 1F+N

Frequenza: 50-60

KW Elettrico: 0,69

Temperatura: -2°C/+8°C

Volt: 230

Modello: IIA5006VT

Tier Price:

