

Carrello termico vasca unica struttura inox 3x1/1gn h 200 con coperchi a ribalta, vano riscaldato ventilato, mm 1200x640x1000 h

Prezzo 100.00 Euro

Carrello termico armadiato con vasca unica stampata (GN escluse). Struttura completamente in acciaio
[\[visit website\]](#)



Descrizione prodotto

Carrello termico armadiato con vasca unica stampata (GN escluse). Struttura completamente in acciaio inox 18/10 AISI 304, vasca stampata arrotondata priva di spigoli per GN h 200 mm, involucro antigoccia e doppia parete coibentata, vano sottostante chiuso da ante a battente. Controllo della temperatura mediante termostato digitale 30°- 90° C. Cavo elettrico spiralato con spina CE e gancio portaspina; maniglione di spinta. Riscaldamento mediante resistenza elettrica esterna alla vasca funzionante a secco e bagnomaria 230 V 50/60 Hz. 2 ruote fisse in gomma grigia antitraccia Ø 125 mm e 2 con freno, 4 paracolpi in pvc nero. cap. 3x1/1GN H 200 con coperchi a ribalta, vano riscaldato ventilato, mm 1200x640x1000 h

Ulteriori informazioni

Volume: 0.00

Dimensioni (Larg x Prof x Alt) mm: 1200 x 640 x 1000

Energia: Ele

Fase: 1F+N

Frequenza: 50 Hz

KW Elettrico: 2.8

Volt: 230

Modello: 026.AC/ARSP

Tier Price:

