



METALTECNICA
Italian catering equipment

Carrelli



Carrello termico vasca unica struttura inox 3x1/1GN H 200, vano riscaldato ventilato, mm 1200x640x900 h - 026.AC/AR

Dimensioni:

Lunghezza: 1200,0 mm

Profondità: 640,0 mm
Altezza: 900,0 mm
Peso: 69,0 kg
Volume: 0,69 mq
Lunghezza confezione: 1250,0 mm
Profondità confezione: 750,0 mm
Altezza confezione: 1200,0 mm
Peso confezione: 79,0 kg
Volume confezione: 1,13 mq

Descrizione:

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, vano riscaldato ventilato, mm 1200x640x900 h

Varianti:

Modello
026.AB/A - Carrello termico vasca unica struttura inox 2x1/1GN H 200, vano neutro, mm 850x640x900 h
026.AB/AR - Carrello termico vasca unicastrostruttura inox 2x1/1GN H 200, vano riscaldato ventilato, mm 850x640x900 h
026.AC/A - Carrello termico vasca unica struttura inox 3x1/1GN H 200, vano neutro, mm 1200x640x900 h
026.AD/A - Carrello termico vasca unica struttura inox 4x1/1GN H 200, vano neutro, mm 1500x640x900 h
026.AD/AR - Carrello termico vasca unica struttura inox 4x1/1GN H 200, vano riscaldato ventilato, mm 1500x640x900 h

