

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





Carro térmico para 3 cubetas h684_96

Carro de temperatura de acero inoxidable para 3 cubetas GN1/1. Dimensiones 1144 x 673 x h.875 mm. Dimensiones: 1144 x 673 x h.875 mm.

El porta alimentos térmico permite transportar alimentos manteniéndolos a una temperatura óptima. Por ello, el producto es ideal para servicios de cantina y actividades de restauración itinerante. Laestructura está fabricada en acero inoxidable AISI 304, un material muy resistente y fácil de desinfectar. Internamente, dispone de doble pared de 24 cm de profundidad y grifo de vaciado.

El calentamiento se realiza mediante elementos calefactores de inmersión con termostato mecánico. En la base hay 4 ruedas para el desplazamiento, 2 de ellas con freno.

Características técnicas:

- Material: acero inoxidable AISI 304
- Adecuado para 3 cubetas GN1/1
- Grifo de desagüe
- Resistencias eléctricas
- Datos técnicos: 1500 W
- Termostato mecánico 30°/90°C
- Luz indicadora de funcionamiento
- 4 parachoques antihuellas
- Equipada con ruedas de Ø125, 2 de ellas con freno de serie
- Dimensiones abiertas: 1144 x 673 x H.875 mm

INFORMACIÓN

^{*}Imagen puramente indicativa

^{**}Cubetas y accesorios GN no incluidos



Carro térmico para 3 cubetas h684_96





