



**Banco gelato ventilato su ruote Joy 6  
pozzetti con riserva e cappottina  
telescopica blu, L 866 x P 856 x H  
2170 mm**

**MODELLO: 3JY06CVRIBCARG**

**Dimensioni esterne**

L 866 x P 856 x H 1870/2170 mm

**5.067,00 € + IVA**



 [Richiedi tempi di consegna](#)

<b>Dimensioni esterne</b>	L 866 mm x P 856 mm x H 1870/2170 mm
<b>Peso netto</b>	150 kg
<b>Voltaggio</b>	Monofase - 230 V
<b>Temperatura d'esercizio</b>	- 15°C
<b>Alimentazione</b>	230 V/50 Hz
<b>Gas refrigerante</b>	R290
<b>Potenza assorbita</b>	865 W

<b>Riserva</b>	Si
<b>Numero pozzetti</b>	6
<b>Resa</b>	415 W/-30°C
<b>Dotazione di serie</b>	Ruote, coppia di freni, coperchi, carapine
<b>Refrigerazione</b>	Ventilata
<b>Unità condensatrice</b>	Si

**Descrizione**

**Banco gelato ventilato su ruote Joy 6 pozzetti con riserva e cappottina telescopica blu, L 866 x P 856 x H 2170 mm.**

Banco gelato con vasca realizzata in poliuretano ecologico coibentato in monoblocco con densità 40 kg/m3 e spessore coibentazione 55mm per le pareti laterali e 65 mm per il fondo vasca. **Rivestimento interno in acciaio inox 18/10 AISI 304** ed esterno (**fianchi, schiena, fondo**) in lamiera zincata con frontale (lato operatore) in acciaio inox bianco 18/10 AISI 304 (finitura BA). **I fianchi sono in acciaio bianco con elemento decorativo (cono gelato) in inox lucido.**

**Top in acciaio inox 18/10 AISI 304 spessore 10/10** (finitura scotchbrite) con isolamento sotto top in poliuretano espanso e resistenze anticondensa.

**Coperchi per pozzetti Ø 210** con anelli inox e taglio termico in plastica, controcarpine in acciaio inox per l'inserimento delle carapine.

**Refrigerazione ventilata** collegata con **unità ermetica condensata ad aria** alloggiata sotto la vasca, all'interno della struttura portante. Il **quadro comandi elettronico** è completo di termostato digitale e interruttore generale.

Telaio di base realizzato con tubolari saldati e verniciati a polveri epossidiche, **dotato di ruote piroettanti e freni.**

**Il banco è dotato di cappottina telescopica in tessuto acrilico.**

Prodotto collaudato in **classe climatica 4+**. Il **gas refrigerante** utilizzato è **R 290**.

DOTAZIONE DI SERIE:

- RUOTE PIROETTANTI:

- COPPIA DI FRENI:

- CAPPOTTINA:

- 6 COPERCHI:

- 12 CARAPINE.

**FOTO PURAMENTE INDICATIVA**