



**Retrobanco bar refrigerato con motore incorporato e alzatina, temperatura +4°C/+8°C, L 1044 x P 680 x H 1119**

**MODELLO: 3CEV167ALMTTPF**

**Dimensioni esterne**

L 1044 x P 680 x H 1119 mm

**3.128,00 € + IVA**



 [Richiedi tempi di consegna](#)

<b>Dimensioni esterne</b>	L 1044 mm x P 680 mm x H 1119 mm
<b>Temperatura d'esercizio</b>	+4°C/+8°C
<b>Potenza assorbita</b>	300
<b>Gas refrigerante</b>	R290

<b>Resa</b>	frigorifera/condensazione W -10°C/+45°C: 343
<b>Dotazione di serie</b>	Display e termostato digitale, piedini regolabili, 1 griglia intermedia in acciaio Ino x , alzatina
<b>Refrigerazione</b>	Statica

**Descrizione**

**Retrobanco bar refrigerato con motore incorporato e alzatina, temperatura +4°C/+8°C, L 1044 x P 680 x H 1119**

**Retrobanco bar refrigerato** con cella in **poliuretano ecologico coibentato in monoblocco con densità 40 Kg/m3**. **Interno cella in acciaio inox 18/10 AISI 304 (finitura BA)** con angoli raggati, piletta di scarico completa di tubo di uscita. **Esterno cella in acciaio inox 18/10 AISI 304 (finitura BA)**, schiena e fondo in lamiera zincata, fianchi in lamiera zincoplastificata; quadro comandi elettronico incassato completo di termostato digitale ed interruttore generale; zoccolatura in lamiera zincata con piedini regolabili e predisposizione per appoggio pedana; valvola antiriflusso collegata allo scarico di piletta e fissata sulla zoccolatura (lato operatore).

**Il gas refrigerante utilizzato è R 290.**

**Refrigerazione statica** ottenuta con **serpentina in rame affogata nel poliuretano** (posteriore) collegata con unità ermetica condensata ad aria alloggiata in apposito vano motore con unità ermetica collegata; cielino coibentato spessore 30 mm; griglia intermedia in acciaio inox regolabile in altezza; sportello in acciaio inox 18/10 AISI 304 (optional)

**FOTO PURAMENTE INDICATIVA**