

## Bagnomaria GN 2/1 su vano caldo

La linea di cottura Thermaline S90 di Electrolux e' stata progettata per rispondere alle esigenze di piccoli istituti, hotels e ristoranti. La gamma comprende una vasta scelta di elementi modulari che possono essere installati a parete o essere free-standing. La struttura e' in acciaio inox, ed il sistema di giunzione testa a testa garantisce una superficie di lavoro completamente liscia. In questa scheda sono descritti due modelli di bagnomaria GN 2/1 su vano caldo (con alzatina la versione ad un lato, su vano passante quello a due lati). Per riempire la vasca nella parte destra del bagnomaria c'e' un rubinetto. Le installazioni possibili sono a pavimento con piedini di altezza 200 mm o su zoccolatura in muratura o acciaio inox.



599610

### FACILITA' D'USO

- Il bagnomaria e' utilizzato per mantenere il cibo cotto alla temperatura adatta per il servizio, in contenitori GN 2/1. Questo grazie all'acqua calda all'interno della vasca.
- Vasca saldata senza giunzioni direttamente nel piano in acciaio nickel-cromo.
- Il necessario livello d'acqua e' segnato a lato della vasca.
- Controllo della temperatura dell'acqua infinitamente variabile (massimo 96°C) da un termostato.
- Il rubinetto eroga acqua calda e fredda.
- Spia luminosa mostra lo stato dell'apparecchiatura.
- La vasca puo' essere svuotata tramite uno scarico sul fondo.
- Tutti i modelli sono dotati di 4 piedini a base quadrata in acciaio inox.
- Armadio caldo integrato nella base

dell'apparecchiatura. Sistema di riscaldamento radiante, portine a battente e guide interne, il vano e' atto al contenimento di 4 contenitori GN 2/1.

- Temperatura armadio regolabile da termostato. La temperatura massima e' di 110°C.

### AMBIENTE

- Uno speciale isolamento mantiene il calore in vasca limitandone la dispersione nell'ambiente.
- Riciclabilita' 98% del peso.
- Imballaggio privo di sostanze tossiche.

### MATERIALI

- Corpo e supporto acciaio inox AISI 304.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304, spessore 3 mm.
- Sistema di connessione Lasertec, superficie di lavoro sembra unica.

### APPROVAZIONI

- Protezione apparecchiature certificata contro gli spruzzi d'acqua (IP X5).
- Conformità alle normative europee di igiene e sicurezza con marchio di certificazione CE per tutte le apparecchiature.

### MODELLI

- Alzatina 43 mm, chiude nel retro l'apparecchiatura ed elimina fessure fra la stessa ed il muro.
- Il modello a due lati ha un vano passante.
- Disponibili a richiesta modelli con vano aperto con raggiature angoli maggiore, per agevolare ulteriormente le operazioni di pulizia.



**Electrolux**

**therma**line

