

Bagnomaria GN 1/1 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 1/1 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 1/1. 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 1/1.
- 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.

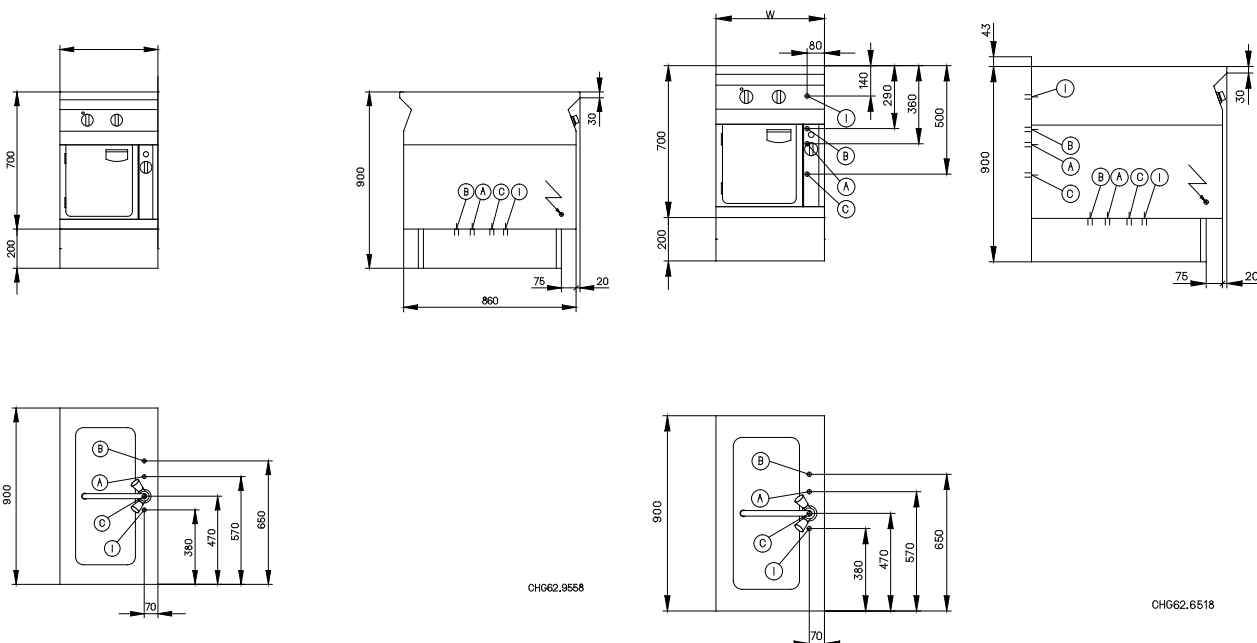


Electrolux

thermaline

599610, 582298

599609



| | BME12A1A 599610 | BME12C1A 599609 | BME12A3A 582298 |
|--|---|--|-----------------------|
| LEGENDA | | | |
| A - Attacco acqua calda | 1/2" | 1/2" | 1/2" |
| B - Attacco acqua fredda | 1/2" | 1/2" | 1/2" |
| C - Scarico acqua | 1/2" | 1/2" | 1/2" |
| I - Ingresso cavo elettrico | 400 V, 3+N, 50/60 | 400 V, 3+N, 50/60 | 400 V, 3+N, 50/60 |
| DATI TECNICI | | | |
| Alimentazione | Elettrica | Elettrica | Elettrica |
| Installazione | Standing as an island; Standing back to back | Contro parete; Schiena contro schiena; A sbalzo | Standing as an island |
| Configurazione | 1 lato operatore | 1 lato operatore | 2 lati operatore |
| Dimensioni esterne - mm | | | |
| lunghezza | 500 | 500 | 500 |
| profondità | 900 | 900 | 900 |
| altezza | 900 | 900 | 900 |
| N° di vasche | 1 | 1 | 1 |
| Dimensioni utili vasca - mm | | | |
| lunghezza | 309 | 309 | 309 |
| profondità | 512 | 512 | 512 |
| altezza | 205 | 205 | 205 |
| Controllo termostatico | ● | ● | ● |
| Potenza - kW | | | |
| installata-elettrica | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| Tensione di alimentazione | 400 V, 3+N, 50/60 | 400 V, 3+N, 50/60 | 400 V, 3+N, 50/60 |
| Peso netto - kg. | 120 | 120 | 120 |
| ACCESSORI | | | |
| *NOT TRANSLATED* | 911619 | | |
| KIT PER MONTAGGIO A PARETE H=700 MM | 911670 | 911670 | |
| PANNELLO LATERALE A MURO SINISTRO | | 911530 | |
| PANNELLO LATERALE BASSO 300MM DX-PARETE | 911672 | 911672 | |
| PANNELLO LATERALE BASSO 300MM SX-PARETE | 911671 | 911671 | |
| PANNELLO LATERALE DESTRO A MURO | | 911528 | |
| PANNELLO LATERALE MONOBLOCCO | 911527 | | 911527 |
| PANNELLO LATERALE SCHIENA/SCHIENA DX | 911582 | | |
| PANNELLO LATERALE SCHIENA/SCHIENA SX | 911583 | | |
| PIANO PORZIONATORE 500X130 MM | 911851 | 911851 | 911851 |
| PIANO PORZIONATORE 500X200 MM | 911873 | 911873 | 911873 |
| RIPIA. X VANI APERTI&CALDI 900,W=500,2-S | | | 910776 |
| RIPIANO X VANI APE&CALDI 800&900,W=500,1L | 910777 | 910777 | |
| SUPP. RIPIANI X VANI PASS&CALDI 800,2LATI | | | 910772 |
| SUPP. RIPIANO X VANI APER&CALDI 800&900,1L | 910771 | 910771 | |
| TELAIO SUPPORTO GN 1/8 BAGNOMARIA | 911565 | 911565 | 911565 |
| ZOCCOL. ANT/POST INOX 500 MM - FS | 911532 | | 911532 |
| ZOCCOL. ANTER. INOX 500 MM - PARETE | 911555 | 911555 | |
| ZOCCOLAT. INOX LAT. DX+SX-SCHIENA/SCHIENA | 911640 | | |
| ZOCCOLATURE INOX LATERALI DX+SX-ISOLA | 911638 | | 911638 |
| ZOCCOLATURE INOX LATERALI DX+SX-PARETE | 911639 | 911639 | |

THERMALINE S90

Bagnomaria GN 1/1 su vano caldo

CFMB010

2004-11-23

L'azienda si riserva il diritto di modifiche tecniche senza preavviso