

**588506** Piano ad infrarosso top, 4 zone, con alzatina  
(MBCDBBHOAO) posteriore - 1 lato operatore

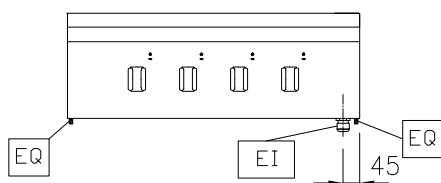
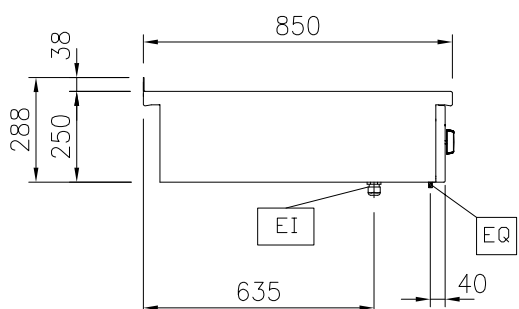
### Caratteristiche e benefici

- Protezione: un sensore di temperatura spegne l'alimentazione in caso di surriscaldamento.
- Le pentole possono essere facilmente spostate da un'area all'altra della superficie di cottura senza necessità di sollevarle.
- La superficie in vetroceramica è facile da pulire e garantisce un elevato livello di igiene.
- Protezione all'acqua IPX5.
- Tutti i componenti principali possono essere facilmente accessibili dal fronte.
- Il sistema di giunzione tra le apparecchiature senza saldatura THERMODUL permette la rimozione delle unità in caso di sostituzione o di servizio.
- Manopole in metallo con impugnatura in silicone incastonato per un più facile utilizzo e pulizia. Il loro particolare disegno previene l'infiltrazione di liquidi all'interno dell'apparecchiatura.
- Funzione standby per il risparmio energetico e recupero veloce della temperatura impostata.
- 9 livelli di potenza.
- Sistema di allarme su alte temperature per la sicurezza delle operazioni.
- Piano di cottura in vetroceramica con 4 zone termiche a infrarossi.

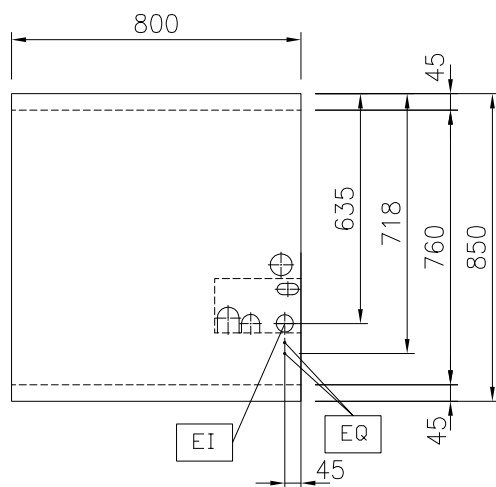
### Costruzione

- Spia di funzionamento per ogni zona.
- Top in acciaio inox AISI 304 di 2 mm di spessore.
- Tutte le superfici sono costruite evitando il più possibile zone di accumulo dello sporco per facilitare le operazioni di pulizia.
- Telaio interno in robusto acciaio inox AISI 304 di 2 e 3 mm di spessore
- Unità costruita secondo la norma DIN 18860\_2 con pannello antigocciolante di 20 mm di spessore.

Approvazione: \_\_\_\_\_

**Fronte**

**Lato**


EI = Connessione elettrica  
EQ = Vite Equipotenziale

**Alto**

**Elettrico**
**Tensione di alimentazione:**
**588506 (MBCDBBHOAO)** 400 V/3N ph/50/60 Hz

**Potenza installata**

16 kW

**Informazioni chiave**
**Configurazione:** Funzionante da un lato; Top

**Potenza piastre frontali:** 4 - 4 kW

**Potenza piastre posteriori:** 4 - 4 kW

**Dimensioni piastre frontali:** 320x330 320x330

**Dimensioni piastre posteriori:** 320x330 320x330

**Dimensioni esterne, larghezza:** 800 mm

**Dimensioni esterne, altezza:** 250 mm

**Dimensioni esterne, profondità:** 850 mm

**Accessori opzionali**

- Raschietto per piani di cottura PNC 910601
- Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 850 mm PNC 912498
- Piano porzionatore da 800 mm PNC 912526
- Piano porzionatore da 800 mm PNC 912556
- Piano di lavoro ribaltabile 300x850mm PNC 912579
- Piano di lavoro ribaltabile 400x850mm PNC 912580
- Piano di lavoro laterale fisso 200x850mm PNC 912586
- Piano di lavoro laterale fisso 300x850mm PNC 912587
- Piano di lavoro laterale fisso 400x850mm PNC 912588
- Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato destro PNC 912979
- Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato sinistro PNC 912980
- Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 800x700mm PNC 913013
- Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm PNC 913115
- Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato destro, 850 mm PNC 913116
- Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm PNC 913206
- Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro, 850 mm PNC 913207
- Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena unità con alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del blocco. Il prezzo a listino è di euro 690 al metro) PNC 913226
- Profilo, profondità=850 mm PNC 913231
- - NOT TRANSLATED - PNC 913294
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 400mm PNC 913632
- Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 400mm PNC 913633
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro, a filo, per installazione a sbalzo, H= 400mm PNC 913634
- Pannello laterale in acciaio inox destro, a filo, per installazione a sbalzo, H= 400mm PNC 913635



**Electrolux**

**Gamma cottura modulare  
thermaline 85 - Piastra a infrarossi  
4 zone, 1 lato operatore, alzatina**

- - NOT TRANSLATED - PNC 913640
- Kit di installazione a sbalzo - top da 800 mm PNC 913652
- - NOT TRANSLATED - PNC 913665
- - NOT TRANSLATED - PNC 913677

**Gamma cottura modulare  
thermaline 85 - Piastra a infrarossi 4 zone, 1 lato operatore, alzatina**

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso