



Gamma cottura modulare

thermaline 85 - Tuttapiastro elettrico 2 zone con Ecotop, 1 lato operatore, alzatina

588501 (MBLBBEAO) Tuttapiastro elettrico top, Ecotop, 2 zone, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

Caratteristiche e benefici

- Due zone riscaldanti controllate in maniera indipendente.
- Riscaldamento rapido della piastra per essere sempre pronta all'uso.
- 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.
- Zona perimetrale attorno alla piastra arrotondata e di ampia superficie per una più facile pulizia.
- 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.
- Piastra di cottura unita alla base in modo da evitare le infiltrazioni di sporco.
- Due sensori elettronici per zona per controllare la temperatura di superficie e per proteggere piastra dal surriscaldamento.
- 8 livelli di potenza.
- ECOTOP dotato di piastra di cottura in acciaio dolce di 14 mm di spessore per un ottimo accumulo del calore.

Costruzione

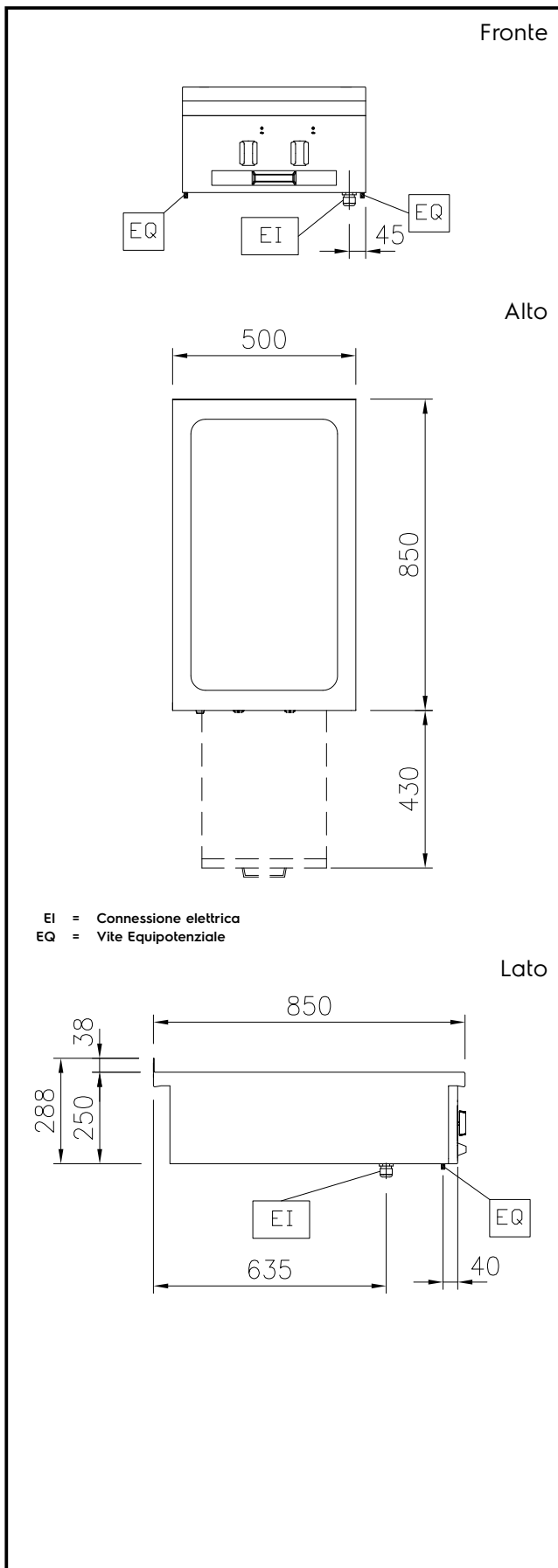
- Top in acciaio inox AISI 304 di 2 mm di spessore.
- Tutte le superfici sono costruite evitando il più possibile zone di accumulo dello sporco per facilitare le operazioni di pulizia.
- Telaio interno in robusto acciaio inox AISI 304 di 2 e 3 mm di spessore
- Unità costruita secondo la norma DIN 18860.2 con pannello antigocciolante di 20 mm di spessore.

Accessori opzionali

- Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 850 mm PNC 912498
- Piano porzionatore da 500 mm PNC 912523
- Piano porzionatore da 500 mm PNC 912553
- 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

Approvazione: _____

- 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, 500x700mm PNC 913010
- 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 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm PNC 913206
- Kit profilo di chiusura blocco (12 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
- - NOT TRANSLATED - PNC 913231
- - NOT TRANSLATED - PNC 913604
- - NOT TRANSLATED - PNC 913632
- - NOT TRANSLATED - PNC 913633
- - NOT TRANSLATED - PNC 913634
- - NOT TRANSLATED - PNC 913635
- - NOT TRANSLATED - PNC 913640
- - NOT TRANSLATED - PNC 913649



Elettrico

Tensione di alimentazione:

588501 (MBLBBEOAO) 400 V/3N ph/50/60 Hz

Potenza installata

6 kW

Informazioni chiave

Configurazione:

Funzionante da un lato; Top

Potenza piastre frontali:

3 - 0 kW

Potenza piastre posteriori:

3 - kW

Superficie utilizzabile tuttapiastro (larghezza):

360 mm

Superficie utilizzabile tuttapiastro (profondità):

630 mm

Dimensioni esterne, altezza:

250 mm

Dimensioni esterne, larghezza:

500 mm

Dimensioni esterne, profondità:

850 mm

Peso netto:

73 kg

Accessori opzionali

- Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 850 mm PNC 912498
- Piano porzionatore da 500 mm PNC 912523
- Piano porzionatore da 500 mm PNC 912553
- 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, 500x700mm PNC 913010
- 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 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm PNC 913206
- Kit profilo di chiusura blocco (12 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
- - NOT TRANSLATED - PNC 913231
- - NOT TRANSLATED - PNC 913604
- - NOT TRANSLATED - PNC 913632
- - NOT TRANSLATED - PNC 913633
- - NOT TRANSLATED - PNC 913634
- - NOT TRANSLATED - PNC 913635
- - NOT TRANSLATED - PNC 913640
- - NOT TRANSLATED - PNC 913649