

LiberoLight

Fry top a induzione, crosswise,
piastra liscia in acciaio inox, 6000W

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



602407 (E4IREEO)

* NOT TRANSLATED *

Caratteristiche e benefici

- Pannello di controllo in vetro con schermo touch intuitivo e per una facile pulizia.
- Display digitale con indicatori a LED per una migliore visibilità.
- Impostazione della temperatura da 30°C a 250°C.
- 2 zone di cottura controllate indipendentemente.
- Rapido recupero della temperatura, consentendo un controllo preciso e un riscaldamento costante.
- Piastra di cottura antiaderente.
- Funzione per la pulizia: impostazione automatica della corretta temperatura della superficie di cottura per attivare lo sgrassatore rapido C40.
- Raschietto incluso.
- La sicurezza prima di tutto. Messaggio visivo visualizzato quando la piastra di cottura è ancora calda per prevenire eventuali lesioni.
- Autodiagnosi: in caso di malfunzionamento viene visualizzato un codice di errore (Erxx).
- Piano di cottura da 6,9 mm in acciaio inox, multistrato con alluminio al centro.

Costruzione

- Scarico grassi integrato con cassetto estraibile sotto il piano di cottura.
- Capacità cassetto raccolta grassi 1,5 lt.
- Indice di protezione IP23
- Filtri dell'aria a induzione facili da rimuovere per una pulizia di circa una volta a settimana. Lavabili in lavastoviglie.
- Cavo senza spina, adatto al collegamento monofase e trifase.

Sostenibilità



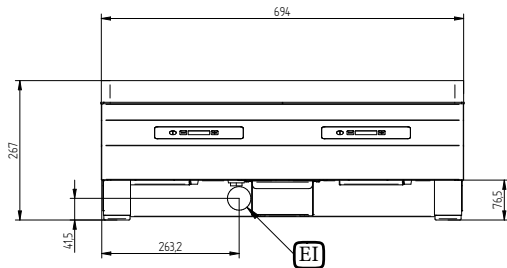
- Efficienza energetica garantita dalla tecnologia ad induzione.

Accessori Chimici

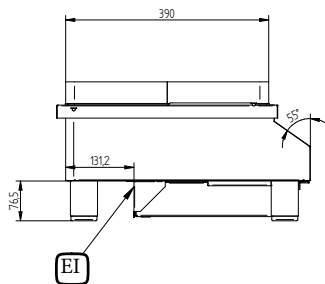
- C41 Sgrassante Hi-temp Rapid Degreaser ▶ specifico per la pulizia di Speedelight ▶ attivo ad alte temperature (max 175°C) ▶ include uno spruzzino 0S2331
PNC 0S2292
Confezione da 6 flaconi da 1 l

Approvazione: _____

Fronte

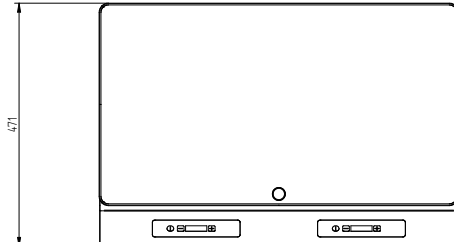


Lato



EI = Connessione elettrica
 EO = Presea elettrica

Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione:	380-400 V/3N ph/50/60 Hz
[NOT TRANSLATED]	220-240V 1N 50/60
Watt totali:	6 kW
Tipo di spina:	cavo senza spina
Alimentazione minima Ampere:	16A

Informazioni chiave

Temperatura MIN:	30 °C
Temperatura MAX:	250 °C
Dimensioni esterne, larghezza:	695 mm
Dimensioni esterne, profondità:	470 mm
Dimensioni esterne, altezza:	267 mm
Peso netto:	28 kg
Dimensioni superficie di cottura:	688 / 384 mm