

## LiberoLight Piano a induzione, da incasso, monozona, 3000W

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_

**602408 (E4HDEDOS)**Piano a induzione,  
monozona, da incasso,  
3000 W

### Descrizione

#### Articolo N° \_\_\_\_\_

Piano a induzione monofase plug-in, progettato per l'installazione drop-in (da incasso). Superficie di cottura in vetroceramica sigillata ad alta resistenza, spessore 4 mm. Pannello di controllo touch remoto in vetro e display LED digitale. Potenza in watt o impostazione della temperatura. Timer e funzione mantenimento per raggiungere rapidamente la massima potenza. Avviso della superficie calda per prevenire eventuali incidenti. Rilevamento automatico di presenza pentola. Adatta a pentole e padelle con diametro da 120 mm a 210 mm. Grado di protezione all'acqua IP23. Cavo e spina inclusi. Filtri aria lavabili in lavastoviglie.

### Caratteristiche e benefici

- Rilevamento automatico di presenza pentola.
- Pannello di controllo remoto in vetro con schermo touch intuitivo e per una facile pulizia.
- Display digitale con indicatori a LED per una migliore visibilità.
- È possibile impostare sia la potenza che la temperatura, passando facilmente da una modalità all'altra.
- Impostazione della potenza da 50 a 3000W.
- Impostazione della temperatura da 30°C a 250°C.
- Tramite la funzione timer è possibile impostare il tempo di cottura, spegnendo automaticamente la zona allo scadere del tempo impostato.
- Funzione turbo per raggiungere rapidamente la massima potenza.
- Autodiagnosi: in caso di malfunzionamento viene visualizzato un codice di errore (Erxx).
- Funzione plug-in progettata per installazioni da incasso
- Adatto per pentole e padelle con diametro del fondo da 120 mm a 210 mm.

### Costruzione

- Indice di protezione IP23
- Cavo e spina inclusi.
- Filtri dell'aria a induzione facili da rimuovere per una pulizia di circa una volta a settimana. Lavabili in lavastoviglie.
- Superficie di cottura in vetroceramica molto resistente e robusta, spessore 4 mm.

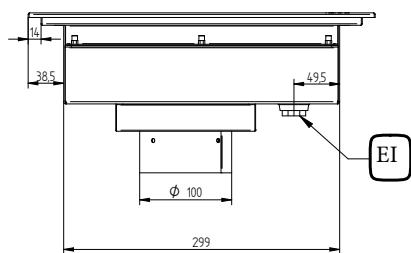
### Sostenibilità



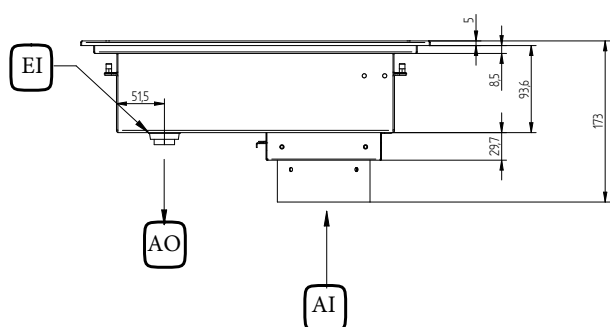
- Questo modello è conforme all'ordinanza Svizzera sull'efficienza energetica (730.02)
- Rapido trasferimento del calore direttamente alla pentola, nessun calore viene disperso nell'ambiente.

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

Fronte

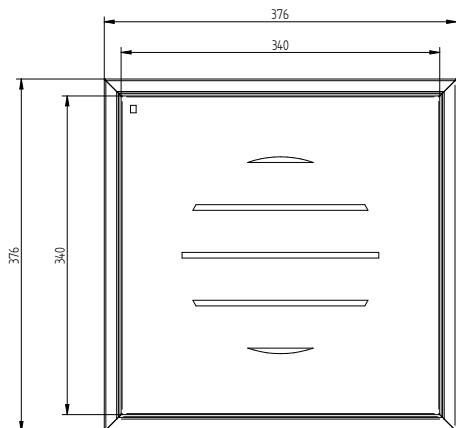


Lato



EI = Connessione elettrica  
 EO = Presea elettrica

Alto



### Elettrico

|                                 |                          |
|---------------------------------|--------------------------|
| Tensione di alimentazione:      | 220-240 V/1N ph/50/60 Hz |
| Watt totali:                    | 3 kW                     |
| Tipo di spina:                  | CE-SCHUKO                |
| Alimentazione minima<br>Ampere: | 16A                      |

### Informazioni chiave

|                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| Dimensioni esterne,<br>larghezza:  | 376 mm |
| Dimensioni esterne,<br>profondità: | 376 mm |
| Dimensioni esterne, altezza:       | 173 mm |
| Peso netto:                        | 8 kg   |