

PIANO COTTURA A INDUZIONE V2000 MAXIFLEX 4 ZONE DUAL DESIGN OPTIGLASS 76 CM



Codice	Descrizione	Iva Esclusa	Iva Inclusa
311460002	MAXIFLEX V2000 I804 4 ZONE	€ 3.370,00	€ 4.111,40

Dimensioni

51,7 × 761 × 501 mm (AxLxP)

Caratteristiche

Peso lordo/peso netto: 13/12 kg
 Dual Design - installazione a filo o in battuta
 Display digitale con comandi a scorrimento
 4 zone di cottura + Bridge (collegamento zone)
 9 livelli di potenza + PowerPlus in tutte le zone cottura
 Riconoscimento fondo pentole (Ø min. 10 cm/max. 26 cm)
 Pacchetto sicurezza con protezione anti surriscaldamento
 Timer con segnale acustico
 EcoStandby

Esclusive V-ZUG



Vetro Optiglass (superficie ad alta resistenza ai graffi)
 Cottura rapida automatica

Funzioni

Sicurezza pulizia/bambini
 Cotture automatiche: sciogliere (42°C), scaldavivande (65°C) e lessare (94°C)
 Durata funzionamento (disattivazione automatica della zona cottura dopo averne regolato la durata)
 PowerPlus
 Funzione bridge
 Ripristino

Potenza zone di cottura

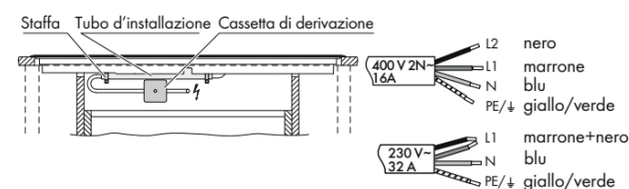
Posteriore sinistra: PowerPlus 3 kW
 Anteriore sinistra: PowerPlus 3 kW
 Posteriore destra: PowerPlus 3 kW
 Anteriore destra: PowerPlus 3 kW

Allacciamento elettrico

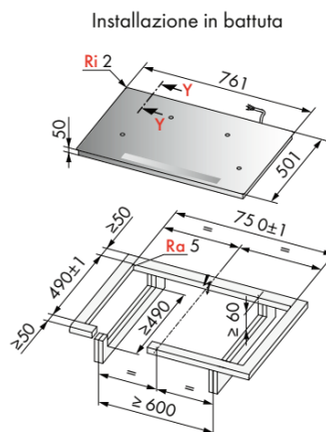
In dotazione cavo elettrico lunghezza 1,7 metri privo di spina
 Predisposizione collegamento diretto
 Alimentazione bifase 380-415 V-2N/50-60 Hz
 Sezione cavo 4x2,5 mmq - Assorbimento 7,4 kW/16 A
 Alimentazione monofase 220-240 V/50-60 Hz
 Sezione cavo 3x4 mmq - Assorbimento 7,4 kW/32 A

Dettaglio sezione cavo alimentazione bifase e monofase

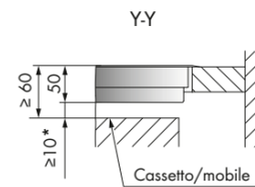
Il cavo elettrico deve essere allacciato a una cassetta di derivazione.



Dimensioni prodotti/vano incasso

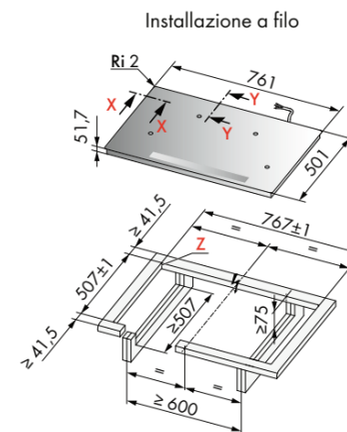


Dettaglio dimensioni

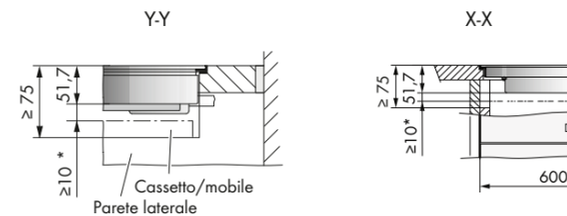


*Lasciare le fessure libere per garantire gli spazi di aerazione

Dimensioni prodotti/vano incasso



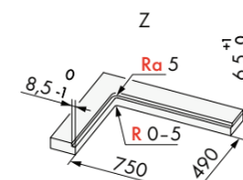
Dettaglio dimensioni



*Lasciare le fessure libere per garantire gli spazi di aerazione

Attenzione

Per una corretta ventilazione del piano cottura nel vano incasso, con o senza lamiera protettiva, consultare pag. 80-83



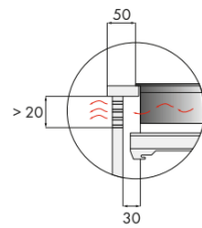
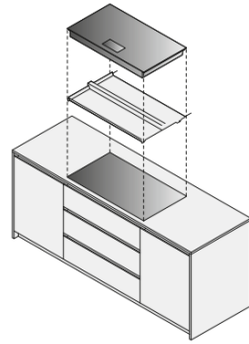
Accessori da ordinare separatamente

Codice	Descrizione	Iva Esclusa	Iva Inclusa
H63789	Profilo inox piani affiancati a filo (2 pz)	€ 143,00	€ 174,46
1019199	Profilo nero piani affiancati in battuta (1 pz)	€ 170,00	€ 207,40
EU1004-3	Piastra teppanyaki in ghisa	€ 170,00	€ 207,40
EU1003-3	Bistecchiera in ghisa	€ 170,00	€ 207,40

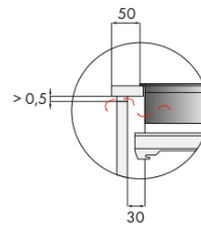
I profili sono necessari in caso di installazioni multiple con vano incasso unico
 Vedi dimensioni delle combinazioni possibili a pag. 92-93

INSTALLAZIONE CON LAMIERA DI PROTEZIONE PER UNA VENTILAZIONE OTTIMALE DEI PIANI A INDUZIONE

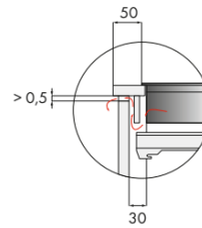
Suggerimenti per la progettazione del mobile per una corretta circolazione dell'aria con piano cottura e lamiera di protezione



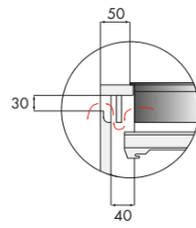
frontalino fisso forato



frontalino fisso con spazio funzionale

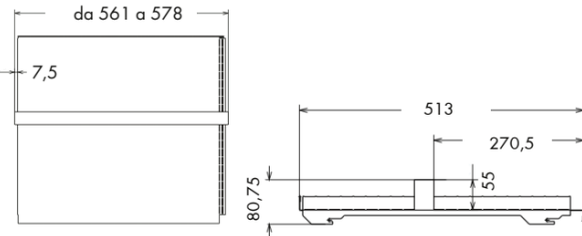


cassetto push and pull con spazio funzionale



cassetto tradizionale con spazio funzionale

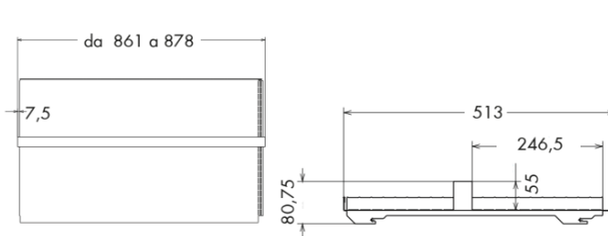
Dimensioni lamiera per base da 600 mm (H61083):



Vista dall'alto

Vista laterale

Dimensioni lamiera per base da 900 mm (H61085):



Vista dall'alto

Vista laterale

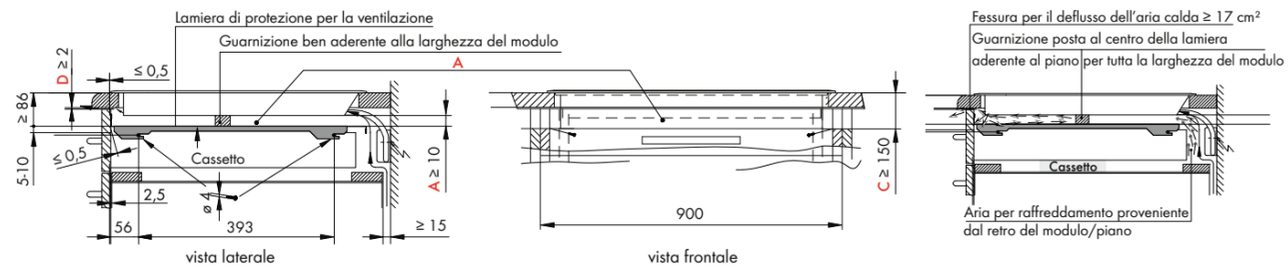
Codice	Descrizione	Iva Esclusa	Iva Inclusa
H61083	Lamiera protettiva per base da 600 mm	€ 143,00	€ 174,46

Codice	Descrizione	Iva Esclusa	Iva Inclusa
H61085	lamiera protettiva per base da 900 mm	€ 143,00	€ 174,46

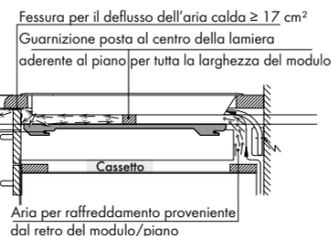
Legenda:

- A. Spazio necessario per la ventilazione al di sotto del piano cottura
- B. Spazio necessario sotto al piano di lavoro per l'installazione e la ventilazione
- C. Sezione necessaria per lo smontaggio verso il basso nelle installazioni a filo
- D. Fessura d'aria lungo tutta la larghezza del mobile
- E. Sezioni necessarie nelle pareti laterali a destra e sinistra per la ventilazione del piano cottura

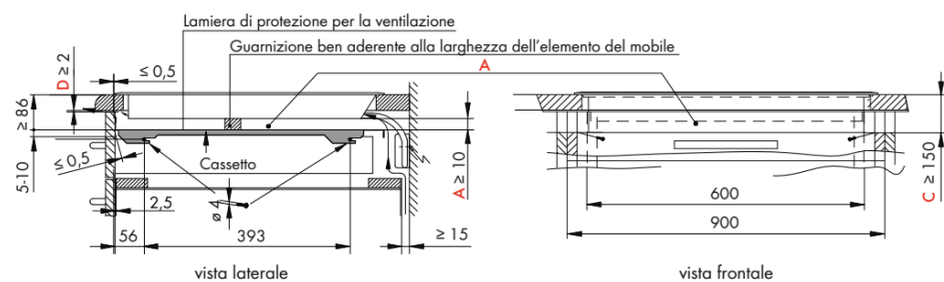
Piano cottura:
FULLFLEX V6000 I906 (31134) - lamiera H61085



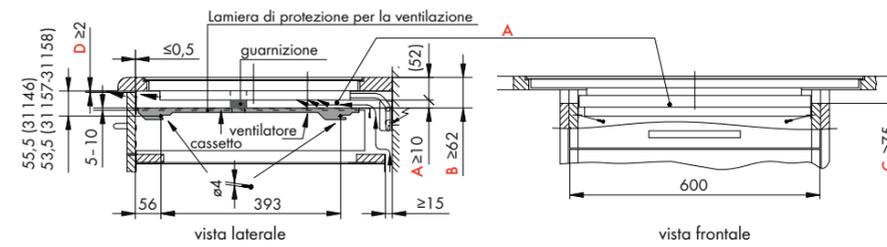
vista laterale dettaglio



Piano cottura:
FULLFLEX V6000 I705 (31132) - lamiera H61085/H61083



Piano cottura:
ZONEFLEX V4000 I804 (31158) - lamiera H61085/H61083
ZONEFLEX V4000 I604 (31157) - lamiera H61083
MAXIFLEX V2000 I804 (31146) - lamiera H61085/H61083



vista laterale

vista frontale

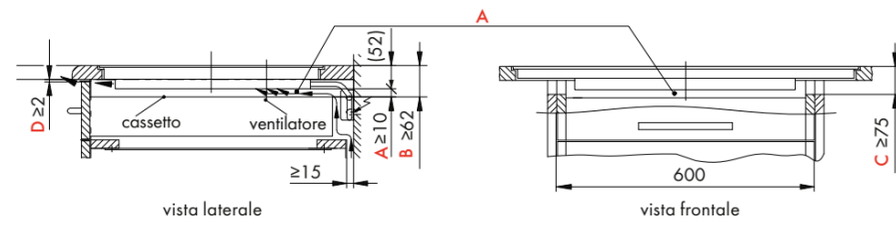
INSTALLAZIONE SENZA LAMIERA DI PROTEZIONE PER UNA VENTILAZIONE OTTIMALE DEI PIANI A INDUZIONE

Legenda:

- A. Spazio necessario per la ventilazione al di sotto del piano cottura
- B. Spazio necessario sotto al piano di lavoro per l'installazione e la ventilazione
- C. Sezione necessaria per lo smontaggio verso il basso nelle installazioni a filo
- D. Fessura d'aria lungo tutta la larghezza del mobile
- E. Sezioni necessarie nelle pareti laterali a destra e sinistra per la ventilazione del piano cottura

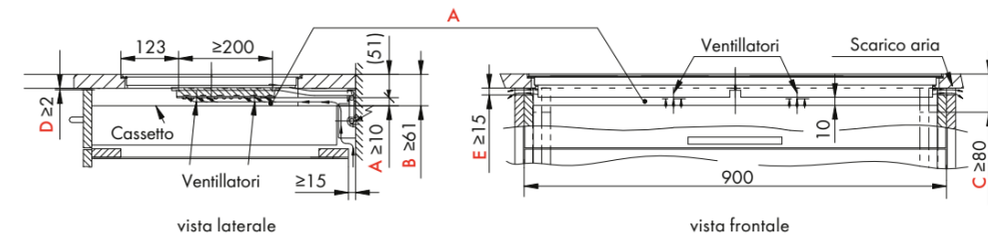
Piani cottura:

ZONFLEX V4000 I804 (31158)
 ZONFLEX V4000 I604 (31157)
 MAXIFLEX V2000 I804 (31146)



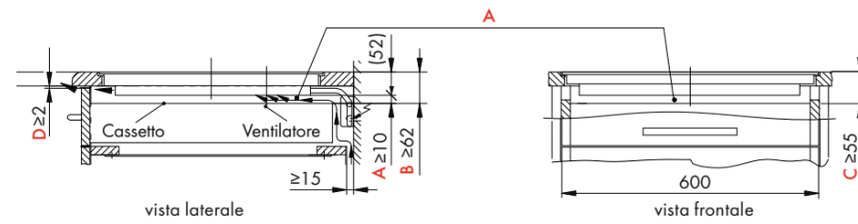
Piano cottura:

MAXIFLEX V4000 I904 IN LINEA (31142)



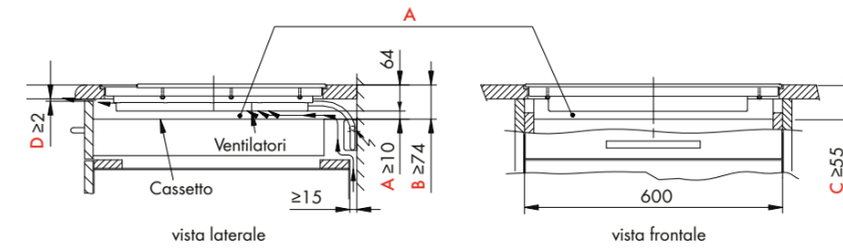
Piani cottura:

MAXIFLEX V4000 I604 (31115)



Piano cottura:

TEPPANYAKI I40 (31140)



Piano cottura:

MAXIFLEX V6000 I905 (31114)

