

PIANO COTTURA A INDUZIONE V6000 FULLFLEX 6 ZONE DUAL DESIGN VETRO NERO ANTIGRAFFIO 90 CM



Piastra Teppanyaki

Codice	Descrizione	Iva Esclusa	Iva Inclusa
3113400003	FULLFLEX V6000 I906 6 ZONE	€ 6.020,00	€ 7.344,40
H61085	Lamiera protettiva ventilazione ottimale (obbligatoria) vedi pag. 82	€ 143,00	€ 174,46

Dimensioni

76 x 897 x 501 mm (AxLxP)

Caratteristiche

Peso lordo/peso netto: 28/26 kg
 Dual Design - installazione a filo o in battuta
 Display grafico touch a colori in 10 lingue
 Esclusiva superficie anti graffio colore nero
 Superficie unica di cottura 84 x 45 cm
 6 zone di cottura
 Totale libertà di posizionamento pentole
 18 livelli di potenza + PowerPlus in tutte le zone di cottura
 Riconoscimento fondo pentole (min. Ø 10 cm)
 Pacchetto sicurezza con protezione anti surriscaldamento
 Indicatore calore residuo
 Timer con segnale acustico
 EcoStandby

Esclusive V-ZUG



Modalità professionale (modifica la potenza spostando le pentole sul piano)
 Funzione Memory (ripresa automatica impostazioni per un altro punto cottura)
 Funzione Teppanyaki (riconoscimento automatico)
 V-ZUG Home

Funzioni

Sicurezza pulizia/bambini
 Gourmet Guide Cotture automatiche: Sciogliere (42°C), Scaldavivande (65°C), Lessare (94°C) e Riscaldare (85°C)
 Durata funzionamento (disattivazione automatica della zona cottura dopo averne regolato la durata)
 Powerplus, AutopowerPlus, Ripristino, Pausa
 EcoManagement (assorbimento personalizzabile da 0,65 a 11,1 kW)

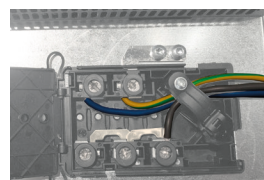
Dotazione

Piastra teppanyaki + 2 spatole

Allacciamento elettrico

In dotazione cavo elettrico lunghezza 1,7 metri privo di spina
 Predisposizione collegamento diretto
 Alimentazione trifase 380-415 V-3N/50-60 Hz
 Sezione cavo 5 x 2,5 mmq - Assorbimento 11,1 kW/16 A
 Alimentazione monofase 220-240 V/50-60 Hz
 Sezione cavo 3x4 mmq - Assorbimento 11,1 kW/48 A
 Sostituire il cavo di alimentazione per il collegamento alla morsettieria

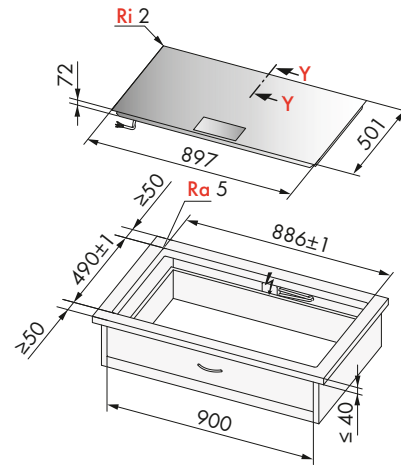
Schema allacciamento elettrico monofase (morsettieria)



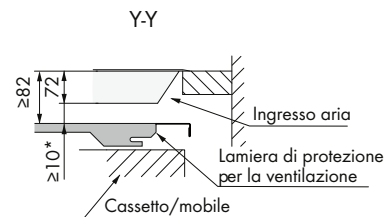
Filo elettrico verde-giallo
 Filo elettrico grigio
 Filo elettrico blu

Dimensioni prodotti/vano incasso

Installazione in battuta



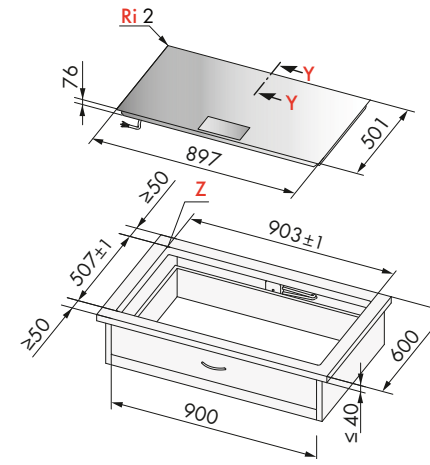
Dettaglio dimensioni



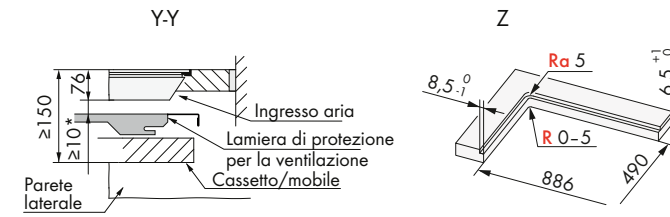
*Lasciare le fessure libere per garantire gli spazi di aerazione

Dimensioni prodotti/vano incasso

Installazione a filo

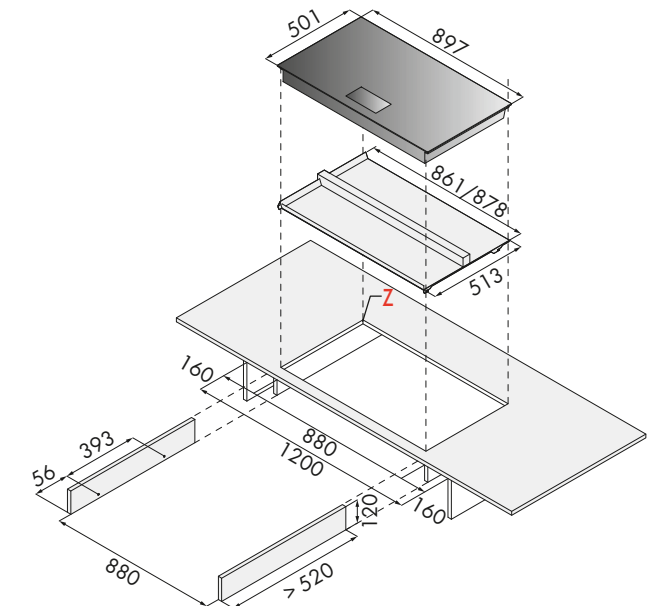


Dettaglio dimensioni



*Lasciare le fessure libere per garantire gli spazi di aerazione

Installazione lamiera di protezione (H61085) con base da 120 cm



Dettaglio sezione cavo alimentazione trifase

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



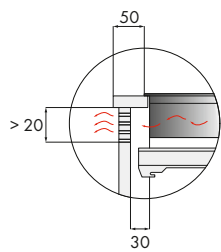
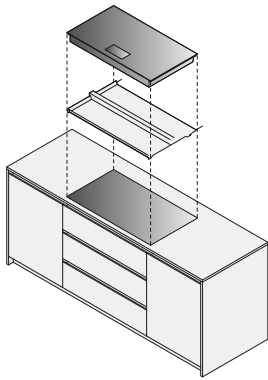
Accessori da ordinare separatamente

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

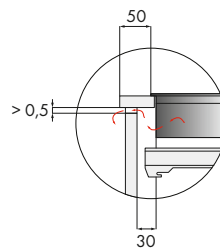
I profili sono necessari in caso di installazioni multiple con vano incasso unico
 Vedi dimensioni delle combinazioni possibili a pag. 92-93

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

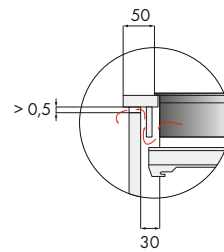
Suggerimenti per la progettazione del mobile per una corretta circolazione dell'aria con piano cottura e lamiera di protezione



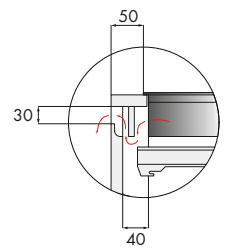
frontalino fisso forato



frontalino fisso con spazio funzionale

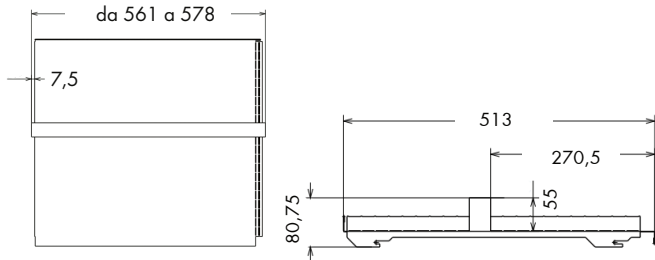


cassetto push and pull con spazio funzionale



cassetto tradizionale con spazio funzionale

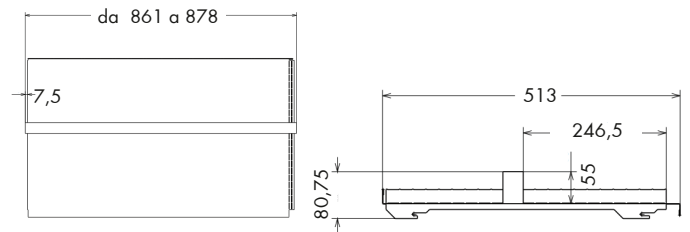
Dimensioni lamiera per base da 600 mm (H61083):



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

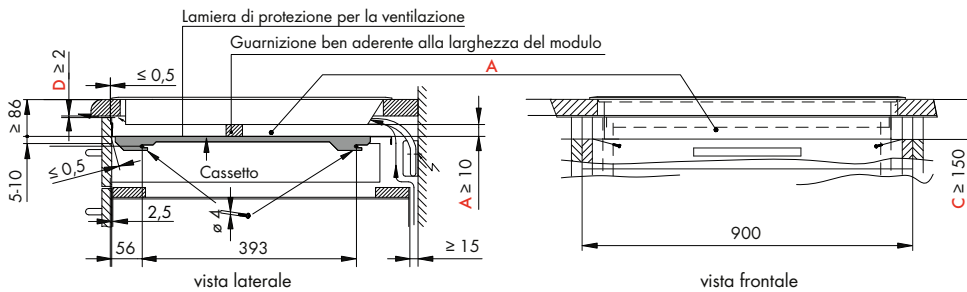
Legenda:

- 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

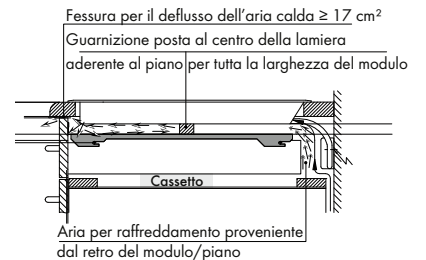
- C. Sezione necessaria per lo smontaggio verso il basso nelle installazioni a filo
- D. Fessura d'aria lungo tutta la larghezza del mobile
- E. Sezioni necessarie nelle pareti laterali a destra e sinistra per la ventilazione del piano cottura

Piano cottura:

FULLFLEX V6000 I906 (31134) - lamiera H61085



vista laterale dettaglio



Piano cottura:

FULLFLEX V6000 I705 (31132) - lamiera H61085/H61083

