

# PIANO COTTURA TEPPANYAKI A INDUZIONE DUAL DESIGN 38 CM



Cloche

Codice	Descrizione	Iva Esclusa	Iva Inclusa
CTI6T4Y1MSD 311400001	PIANO TEPPANYAKI I40	€ 2.750,00	€ 3.355,00

**Dimensioni**  
64 × 384 × 501 mm (A x L x P)

**Caratteristiche**  
Peso lordo 10,7 kg  
Dual Design-installazione a filo o in battuta  
Display digitale con comandi a scorrimento  
2 zone a induzione anteriore/posteriore + Bridge (collegamento zone)  
9 livelli temperatura (70-240°C)  
Pacchetto sicurezza con protezione anti surriscaldamento  
Risparmio energetico grazie all'induzione  
Timer con segnale acustico  
Tasto pausa  
EcoStandby

**Esclusive V-ZUG**



OptiClean per una facile pulizia  
Funzioni automatiche ideali per carne, pesce e verdure

**Funzioni**  
Sicurezza pulizia/bambini  
Durata funzionamento (disattivazione automatica della zona cottura dopo averne regolato la durata)  
Ripristino

**Dotazione**

2 spatole  
1 cloche

**Potenza zone di cottura**

Posteriore: 1.4 kW  
Anteriore: 1.4 kW

**Allacciamento elettrico**

In dotazione cavo elettrico lunghezza 1,7 metri privo di spina  
Predisposizione presa collegamento schuko (spina schuko non fornita)  
Alimentazione monofase (220-240 V/50-60 Hz)  
Assorbimento 2,8 kW/16 A

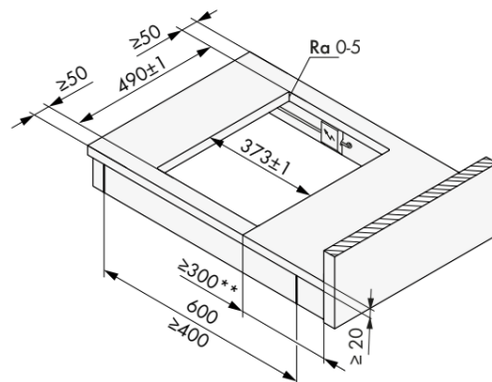
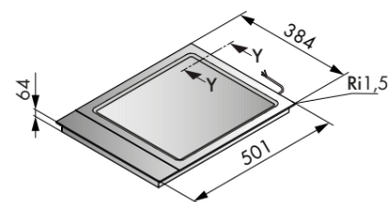
**Accessori da ordinare separatamente:**

Codice	Descrizione	Iva Esclusa	Iva Inclusa
1028587	Listelli laterali per installazioni in battuta*	€ 90,00	€ 109,80

\*ordinare in caso di installazioni in battuta con più moduli affiancati o con cappa DSMS

**Dimensioni prodotti/vano incasso**

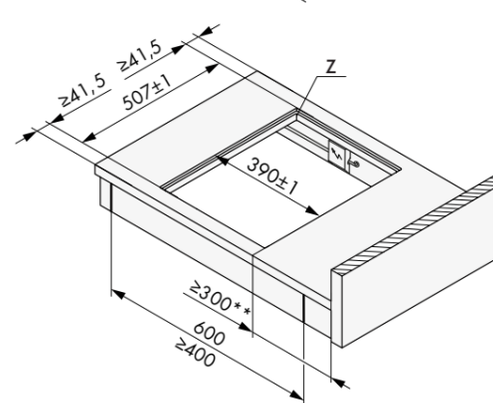
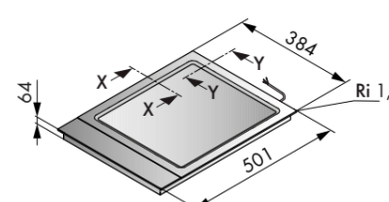
**Installazione in battuta**



\*\*su entrambi i lati per ragioni tecniche

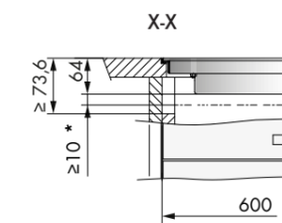
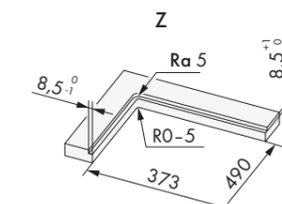
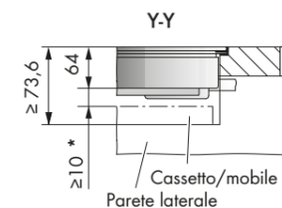
**Dimensioni prodotti/vano incasso**

**Installazione a filo**



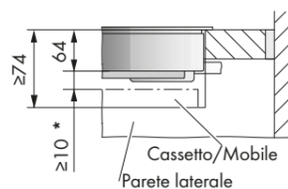
\*\*su entrambi i lati per ragioni tecniche

**Dettaglio dimensioni**



**Dettaglio dimensioni**

**Y-Y**



\*Lasciare le fessure libere per garantire gli spazi di aerazione

**Requisiti per una ventilazione ottimale**

Fessura lato frontale minimo 5 mm - Altezza libera sotto al piano cottura minimo 10 mm - Spessore piano di lavoro min. 20 mm

