

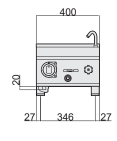


CUOCIPASTA ELETTRICO 1 VASCA - 20 LT.

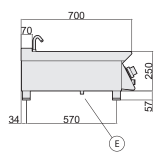
- Struttura esterna in acciaio inossidabile
- Piano in AISI 304 con spessore 1,5 mm
- Piano stampato con invaso antitraboccamento con ampia zona di raccolta per l'espansione degli amidi
- Vasca stampata in acciaio Inox AISI 316 con angoli raggiati per consentire una pulizia accurata
- Carico acqua in vasca tramite rubinetto posto sul pannello comandi
- Scarico acqua tramite rubinetto a sfera posto sul pannello comandi
- Il riscaldamento avviene mediante resistenze poste internamente alla vasca
- Temperatura di bollitura controllata tramite regolatore di energia
- · Dotata di termostato di sicurezza con ripristino manuale
- Dimensioni della singola vasca 310x340x175H mm
- Capacità della vasca 20 Lt
- Cruscotto sagomato con comandi inclinati verso l'operatore
- Lampade spia per verificare il corretto funzionamento dell'apparecchiatura
- Piedini regolabili in altezza in acciaio Inox

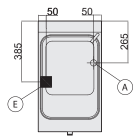
DATI TECNICI	
Dimensioni (mm)	400x700x250
Volume (m³)	0,20
Peso (kg)	45

CONNESSIONE ELETTRICA		
kW	5,5	
A1	VAC 400/3N	
Alimentazione	50/60Hz	
Entrata acqua fredda		



GIORIK





- (A) carico acqua
- **C** carico acqua calda
- (E) entrata elettrica
- (F) carico acqua fredda
- **G** entrata gas
- (S) scarico acqua