

Raviolatrice Doppia Sfoglia RCA 300 C

La RCA 300 C è una macchina per la produzione di ravioli a doppia sfoglia destinata alla media industria. Il doppio gruppo di laminazione sovrapposto è posizionato posteriormente per rendere possibile l'alimentazione in continuo delle sfoglie e consentire inoltre il libero accesso allo stampo. Il sistema di distribuzione del ripieno ad aste garantisce la perfetta chiusura del raviolo anche con ripieni a base grassa. Le soluzioni tecniche adottate hanno consentito di realizzare una macchina affidabile, con ridotte esigenze di manutenzione.

Caratteristiche tecniche di serie:

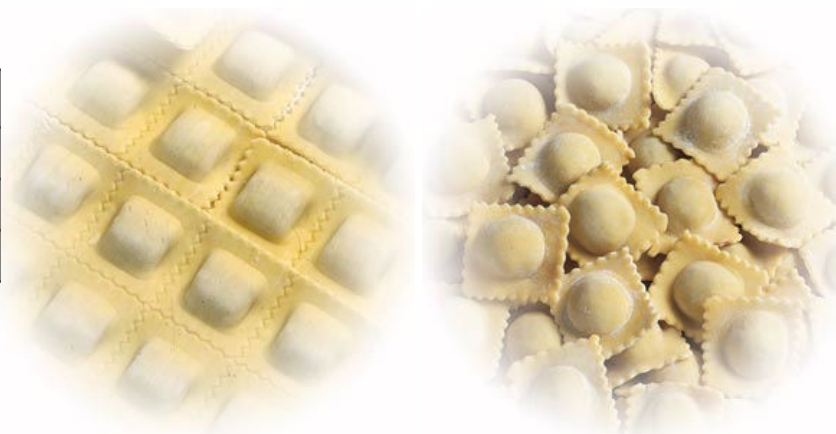
- ✓ Basamento, spalle e rulli in acciaio inossidabile.
- ✓ Doppio gruppo di laminazione sovrapposto con regolazione indipendente dello spessore sfoglia e velocità regolabile separatamente per mezzo di variatore elettronico.
- ✓ Alimentazione automatica delle sfoglie allo stampo tramite nastri trasportatori.
- ✓ Nastro trasportatore per lo scarico del prodotto finito asportabile.
- ✓ Velocità macchina e stampo regolabili a mezzo di variatore elettronico.
- ✓ Motoriduttori e cuscinetti lubrificati a vita.
- ✓ Camme e ingranaggi cementati e temperati.
- ✓ Parti in contatto con l'alimento in acciaio inox e materiali atossici.
- ✓ Armadio elettrico in acciaio inox con tutti i dispositivi di comando, controllo e sicurezza.
- ✓ Pulsantiera di comando a bordo macchina a norma CE.

Dotazioni a richiesta:

- ✓ Stampi intercambiabili con sistema di distribuzione del ripieno incorporato ad aste con **singolo iniettore**, per ottenere formati diversi: quadri, tondi, mezzaluna; formati speciali a richiesta. Sistema meccanico di estrazione del raviolo dal rullo di taglio.
- ✓ Alimentatore continuo del ripieno a velocità variabile a mezzo di variatore elettronico, adatto per ripieni anche grassi, montato su ruote e facilmente smontabile per la pulizia.
- ✓ Dispositivo per il taglio degli sfridi (per i formati che producono uno scarto a 'ragnatela') a velocità regolabile per mezzo di variatore elettronico.
- ✓ Sistema di recupero degli sfridi tramite nastri trasportatori.
- ✓ Scheda di comando collettivo dei potenziometri.
- ✓ Possibilità di gestione della macchina tramite pannello operatore grafico Touch Screen; logica di funzionamento gestita tramite PLC.



Macchina	Unità	RCA 300 C
Produzione oraria	Kg	250 – 350
Larghezza sfoglia	mm.	300
Dimensioni	mm.	1100 x 1100 x 1650



TECNA (Tecnologie Alimentari) SRL

Via Milano 52 – 22070 BREGNANO (CO) - ITALY

Tel. +39 (0)31 774293 Fax +39 (0)31 774308

www.tecnasaima.it E-mail: tecna@tecnasaima.it