

Machine à ravioli double abaisse RCA 300 C

Machine pour la production de ravioli double abaisse destinée à la moyen industrie alimentaire. Le double groupe de laminage superposé est placé postérieurement pour rendre possible l'alimentation en continu de l'abaisse et permettre le libre accès au moule. Le système de distribution de la farce avec Tiges garantit la parfait fermeture des ravioli même avec farce à base grasse. Les solutions techniques adoptés ont permis de réaliser une machine fiable, avec réduites exigences d'entretien.

Caractéristiques techniques de série:

- Bâtis, épaules et rouleaux en acier inoxydable.
- Double groupe de laminage superposé avec réglage indépendant de l'épaisseur de l'abaisse et vitesse réglable séparément par variateur mécanique.
- Alimentation automatique de l'abaisse au moule par tapis roulants.
- Tapis roulant pour le déchargement du produit fini amovible.
- Vitesse machine et moule réglable par variateur électronique.
- Motoréducteur et roulements lubrifiés à vie. Cames et engrenages cimentés et trempés.
- Parties en contact avec l'aliment en acier INOX et matériaux non toxiques.
- Armoire électrique INOX avec tous les dispositifs de commande, contrôle et sécurité;
- Panneau de commande au bord de la machine conforme aux normes CE.

Dotations sur demande:

- Moules interchangeables avec un système de distribution de la farce intégré à tiges avec **un seul injecteur**, pour obtenir des formats différents: carrés, ronds, demi-lune; spéciaux sur demande.
- Système mécanique d'extraction des ravioli du rouleaux de coupe.
- Alimentateur continu de la farce à vitesse variable par variateur électronique, adapté pour farces même grasses, monté sur roues facilement démontable pour le nettoyage.
- Dispositif pour la coupe des déchets (pour les formats qui produisent un déchet à 'toile d'araignée') à vitesse réglable par variateur électronique.
- Système de récupération des déchets par tapis roulants.
- Réglage électronique de la vitesse des rouleaux laminoirs.
- Fiche de commande collective des potentiomètres.
- Possibilité de gérer la machine par panneau opérateur graphique Touch Screen.



Machine	Unité	RCA 300 C
Production horaire	Kg	250 – 350
Largeur abaisse	mm.	300
Dimensions	mm.	1200 x 900 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

