

Sfogliatrice SFL 250-320-500-540

- Sfogliatrice automatica per alimentare in continuo le macchine formatrici di ravioli e cappelletti e le taglierine automatiche



PASTA PRODUCTION

Sheeter SFL 250-320-500-540

- Automatic sheeter to continuously feed moulding machines of ravioli and cappelletti and automatic cutting machines

PRODUCTION DE PATE

Laminoir SFL 250-320-500-540

- Laminoir automatique pour alimenter, en continu, les machines à ravioli et cappelletti et les machines coupeuses

Sfogliatrice SFL 250-320-500-540

La macchina è stata progettata e costruita per alimentare in continuo le macchine formatrici di ravioli e cappelletti e le taglierine automatiche. I rulli di gramolazione e i cilindri sono disposti in orizzontale. La particolare apertura degli sportelli permette un'accurata pulizia delle parti interne, effettuata in condizioni di massima sicurezza per l'operatore.

Il gruppo gramolatore-laminatore è dotato di doppie spalle laterali con organi meccanici distanziati.

Tutte le parti in contatto con il prodotto sono in acciaio inox AISI 304.

Il modello a doppia vasca funziona in modo autonomo in quanto equipaggiata con vasca impastatrice di varie capacità in funzione del modello. Il trasferimento dell'impasto dalla vasca superiore alla vasca inferiore avviene con dispositivo di ribaltamento pneumatico.

Disponibile anche il modello monovasca ideale per abbinamento con impastatrice continua ed inserimento in linee automatiche.

PASTA PRODUCTION

Sheeter SFL 250-320-500-540

The machine has been designed and manufactured to continuously feed the ravioli and cappelletti and cutting machines. The rolling shafts and cylinders are set horizontally. The particular opening of the shutters allow an accurate cleaning process of the inside parts that can be carried out in maximum safety conditions for the operator.

The laminating-shaft group is equipped with distanced mechanics. All parts in contact with the product are in stainless steel AISI 304.

The double-basin model operates autonomously, since it is equipped with mixing basin of various capacities depending on the model.

Transfer of the dough from the upper to the lower basin occurs thanks to a pneumatic tilting device.

Also a single-basin model is available, ideal for coupling with a continuous mixer and to be part of continuous production lines.

PRODUCTION DE PATE

Laminoir SFL 250-320-500-540

Cette machine a été étudiée et construite pour alimenter, en continu, les machines à ravioli et cappelletti et les machines coupeuses. Les rouleaux de laminage et les cylindres sont placés horizontalement.

L'ouverture particulière des trappes permet un nettoyage soigné des pièces intérieures, effectué en condition de sécurité max. pour l'opérateur.

Le groupe de laminage est équipé avec doubles épaulements latéraux avec organes mécaniques à distance.

Toute pièce en contact avec le produit est en acier inox AISI 304.

Le modèle à double bac fonctionne d'une manière autonome car c'est équipé de bac pétrisseur de différentes capacités, et cela d'après les modèles.

Le transfert du mélange du bac supérieur au bac inférieur se passe grâce à un dispositif basculant pneumatique.

Un modèle à un bac est aussi disponible, idéal pour le jumelage avec une pétrisseuse continue ou pour faire partie de lignes continues.

MODELLI MONOVASCA / SINGLE-BASIN MODELS / MODELES A BAC SINGLE	SFL 250	SFL 320	SFL 500	SFL 540
Spessore sfoglia / Sheet thickness / Epaisseur de la (pâte en) feuille	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Larghezza sfoglia / Sheet width / Largeur de la (pâte en) feuille	250 mm	320 mm	500 mm	540 mm
Peso / Weight / Poids	750 kg	800 kg	1000 kg	1000 kg
Potenza / Power / Puissance	4 kW	6 kW	8 kW	8 kW
Dimensioni cm / Dimension / Dimensions	160X80X185	160X80X185	180X100X180	180X100X180
MODELLI DOPPIA VASCA / DOUBLE-BASIN MODELS / DOUBLE BAC	SFL 250	SFL 320	SFL 500	SFL 540
Spessore sfoglia / Sheet thickness / Epaisseur de la (pâte en) feuille	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Larghezza sfoglia / Sheet width / Largeur de la (pâte en) feuille	250 mm	320 mm	500 mm	540 mm
Peso / Weight / Poids	800 kg	850 kg	1100 kg	1100 kg
Potenza / Power / Puissance	5 kW	7,5 kW	10 kW	10 kW
Dimensioni cm / Dimension / Dimensions	160X130X185	160X130X185	180X150X180	180X150X180