



IMBUTINI

MACCHINA FORMATRICE
FORMING MACHINE

SCHEDA TECNICA
DATA SHEET



Modello
Model MF15/45



Modello
Model MF25/75

CE



DESCRIZIONE

La macchina MF15/45-MF25/75 è destinata alla formatura di **Imbutini** in pasta alimentare.

Il prodotto che la macchina può lavorare e trattare per la produzione è sfoglia di pasta alimentare.

La macchina è automatica, ad esclusione del rifornimento di pasta per la lavorazione, il suo funzionamento per la produzione può essere continuo e quindi anche per 24 h/d.

La macchina può essere utilizzata sia in linea, alimentata da un'impastatrice a monte, che stand alone, alimentata da un rotolo di pasta sfoglia già pronto. In uscita è possibile abbinare alla macchina contenitori fissi, oppure nastri di trasporto per raggiungere le stazioni di lavoro successive.

Le ridotte dimensioni la rendono idonea a lavorare anche in piccoli laboratori artigianali.

Metodo di formatura brevettato.

GENERAL INFORMATION ABOUT MACHINE

The MF15/45-MF25/75 machine is intended for the forming of **Imbutini** in food paste.

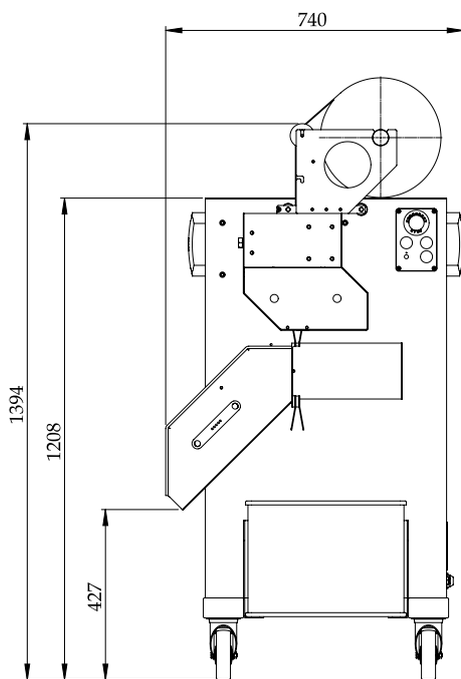
The product that the machine can process and process for production is a sheet of pasta.

The machine is automatic, with the exception of the supply of pasta for processing, its operation for production can be continuous and therefore also for 24 h / d.

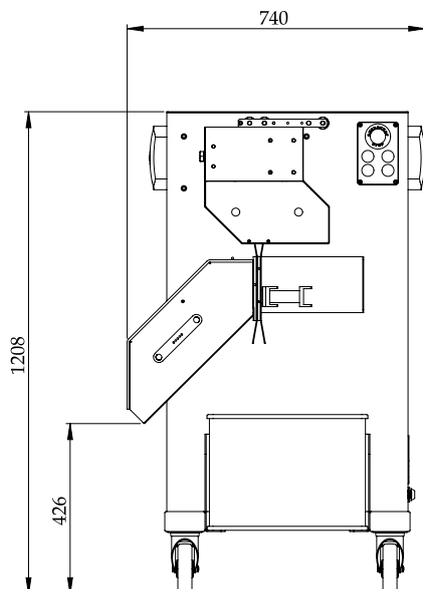
The machine can be used both in line, powered by an upstream mixer, and stand alone, powered by a ready-made roll of puff pastry. At the outlet it is possible to combine the machine with fixed containers or conveyor belts to reach the subsequent work stations.

The small size makes it suitable to work even in small artisan workshops.

Patented forming method.



MF15/45



MF25/75

DATI TECNICI

(dati indicativi)

MF15/45

Peso complessivo	250 kg
Dimensioni complessive (con portarotolo)	L 740 x P 600 x H 1208 mm H 1394

Alimentazione elettrica

Tensione/frequenza di alimentazione	230 V 50 Hz 1F+N/PE
Potenza nominale di assorbimento	1,5 kW

Produttività

Produttività teorica	40-45 kg
Cicli macchina / min.	160

Caratteristiche prodotti per la lavorazione

Larghezza sfoglia in ingresso	150 mm
Peso imbutino	~ 1,5 g/pz

MF25/75

Peso complessivo	270 kg
Dimensioni complessive	L 740 x P 700 x H 1208 mm

Alimentazione elettrica

Tensione/frequenza di alimentazione	230 V 50 Hz 1F+N/PE
Potenza nominale di assorbimento	2 kW

Produttività

Produttività teorica	70-75 kg
Cicli macchina / min.	160

Caratteristiche prodotti per la lavorazione

Larghezza sfoglia in ingresso	250 mm
Peso imbutino	~ 1,5 g/pz

TECHNICAL DATA

(indicative data)

MF15/45

Total weight	250 kg
Overall dimensions (with roll holder)	L 740 x P 600 x H 1208 mm H 1394

Power supply

Power supply voltage / frequency	230 V 50 Hz 1F+N/PE
Nominal absorption power	1,5 kW

Productivity

Theoretical productivity	40-45 kg
Machine cycles / min.	160

Characteristics of products for processing

Pasta sheet width at the entrance	150 mm
Imbutini weight	~ 1,5 g/pz

MF25/75

Total weight	270 kg
Overall dimensions	L 740 x P 700 x H 1208 mm

Power supply

Power supply voltage / frequency	230 V 50 Hz 1F+N/PE
Nominal absorption power	2 kW

Productivity

Theoretical productivity	70-75 kg
Machine cycles / min.	160

Characteristics of products for processing

Pasta sheet width at the entrance	250 mm
Imbutini weight	~ 1,5 g/pz



Sapori in Forma S.r.l.

www.saporiinforma.it
info@saporiinforma.it



051 0190912

Via dell'Industria 24
Argelato 40050 (BO)



@Imbutini