

Formatrici a 2 e 4 cilindri

2/4 cylinder moulders

Formadoras de 2 y 4 cilindros



F2C



F4C

Formatrice a 2 cilindri

Formatrice per pane avvolto indispensabile per produrre piccole quantità di vari tipi di prodotto arrotolato come banane, piccole baguette e piccoli filoni.

- Testata in fusione di alluminio inossidabile
- Basamento in lamiera elettrosaldato verniciata a forno
- Montata su ruote pivotanti
- Cilindri in acciaio cromato
- Dispositivo di ritorno del pane arrotolato
- Regolazione apertura cilindri e tappeti di arrotolamento per mezzo di leve

Formatrice a 4 cilindri

Macchina appositamente studiata per ottenere una progressiva laminazione della pasta in due tempi attraverso 2 coppie di cilindri e la successiva formatura del prodotto.

- Esecuzione in acciaio inox
- Montata su ruote pivotanti
- Cilindri in acciaio cromato
- Raschiatori sui cilindri per una costante pulizia degli stessi
- Dispositivo blocco tappeto superiore
- Regolazione apertura cilindri e tappeti di arrotolamento con leve
- Tavolo raccolta frontale e all'uscita
- OPTIONAL: larghezza cilindri 75 cm

Optional

- Tappeto filonatore con pressio regolabile per filoni da 70 g fino a circa 1,5 kg
- Applicabile alle formatrici F2C e F4C per ottenere filoni lunghi fino a 70 cm, montato su ruote e con motore indipendente

2-cylinder moulders

Moulds for rolled bread necessary for producing small quantities of different kinds of rolled product like finger rolls, small baguettes and small loaves.

- Cast aluminium shoulders
- Fabricated steel base mounted on wheels
- Chrome-plated steel cylinders
- Return device for front side operating
- Adjustment of cylinders opening and of rolling belt by levers

4-cylinder moulders

Machine purposely designed to get progressive two-step dough sheeting through the 4 cylinders and successive moulding of the product.

- Stainless steel construction
- Mounted on castors
- Chromed-plated steel cylinders
- Scrapers applied on the cylinders for perfect cleaning
- Emergency stop button on both sides
- Adjustment of the cylinders opening and of the rolling belts by levers
- OPTIONAL: cylinders width 75 cm

- Moulding belt conveyor with adjustable plate to obtain loaves from 70 g to approx. 1,5 kg
- It can be combined with moulders mod. F2C or F4C to get loaves of max. 70 cm long, mounted on wheels and with independent motor drive

Formadora de 2 cilindros

Formadora para pan envuelto indispensable para producir pequeñas cantidades de distintos tipos de productos enrollado como bananas, pequeñas baguette y pequeños filones.

- Cabezales en aluminio fundido
- Basamento en chapa electro soldada barnizada en horno
- Montado sobre ruedas móviles
- Cilindros en acero cromados y rectificadas
- Dispositivo de retorno del pan enrollado

Formadora de 4 cilindros

Maquina específicamente estudiada para obtener una laminación progresiva de la masa en dos tiempos, a través de 2 pares de cilindros y el sucesivo conformado del producto.

- Ejecución en acero inox
- Montada sobre ruedas móviles
- Cilindros de acero cromado
- Rascadores en cilindros para una constante limpieza de los mismos
- Regulación apertura cilindros y tapetes de enrollado por medio de levas
- Mesa recoge frontal y de salida
- OPCIONAL: ancho cilindros 75 cm

- Tapete moldeador con presor regulable para panes de 70 gramos hasta 1,5 kg
- Aplicabile a las formadoras F2 F4 para panes hasta 70 cm de largo, montado sobre ruedas y con motor independiente

Formatrici a 2 e 4 cilindri

2/4 cylinder moulders

Formadoras de 2 y 4 cilindros



F4C con filonatore
F4C with moulding belt
F4C con tapete moldeador

Modello Model Modlo		F2C	F4C
Capacità Rolling capacity / Capacidad enrollado	g	20-1000	30-2500
Dimensioni Dimensions / Dimensiones	cm	88x80x120	85x50x120
Lunghezza cilindri Cylinders length / Ancho cilindros	cm	50	55
Peso Weight / Peso	kg	260	260
Potenza installata Power / Potencia instalada	kW	0,55	1

Modello Model / Modlo		F702
Dimensioni Dimensions / Dimensiones	cm	84x130x110
Peso Weight / Peso	kg	90
Potenza installata Power / Potencia instalada	kW	0,18