


La Monferrina

P200



 **P200** è una macchina automatica, di grande affidabilità, indicata per la lavorazione di ogni tipo di farina e semola.

P200 è una macchina industriale particolarmente adatta alla produzione di pasta corta e lunga.

Il suo funzionamento è semplice ed efficiente; ha la struttura esterna in alluminio anodizzato e le parti a contatto con la pasta sono in acciaio inox.

È dotata di pannello comandi ed è conforme alle normative antinforturistiche vigenti.



Caratteristiche:

- Doppia vasca impastatrice (vasca superiore con ribaltamento automatico)
- Albero e coclea smontabili per una facile pulizia e manutenzione
- Tagliapasta automatico rotativo con variatore di velocità
- Raffreddamento ad acqua su tubo coclea



- Pompa a vuoto con manometro




- Albero a coclea

Dati Tecnici P200



Peso	590 kg
Dimensioni mm (AxBxC)	1550x1650x1650
Potenza motore	
3 motori trifase	
Motore 1	5500 W
Motore 2	1870 W
Motore 3	1870 W
Capacità vasca impastatrice	78 Kg
Produzione pasta	200 Kg/h

La Monferrina P200

 **P200** is an automatic and very reliable machine, fit to carry out pasta production by using any kind of flour and durum wheat (semolina).

P200 is an industrial machine suitable for the production of long and short pasta.

Its operation is simple and efficient, its external structure is made of anodized aluminium and the parts that are in contact with pasta are made of stainless steel. It is equipped with a control panel and it respects all accident prevention regulations in force.

Characteristics:

- Double kneading vat (upper vat with automatic tip-up)
- Shaft and screw can be disassembled for an easy cleaning and maintenance
- Automatic pasta cutter with speed variator
- Water cooling on extruding barrel

Technical Data

Weight

Dimensions mm (AxBxC)

Motor power 3 three-phase phase motors (Motor 1 / Motor 2 / Motor 3)

Kneading vat capacity

Pasta production

P200


590 Kg

1550x1650x1650

5500 / 1870 /1870 W

78 Kg

200 Kg/h

 La Presse **P200** est une machine automatique de grande fiabilité, indiquée pour le travail avec tout type de farine et de semoule.

La Presse **P200** est une machine industrielle qui est particulièrement convenable pour produire tout types de pâtes courtes et longues.

Son fonctionnement est simple et efficace. Sa structure externe est faite en aluminium anodisé et les parties qui sont en contact direct avec la pâte sont faites en acier inox; elle est équipée par un tableau de contrôle et elle est conforme aux normes en vigueur pour la prévention des accidents du travail.

Caractéristiques:

- Double Bac de Pétrissage (le bac supérieur est automatiquement escamotable)
- Arbre et vis sans fin désassemblables pour un simple nettoyage et entretien
- Coupe-pâtes automatique rotatif avec variateur de vitesse
- Refroidissement par eau sur le tuyau de la vis sans fin

Données Techniques

Poids

Dimensions mm (AxBxC)

Puissance du moteur 3 moteurs triphasés (Moteur 1 / Moteur 2 / Moteur 3)

Capacité du bac de pétrissage

Production de pâtes

P200


590 Kg

1550x1650x1650

5500 / 1870 /1870 W

78 Kg

200 Kg/h

 **P200** ist eine automatische Maschine, die sich durch große Zuverlässigkeit auszeichnet, zur Verarbeitung jeder Art von Mehl und Grieß angezeigt.

P200 ist eine industrielle Maschine, besonders geeignet zur Produktion kurzer und langer Pasta.

Ihr Betrieb ist einfach und effizient; das Gehäuse ist aus anodisiertem Aluminium und die Teile, die mit dem Teig in Berührung kommen sind aus Edelstahl. Sie ist mit einer Schalttafel ausgestattet und entspricht den geltenden Unfallverhütungsvorschriften.

EIGENSCHAFTEN:

- Doppelte Knetwanne (obere Wanne mit automatischem Umkippen)
- Antriebswelle und Schnecke ausbaubar, um Reinigung und Wartung zu erleichtern
- Automatischer Rotationsteigschneider mit Geschwindigkeitsregler

Technische Angaben

Gewicht

Abmessungen mm (AxBxC)

Motorleistung 2 Dreiphasenmotoren (Motor 1 / Motor 2 / Motor 3)

Fassungsvermögen des Knetbeckens

Teigwarenproduktion

P200

590 Kg

1550x1650x1650

5500 / 1870 /1870 W

78 Kg

200 Kg/h