



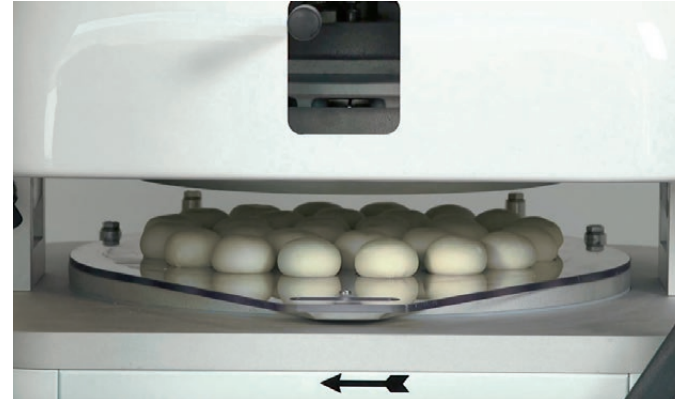
Dough dividers and rounders

Spezzatrici arrotondatrici



Standard 3Ph - 50/60Hz
On request 220V - 1Ph - 50/60Hz

mac.pan



caratteristiche generali • general characteristics

- Frame in electro-welded, painted steel;
- Coating in painted steel or stainless steel.
- Basins in anticorodal aluminium with anodising;
- Knives and grids in stainless steel 304;
- Food zone in polyethylene PE500;
- Plates in polyethylene PETG;
- Ring in aluminium with chemical nickel-plating;
- Quick coupling / uncoupling carters system
- Quick and easy to clean
- Stainless steel machine (ON REQUEST)

- Telaio in acciaio elettrosaldato verniciato;
- Rivestimenti in acciaio verniciato o acciaio inox.
- Vasche e testate in alluminio anticorodal con anodizzazione;
- Coltelli e griglie in acciaio inox 304;
- Superficie interna in polietilene alimentare PE500;
- Piatti in polietilene alimentare PETG;
- Anello in alluminio con rivestimento in nichelatura chimica
- Sistema di aggancio/sgancio rapido carters
- Facile e veloce da pulire
- Macchina inox (SU RICHIESTA)

Our machines are designed, manufactured and assembled in ITALY. - Le nostre macchine sono progettate, costruite e assemblate in ITALIA.



ROUNDERS

Bun rounding divider is a machine that cut a piece of raw dough into small portions and, using an oscillating plate, subsequently roll each piece to obtain balls of the same weight and shape, all in a few seconds.

| MODEL | divisions | basis weight gr | capacity kg | head Ø A (mm) | head depth P (mm) | hourly capacity Pz/H | power consumption kw | machine dimension cm | machine weight Kg |
|-----------|-----------|--------------------|----------------|------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|
| MSRS 11 | 11 | 180/500 | 5.5 | 400 | 65 | 1.300 | 1 | W61_D68(H205) | 175 |
| MSRS 15 | 15 | 150/360 | 5.5 | 400 | 65 | 1.800 | 1 | W61_D68(H205) | 175 |
| MSRS 18 | 18 | 120/280 | 5 | 400 | 65 | 2.100 | 1 | W61_D68(H205) | 175 |
| MSRS 22 | 22 | 60/220 | 5 | 400 | 65 | 2.600 | 1 | W61_D68(H205) | 175 |
| MSRS 30 | 30 | 40/135 | 4 | 400 | 65 | 3.600 | 1 | W61_D68(H205) | 175 |
| MSRS 30 S | 30 | 25/90 | 2.7 | 340 | 65 | 3.600 | 1 | W61_D68(H205) | 175 |
| MSRS 36 | 36 | 34/110 | 4 | 400 | 65 | 4.300 | 1 | W61_D68(H205) | 175 |
| MSRS 52 | 52 | 12/40 | 2 | 340 | 65 | 6.200 | 1 | W61_D68(H205) | 175 |

MANUAL ROUNDERS

Mechanically driven machine. The step of pressing, cutting and end rounding is carried out with the levers of the forming chamber while the adjustment is made by means of a yoke with a numerical scale.

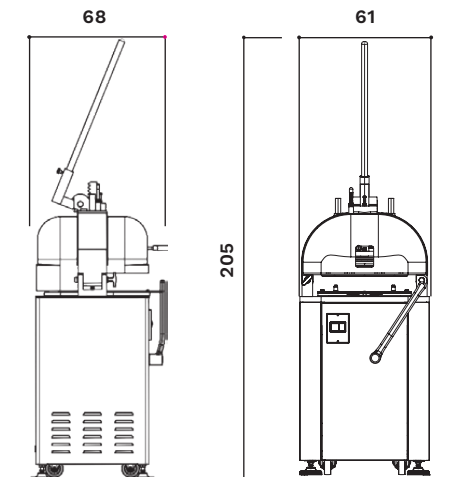


ARROTONDATRICI

La spezzatrice arrotondatrice è una macchina veloce e affidabile che permette di tagliare un pezzo di pasta cruda, in piccole parti, e successivamente grazie ad un piatto oscillante di arrotolarne ogni singolo pezzo, in modo da ottenere delle palline di peso e forma uguale, tutto questo in pochi secondi, senza rovinare le caratteristiche del prodotto.

ARROTONDATRICI MANUALI

Macchina a movimentazione meccanica. Tutte le funzioni di pressatura, taglio e della pulizia dei coltelli viene ottenuta con delle leve.



descrizione • description

As continued product improvement is a policy of MAC.PAN Srl, specifications are subject to change without notice.

