

APRIPANE CARASAU

BREAD OPENER



VIDEO



MOD.TF40



MOD.TFV

>>> Descrizione - Description



Apripane carasau

Macchina costruita per aprire il pane carasau o la pita, mediante movimento alternativo di una lama.

Con l'utilizzo di un semplice volantino è possibile variare le altezze dei nastri di trasporto ottenendo il taglio desiderato sempre perfettamente al centro del prodotto.



Bread opener

Machine built to open the "carasau" bread or pita (flat bread) through alternative cutting blade.

A simple handwheel can be used to set the height of the conveyor belt and the press for the desired cut to be always perfectly in the middle of the product.



APRIPANE CARASAU

BREAD OPENER



Caratteristiche tecniche MOD.TF40

- Struttura in acciaio inox
- Azione di taglio a lama alternata, velocità lama regolabile mediante inverter
- Spessore di taglio regolabile
- Trasmissione in cinghia e catene
- Velocità nastro mt/min 8,00 max, regolazione mediante inverter e potenziometro
- Larghezza nastro di lavoro mm 400
- Altezza massima prodotto mm 60
- Potenza installata Kw 0,37
- Peso kg 190
- Montata su ruote per facilitarne il posizionamento
- Dimensioni macchina: mm 1750x650x1100h



Technical features MOD.TF40

- Structure in stainless steel
- Alternate-blade cutting action, adjustable blade speed with inverter
- Adjustable cutting thickness
- Belt and chain drive
- Belt speed 8.00 m/min max, adjustable with inverter and potentiometer
- Working belt width 400 mm
- Maximum product height 60 mm
- Power installed 0.37 kW
- Weight 190 kg
- Mounted on wheels to facilitate the positioning
- Machine dimensions: 1750x650x1100h mm



Caratteristiche tecniche MOD.TFV

- Struttura in acciaio inox
- Azione di taglio a lama alternata, velocità lama regolabile mediante inverter
- Spessore di taglio regolabile
- Trasmissione in cinghia e catene
- Velocità nastro mt/min 8,00 max, regolazione mediante inverter e potenziometro
- Larghezza nastro di lavoro mm 318
- Altezza massima prodotto mm 60
- Potenza installata Kw 0,37
- Peso kg 170
- Montata su ruote per facilitarne il posizionamento
- Dimensioni macchina: mm 1750x580x1100



Technical features MOD.TFV

- Structure in stainless steel
- Alternate-blade cutting action, adjustable blade speed with inverter
- Adjustable cutting thickness
- Belt and chain drive
- Belt speed 8.00 m/min max, adjustable with inverter and potentiometer
- Working belt width 318 mm
- Maximum product height 60 mm
- Power installed 0.37 kW
- Weight 170 kg
- Mounted on wheels to facilitate the positioning
- Machine dimensions: 1750x580x1100 mm

