

GRUPPO TAGLIACAGLIATA - FILATRICE MOD.CFT100



CURD CUTTER AND STRETCHING UNIT MOD. CFT100

CM FOOD SRL

LINES AND MACHINES FOR FOOD PROCESSING INDUSTRY DAIRY AND TOMATO

VIA CROCINOLA, 84083 CASTEL SAN GIORGIO (SA)

USCITA AUTOSTRADA A30

Tel/Fax 081952685

www.cmfoodsrl.com

info@cmfoodsrl.com

commerciale@cmfoodsrl.com

100%

MADE IN ITALY

Gruppo tagliacagliata - filatrice mod. CFT100

Il gruppo tagliacagliata-filatrice è idoneo alla lavorazione di cagliate fresche e commerciali.

Il gruppo è idoneo alle piccole lavorazioni artigianali con capacità lavorativa max di 100 kg/h. La macchina è composta da:

- Struttura in acciaio inossidabile AISI 304;
- Motore elettrico della taglierina con velocità costante;
- Motore elettrico dei bracci impasto con velocità costante;
- Intercapedine ad acqua calda sulla camera d'impasto
- Filatura a bracci tuffanti;
- Sonda PT100 posta sulla vasca impasto e visualizzatore della temperatura della pasta
- Pompa autoadescante di mandata dell'acqua di filatura;
- Impianto elettrico di bordo macchina e pannello comandi a tenuta stagna,
- Quadro generale a bordo macchina in poliestere;
- Protezioni meccaniche ed elettromeccaniche nelle zone pericolose;



Curd cutter and Stretching unit mod. CFT100

The curd cutter and stretching unit is suitable to process fresh or commercial curd.

It is also suitable for small production with production rate max 100 Kg/h. It is composed by:

- Structure in stainless steel AISI 304
- Electrical motor of the cutter with constant speed;
- Electrical motor of the mixing arms with constant speed;
- Hot water interspace on the mixing room
- Stretching with dipping arms;
- PT100 probe on the mixing room and viewer of the curd temperature
- Self-priming pump for delivery of stretching water;
- Electrical plant on machine border and waterproof control panel;
- General board in polyester on machine border;
- Mechanical and electromechanical protections on dangerous areas;



Modello
Model

Dimensioni / Dimensions

Lunghez. Lenght mm	Larghezza Width mm	Altezza Height mm
--------------------------	--------------------------	-------------------------

CFT100

1100

1350

2050

Produtz.
Product.
kg/ciclo
kg/cycle

100

Peso
Mass
kg
kg

400

Tensione
Voltage
volts
volts

400 V-3ph

Pot.Inst.
Rated p.
kW
kW

3,5