



PT C

**PASTEURIZATION WITHOUT LIMITS!** **PASTORIZZA SENZA LIMITI!**

**BIG QUANTITIES PASTEURIZER** **PASTORIZZATORE PER GRANDI QUANTITÀ**

PASTEURIZE  
AND FANTASIZE!

PT C

PT C allows to pasteurize up to 100 lt. of mix by automatically setting the program cycles.

Precise management of temperatures and uniform transmission of heat and cool keep the qualitative and nutritional properties of the product intact.

Stirring system is easily removable for an easy cleaning.

PT C permette di pastorizzare fino a 100 lt. di miscela impostando i cicli da programma in modo automatico.

La precisa gestione delle temperature e la trasmissione uniforme del riscaldamento e del raffreddamento mantengono intatte le proprietà qualitative e nutrizionali del prodotto.

Il sistema di agitazione della miscela è facilmente removibile per una pulizia agevole.

### IMMERSION STIRRER

- Power of 0,63 Kw
- Easily removable
- Double stirring speed



### AGITATORE AD IMMERSIONE

- Potenza da 0,63 Kw
- Facilmente removibile
- Doppia velocità di agitazione

### STIRRER

- High performances in mixing and suction
- Easy to remove and clean



### AGITATORE

- Alte prestazioni di mixaggio e aspirazione
- Facile da rimuovere e pulire

### ELECTRONIC CONTROL PANEL

- Electronic control of high and low pasteurization cycles
- Heating settable up to 95°C
- Cooling settable up to 4°C



### PLANCIA DI COMANDO ELETTRONICA

- Controllo elettronico dei cicli di alta e bassa pastorizzazione
- Riscaldamento impostabile fino a 95°C
- Raffreddamento impostabile fino a 4°C

### CILINDRICAL TANK

- Capacity up to 100 Lt.
- Minimum production 50 Lt.
- Optimal mix stirring



### VASCA CILINDRICA

- Possibilità di contenimento fino a 100 Lt.
- Produzione minima di 50 Lt.
- Mescolamento ottimale della miscela

### CHANGEABLE RESISTANCES

- Quickly reaches high temperatures
- Easily changeable in-house



### RESISTENZE INTERCAMBIABILI

- Raggiunge velocemente alte temperature
- Facilmente sostituibili in loco

### WASHING GUN

- Built-in and ergonomic washing gun for an easy and quick cleaning process



### PISTOLA DOCCETTA DI LAVAGGIO

- Doccetta di lavaggio ergonomica incorporata
- Lavaggio facile e veloce

### EXTRACTION NOZZLE

- Anti-drop nozzle easy to remove and clean
- DIN standard attachment to connect it with other devices



### RUBINETTO DI ESTRAZIONE

- Rubinetto antigoccia di facile estrazione e pulizia
- Attacco DIN standard per il collegamento in serie con altri dispositivi

### AVAILABLE ALSO WITH AIR CONDENSER

- Finned battery condenser using no water
- Equipped with high performance motorfan
- Available upon request



### DISPONIBILE ANCHE CON CONDENSAZIONE AD ARIA

- A batteria alettata per condensare senza acqua
- Dotato di motoventilatore ad alte prestazioni
- Disponibile su richiesta

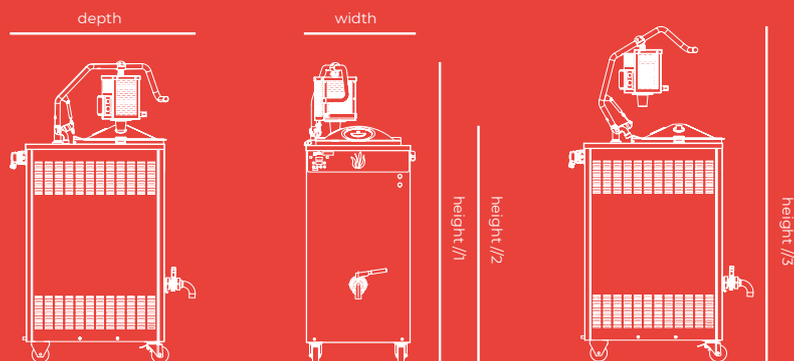


MODEL / MODELLO

TECHNICAL SPECIFICATIONS  
SPECIFICHE TECNICHE

PT C

<b>Frame type</b> Tipologia di macchina		<b>Floor Model</b> Pavimento
<b>Production per cycle</b> Produzione per ciclo	lt	50/100
<b>Voltage</b> Voltaggio	Volt/ Hz/Ph	400/50/3
<b>Power</b> Potenza	kW	5.4
<b>Refrigeration Condenser</b> Condensazione		<b>Water</b> Acqua
<b>Width</b> Larghezza	cm	61
<b>Depth</b> Profondità	cm	108
<b>Height //1</b> Altezza //1	cm	176
<b>Height //2</b> Altezza //2	cm	140
<b>Height //3</b> Altezza //3	cm	198
<b>Weight</b> Peso	kg	193



PRODUCTION MAY CHANGE ACCORDINGLY TO THE TYPE OF MIXTURE AND FINISHED PRODUCT DENSITY, THE VALUE MEASURED WITH A STANDARD MIXTURE LIKE FIORDILATTE

DIFFERENT FREQUENCY AND VOLTAGE AVAILABLE UPON REQUEST

LA PRODUZIONE PUÒ VARIARE IN ACCORDO AL TIPO DI MISCELA E DENSITÀ DEL PRODOTTO FINITO, VALORE MISURATO CON UNA MISCELA TIPO FIORDILATTE

ALTRI VOLTAGGI E FREQUENZE DISPONIBILI SU RICHIESTA



**gelita<sup>SK</sup>**

*Smart Machines, Simply Gelato*

**GELITA SK S.R.O.**

**HEADQUARTERS**

Istvána Gyurcsóa 5858/15 929 01  
Dunajská Streda, **Slovakia**

[info@gelitask.com](mailto:info@gelitask.com)

[www.gelitask.com](http://www.gelitask.com)

+421 31 5694933

WATCH THE VIDEO



**DESIGNED BY GELITA IN ITALY  
ASSEMBLED IN SLOVAKIA**