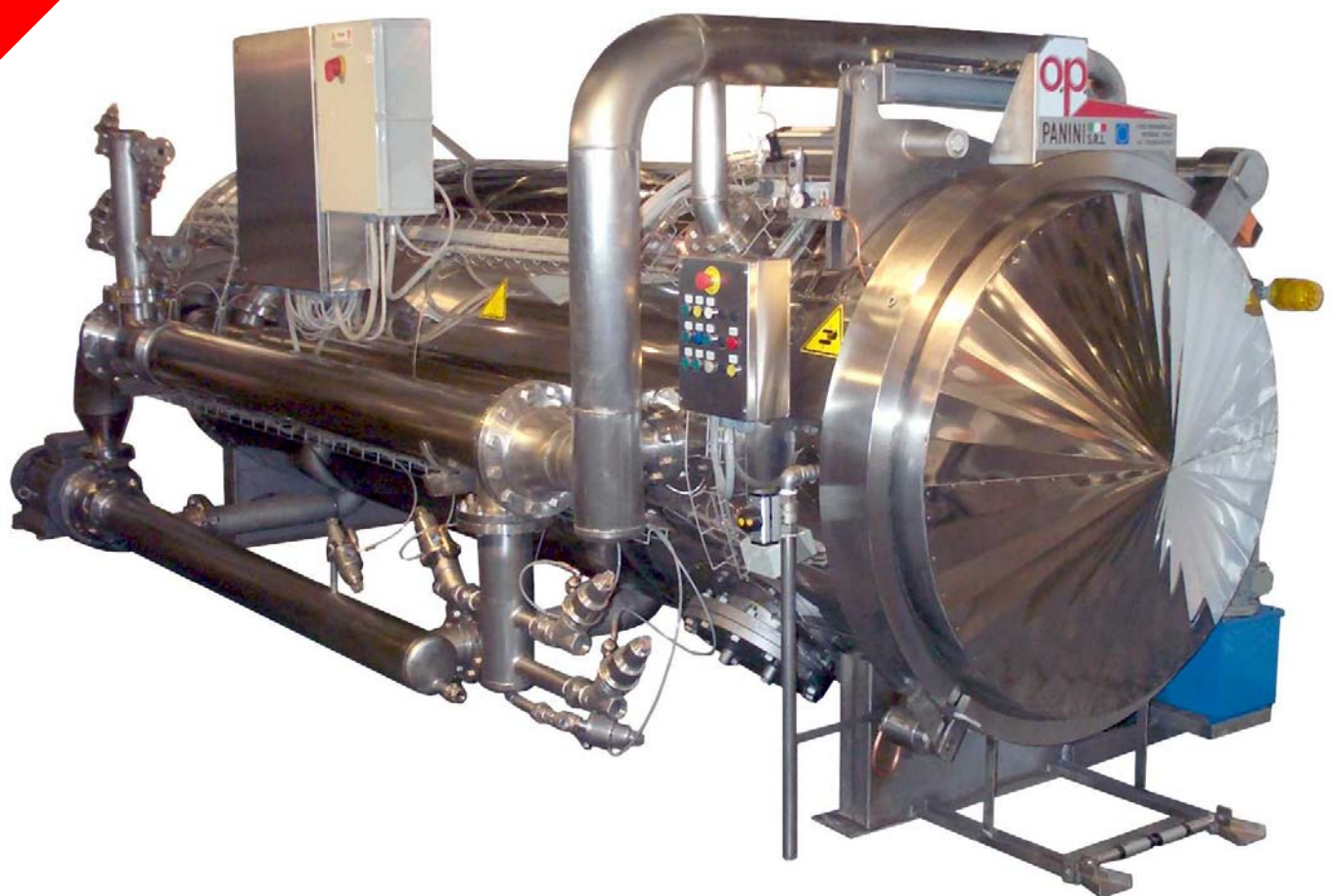




# PANINI

ITALIANO 

CON  
SCAMBIATORE



## UNIVERSAL-SoftRAIN /SC

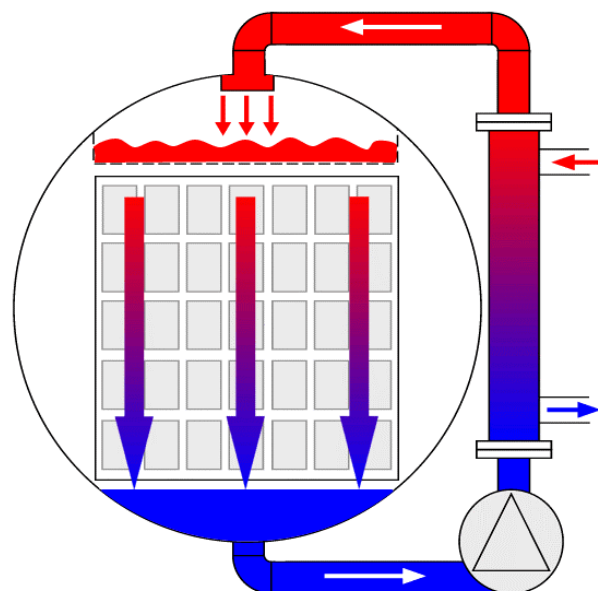
AUTOCLAVE DI STERILIZZAZIONE A PIOGGIA  
CON SCAMBIATORE DI CALORE

## UNIVERSAL-SoftRAIN /SC

Autoclave di sterilizzazione per prodotti alimentari confezionati, adatta per barattoli e vasetti di vetro, e quando il prodotto è molto sensibile ad eccessivi sbalzi di temperatura. Permette anche di effettuare cicli di pastorizzazione a temperature inferiori di 100°C. L'autoclave sterilizza con una pioggia d'acqua surriscaldata attraverso cassette in lamiera forata. Con questo sistema l'acqua investe il prodotto con meno pressione e consente di risparmiare sul consumo energetico della pompa di ricircolo. L'acqua è riscaldata attraverso uno scambiatore di calore, alimentato da vapore in circuito chiuso.

### CARATTERISTICHE

- Sterilizzazione a pioggia d'acqua surriscaldata tipo SoftRAIN®, con riscaldamento attraverso scambiatore di calore.
- Raffreddamento con pioggia d'acqua SoftRAIN® ricircolata attraverso uno scambiatore di calore
- Aria di contropressione durante le fasi calde e fredde
- L'utilizzo dello scambiatore nelle fasi fredde permette cicli sterili
- L'utilizzo dello scambiatore nelle fasi calde permette il recupero totale delle condense



### CARATTERISTICHE SERIE UNIVERSAL

- Pressione d'esercizio 4 bar (fino a 150°C)
- Diametri 1200, 1400, 1600, 1800 e 2000
- Lunghezze da 2000 a 4000
- Costruzione in acciaio inox AISI 304 o 316
- Omologazione standard PED (su richiesta ASME americano, GOST Russo, SQLO Cinese, UDT Polacco o altro)
- Conforme alle norme USDA americano per autoclavi di sterilizzazione 21 CFR 113.40.

### KIT VALVOLE

Il modello Universal-SoftRAIN /SC è stato progettato con doppie valvole per una maggior precisione nel controllo del ciclo:

- |              |               |                |
|--------------|---------------|----------------|
| 1. Sicurezza | 4. Vapore x 2 | 7. —           |
| 2. Sfiato    | 5. Acqua x 2  | 8. Acqua Calda |
| 3. Aria      | 6. Scarico    | 9. —           |

MODELLO	DIMENSIONI mm			PESO Kg
	LUNG	LARG	ALT	
<b>Ø1200 x</b>				
2000	3150	1750	2010	1170
3000	4150	1750	2010	1380
4000	5150	1750	2010	1590
<b>Ø1400 x</b>				
3000	4250	1950	2310	2430
4000	5250	1950	2310	2690
<b>Ø1600 x</b>				
3000	4250	2150	2510	2430
4000	5250	2150	2510	2690
<b>Ø1800 x</b>				
3000	4250	2350	2710	2430
4000	5250	2350	2710	2690
<b>Ø2000 x</b>				
3000	4300	2550	2910	2850
4000	5300	2550	2910	3150

Altre misure disponibili su richiesta. I dati qui riportati possono subire variazioni per il continuo miglioramento del prodotto.

