

## Tavole calde da banco con resistenza a secco e temperatura fissa

- Tavola calda da banco con resistenza a secco
- Struttura in acciaio inox
- Vasca a doppia parete (bacinelle escluse)
- Termostato regolabile 30°-90°C
- Interruttore accensione con spia luminosa, spia luminosa di riscaldamento in atto

**Resistenza immersa  
A temperatura fissa**

3xGN1/1



Codice	Descrizione	Modello	Capacità GN	L x P x H mm	Potenza W	Alimentazione V/Hz/fase
MC9551RS	Tavola calda da banco a temperatura fissa	9551RS	2 x 1/1	820 x 610 x 340	1.000	230/50-60/1
MC9531RS	Tavola calda da banco a temperatura fissa	9531RS	3 x 1/1	1.150 x 610 x 340	2.000	230/50-60/1
MC9521RS	Tavola calda da banco a temperatura fissa	9521RS	4 x 1/1	1.530 x 610 x 340	2.000	230/50-60/1

## Tavole calde da banco con resistenza a film e temperature differenziate



2xGN1/1

- Elemento termico a temperature differenziate
- Struttura in acciaio inox Vasca a doppia parete (bacinelle escluse)

Per ogni vasca:

- Rubinetto di scarico dell'acqua del bagno-maria
- Termostato regolabile 30°-90°C
- Interruttore accensione, spia luminosa di riscaldamento in atto

**Resistenza a film  
A temperatura differenziata**

Codice	Descrizione	Modello	Capacità GN	L x P x H mm	Potenza W	Alimentazione V/Hz/fase
MC9555-1	Elemento termico a temperature differenziate	9555-1	1 x 1/1	340 x 600 x 240	600	230/50-60/1
MC9555-2	Elemento termico a temperature differenziate	9555-2	2 x 1/1	700 x 600 x 240	1.200	230/50-60/1
MC9555-3	Elemento termico a temperature differenziate	9555-3	3 x 1/1	1.060 x 600 x 240	1.800	230/50-60/1



## Carrelli bagnomaria a vasca unica

- Struttura in acciaio inox.
- Vasca unica a doppia parete (bacinelle escluse).
- Maniglia direzionale.
- Termostato regolabile 30°-90°C.
- Interruttore accensione con spia luminosa.
- Spia luminosa di riscaldamento in atto.
- Ruote piroettanti e paracolpi

4xGN1/1

MC1398RS



Codice	Descrizione	Modello	Capacità GN	Termostato °C	L x P x H mm	Potenza W	Alimentazione V/Hz/fase
MC1396RS	Carrello termico con resistenza a secco	1396RS	2/1 GN	30 - 90	880 x 610 x 850	1.000	230/50-60/1
MC1397RS	Carrello termico con resistenza a secco	1397RS	3/1 GN	30 - 90	1.210 x 610 x 850	2.000	230/50-60/1
MC1398RS	Carrello termico con resistenza a secco	1398RS	4/1 GN	30 - 90	1.590 x 610 x 850	2.000	230/50-60/1

## Carrelli bagnomaria o secco a vasca unica con invaso

- Struttura in acciaio inox.
- Vasca unica a doppia parete con piano inferiore a giorno saldato a telaio.
- Termostato regolabile 30°-90°C.
- Interruttore accensione.
- Spia luminosa di riscaldamento in atto.
- Maniglia direzionale.
- Ruote piroettanti e paracolpi.
- Bacinelle altezza max 200 mm (escluse).

3xGN1/1

7365RS



Codice	Descrizione	Modello	Capacità GN	Termostato °C	L x P x H mm	Potenza W	Alimentazione V/Hz/fase
MC7360RS	Carrello termico con resistenza a secco	7360RS	2 x 1/1	30 - 90	870 x 650 x 850	2 x 600	230/50-60/1
MC7365RS	Carrello termico con resistenza a secco	7365RS	3 x 1/1	30 - 90	1.250 x 650 x 860	3 x 600	230/50-60/1
MC7368RS	Carrello termico con resistenza a secco	7368RS	4 x 1/1	30 - 90	1.630 x 650 x 860	4 x 600	230/50-60/1

## Carrelli bagnomaria a temperature differenziate con invaso

- Carrello termico a temperature differenziate.
  - Struttura in acciaio inox.
  - Vasche separate a doppia parete con piano inferiore a giorno saldato a telaio.
- Per ogni vasca:**
- Rubinetto di scarico dell'acqua del bagno-maria.
  - Termostato regolabile 30°-90°C.
  - Interruttore accensione.
  - Spia luminosa di riscaldamento in atto.
  - Maniglia direzionale.
  - Ruote piroettanti e paracolpi.
  - Bacinelle altezza max 200 mm (escluse).

3xGN1/1

7375RS



Codice	Descrizione	Modello	Capacità GN	Termostato °C	L x P x H mm	Potenza W	Alimentazione V/Hz/fase
MC7370RS	Carrello termico a temp. differenziate	7370RS	2 x 1/1	30 - 90	880 x 610 x 850	2 x 600	230/50-60/1
MC7375RS	Carrello termico a temp. differenziate	7375RS	3 x 1/1	30 - 90	1.210 x 610 x 850	3 x 600	230/50-60/1