



Model: CSV-28D



Model: CSV-4/22D



Model: CSV-422D



Model: CSV-100

SOUS-VIDE WATER BATH

Made from AISI 304 stainless steel
 Scotch Brite polish
 Include tap (except on portable model)
 Display precision: 0.1 °C
 Temperature range: 5 °C - 99 °C
 Control: PID-Adaptative
 Sensitivity: 0.2 °C
 Uniformity at 55°C: 0.1 °C
 Time cycle length: 1 ' at 99 h
 Over temperature alarm: +4°C with cut-off

COZEDOR DE SOUS-VIDE

Construídos em aço inoxidável AISI 304
 Acabamento Scotch Brite
 Inclui torneira (excepto no modelo portátil)
 Precisão do display : 0.1 °C
 Temperatura de trabalho: 5 °C - 99 °C
 Controlo : PID-Adaptativo
 Sensibilidade: 0.2 °C
 Uniformidade: 55°C: 0.1 °C
 Tempo de duração do ciclo: 1 ' a 99 h
 Temperatura de alarme: +4°C com corte

COCEDOR DE SOUS VIDE

Construidos en acero inoxidable AISI 304
 Acabado Scotch Brite
 Incluye grifo (excepto en el modelo portátil)
 Precisión del display : 0.1 °C
 Temperatura de trabajo: 5 °C - 99 °C
 Control: PID-Adaptativo
 Sensibilidad: 0.2 °C
 Uniformidad: 55°C: 0.1 °C
 Tiempo de duración del ciclo: 1 ' a 99 h
 Temperatura de alarme: +4°C con corte

CUISEUR DE SOUS-VIDE

Fabrication en acier inoxydable AISI 304
 Finition Scotch Brite
 Robinet de vidange (excepte modele portable)
 Précision display: 0.1 °C
 Rang de température: 5 °C - 99 °C
 Contrôle: PID-Adaptative
 Sensibilité: 0.2 °C
 Uniformité à 55°C: 0.1 °C
 Durée cycle(s): 1 ' a 99 h
 Température de alarm: +4°C

Model	→ ↗ ↑ (mm)										
CSV22D	538 X 332 X 290	22	-	Digital	1.500	5°C-99°C	-	-	-	-	220V
CSV28D	538 X 332 X 290	28	-	Digital	1.500	5°C-99°C	-	-	-	-	220V
CSV-4/22D	710 X 332 X 290	4+22	-	Digital	1.900	5°C-99°C	-	-	-	-	220V
CSV-8/22D	800 X 332 X 290	8+22	-	Digital	2.300	5°C-99°C	-	-	-	-	220V
CSV-422D	537 X 332 X 170	22	-	Digital	1.250	5°C-99°C	-	-	-	-	220V
CSV-428D	537 X 332 X 240	28	-	Digital	1.250	5°C-99°C	-	-	-	-	220V
CSV-100	122 X 153 X 200	-	-	Digital	1.000	5°C-95°C	-	-	-	-	220V