

Piastra riscaldante mod. REC7

temp.max 550° - 780 W

REC 7 è la piastra riscaldante digitale da laboratorio in ceramica che garantisce un'elevata resistenza alla corrosione e un'impostazione precisa della temperatura.

SICURA E RESISTENTE

La piastra in ceramica di alta qualità e la struttura in tecnopolimero garantiscono un'ottima resistenza agli agenti chimici.

REC garantisce un trasferimento ottimale del calore su tutta la superficie.

FACILE DA USARE

Il luminoso display digitale permette un'impostazione precisa della temperatura. Quando questa supera i 50 °C, viene visualizzato un messaggio di sicurezza sul display



Dati tecnici

STRUTTURA	Tecnopolimero
PIASTRA RISCALDANTE	Ceramica
DIMENSIONE DELLA PIASTRA RISCALDANTE	180x180 mm 7x7 in
CONTROLLO DELLA TEMPERATURA	Digitale
RISOLUZIONE DELLA TEMPERATURA	5 °C
REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA	Room temp. - 550 °C
HOT TOP WARNING	Visualizzato (quando la temperatura è superiore a 50 °C)
POTENZA	780 W
TEMPERATURA AMBIENTE AMMESSA	5 - 40 °C
PESO	2.7 kg
DIMENSIONI (LXHXXP)	203x94x344 mm

Codice	Descrizione
V1700553	Piastra riscaldante mod. REC7 temp.max 550° - 780 W