

SS571B PIASTRA D PRERISCALDO 400°C PROSKIT (100X100MM, 300W)



Cod. SS-571B



PIASTRA DI PRERISCALDO A INFRAROSSI, 300W

SS-571B - Base di preriscaldamento IR Pro'sKit con doppio display digitale, 100x100mm, 300W.

Sistema di controllo PID con compensazione della temperatura.

Elemento riscaldante a infrarossi con tubo isolato in ceramica.

Caratteristiche

- Tensione di alimentazione: 220~240 Vac, 50/60 Hz
- Potenza: **300 W**
- Intervallo di temperatura: **Temperatura ambiente ÷ 400 °C**
- Precisione della temperatura: $\pm 5^\circ \text{C}$
- Sistema di controllo della temperatura: **PID**
- Impostazione di compensazione della temperatura: -200 ~ 400 °C
- Dimensioni crogiolo: **100 x 100 x 15H mm**
- Materiale dell'area di preriscaldamento: Lega di alluminio
- Spina di alimentazione: Tipo B



- Dimensioni (LxPxH): 280 × 145 × 115 mm.