

PH200 PIASTRA DI PRERISCALDO IR (130X130MM, 600W)



Cod. 148589B



PIASTRA DI PRERISCALDO A INFRAROSSI, 600W

Piastra di preriscaldamento IR modello PH200, 130x130mm, 600W.

PH200 utilizza un sensore per il controllo continuo della temperatura di preriscaldamento ed è adatta per entrambi i processi di saldatura con leghe Lead-Free o contenenti piombo.

Facile da regolare grazie alla manopola di controllo.

I valori di temperatura sono indicati da un display digitale.

Caratteristiche

- Tensione di alimentazione: 220-240 Vac
- Potenza: **600 W**
- Range di temperatura: **100-380 °C**
- Area di preriscaldamento (LxH): **130 x 130 mm**
- Dimensione massima PCB (H): 140 x 185 mm
- Metodo di riscaldamento: Riscaldatore a infrarossi al quarzo
- Fuse: 250 V, 5 A
- Dimensioni: 220 x 250 x 73h mm
- Protezione ESD: Sì



- RoHS: Sì.