



- Piastre per preriscaldamento
- 120 W, 24 V
- Superficie riscaldabile 80 x 50 mm
- Range temperature 50°C - 200°C
- Sensore al Platino
- Memorizzazione interna parametri (Zero Tolleranza)
- Collegabile a: WX 1, WX 2, WXD 2, WXA 2, WXR 3
- Dimensioni esterne 150 x 120 x 65 mm (L x P x A)

WXHP 120 Piastra di preriscaldamento

Codice articolo: T0052702999N

Dimensioni L x L x H (mm)	175 x 125 x 45
Dimensioni L x L x H (pollice)	6.89 x 4.92 x 1.77
Peso (ca) in kg	---
Tensione	24 V
Potenza	120 W
Canali	---
Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile) °C	---
Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile) °F	---
Precisione di temperatura °C	---
Precisione di temperatura °F	---
Precisione di temperatura aria calda °C	---
Precisione di temperatura aria calda °F	---
Stabilità di temperatura °C	---
Stabilità di temperatura °F	---
Presa per compensazione potenziale	---
Display	---
Pompa per vuoto supplementare	---
Quantità aria calda max. l/min (in funzione dell'utensile)	---
Portata l/min	---
Vuoto max.	---
Interfaccia	---