

WXA2 UNITÀ DI ALIMENTAZIONE MULTIFUNZIONE WELLER (2 CANALI, 200W) | T0053425699N



Cod. T0053425699



UNITÀ DI CONTROLLO DIGITALE WXA A 2 CANALI

WXA 2 Weller – Unità di controllo multifunzione a 2 canali per saldatura e aria calda, 200 W / 230 Vac.

L'alimentazione dell'aria richiede un **compressore esterno** (NON incluso).

Codice prodotto Weller: **T0053425699N**.

Caratteristiche

Caratteristiche

- Utilizzabile anche per la produzione di aria calda con gas inerte (**azoto**)
- Consente il funzionamento simultaneo di 2 utensili di saldatura
- La quantità di aria è regolabile tramite manopola ed è indicata in percentuale sul display
- La portata dell'aria emessa dallo stilo viene controllata tramite l'interruttore presente sull'impugnatura (o tramite interruttore a pedale, NON incluso)
- Modalità di funzionamento possibili:
 - Modo 1: Il flusso d'aria è attivo mentre si tiene premuto il tasto sullo stilo ad aria calda (o il comando a pedale)



Modo 2: Il flusso d'aria si attiva premendo una volta il tasto dell'aria calda da 0 a 300 secondi e si ferma al termine di questa unità di tempo

Modo 3: Lo stilo WXHAP 200 viene acceso/spento premendo il tasto apposito

- Tutti i dispositivi WX sono antistatici e possono essere utilizzati all'interno di aree EPA.

Specifiche tecniche

- **Canali: 2**
- **Potenza: 200 W (255 W)**
- Tensione di alimentazione: 230 V, 50 Hz
- **Intervallo di temperatura: 100 - 550 °C**
- Intervallo di temperatura regolabile (può variare a seconda dell'utensile): 100–550 °C
- Precisione di temperatura: ± 9 °C
- Stabilità di temperatura: ± 2 °C
- Pompa interna: No
- Depressione: -0.6 bar
- **Portata / Consumo d'aria: 20 L/min**
- **Quantità di aria calda max. (varia a seconda dell'utensile): 15 L/min**
- Collegamento per aria compressa: Diametro esterno: 6 mm (0.24") - Aria compressa asciutta e priva di olio
- Compensazione potenziale: Sì
- Protezione: T2A
- Display 255 x 128 pixel / Retroilluminazione
- Dimensioni (LxLxH): 174 x 154 x 135 mm
- Protezione ESD: Sì
- Interfaccia USB: Sì
- WX compatibile: Sì.

ATTENZIONE: ARTICOLO DISCONTINUATO

OFFERTA SPECIALE VALIDA SALVO ESAURIMENTO SCORTE

Esplora la categoria: **Unità di controllo per saldatura**