

Scheda tecnica





Pick-up

(€ 🗵

Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Dimensioni:	145mm x 160mm x 225mm
Funzioni:	Saldatore, Dissaldatore
Materiale corpo:	Metallico
Saldatura:	ad Aria Calda
Temperatura Regolabile:	Si
Classe ETIM:	EC001088
Tipo Confezione:	Scatola

98-328

Stazione saldante e dissaldante ad aria calda - 320W

Stazione ad aria calda per saldatura e dissaldatura di componenti a montaggio superficiale SMD. La stazione è adatta per un utilizzo professionale e si rivolge a laboratori, centri assistenza e industrie nel campo dell'elettronica.

La temperatura e la velocità del flusso dell'aria sono regolabili. Il display LCD permette la visualizzazione dei parametri di temperatura. L'ampia potenza consente alla stazione di raggiungere velocemente la temperatura impostata e allo stesso tempo di mantenerla stabile. Inclusi nella confezione 4 ugelli differenti per adattarsi al tipo di lavorazione da effettuare.

Capacità: 24L/min

La confezione contiene i seguenti ugelli:

79-3901 (ø2,5)

79-3902 (10x10mm)

79-3903 (15x15mm)

79-3907 (ø4mm)

79-3941 (FP Pick-up tube)

79-3940 (FP Pick-up Wire)

79-3942 (FP Pick-up Wire)

Stazione Saldante - ad Aria Calda - 320W - Temperatura Regolabile: Si - Porta saldatore fisso

Frequenza	50 Hz
Funzioni aggiuntive	Porta saldatore fisso
Potenza	320
Temperatura	160/480 °C
Tensione di funzionamento	230 V
Marca	Alpha elettronica

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.