

Soffiatore d'aria calda HOTWIND PREMIUM, 120V/2300W, cURus

Come soffiatore d'aria calda maneggevole, l'HOTWIND PREMIUM è particolarmente adatto all'uso continuo: grazie al suo motore estremamente silenzioso e senza spazzole e alla protezione integrata contro il surriscaldamento dell'elemento riscaldante e dell'apparecchio, può essere utilizzato senza problemi per la lavorazione continua della plastica negli impianti. Il volume d'aria e la potenza termica sono regolabili in continuo e, grazie all'elevata temperatura massima di 650 °C, l'utensile ad aria calda può essere utilizzato per un'ampia gamma di applicazioni.

L'HOTWIND PREMIUM è particolarmente adatto per la termoretrazione di pellicole o per l'essiccazione e la cottura di vernici. Accessori come ugelli, riflettori e filtri rendono questo strumento ad aria calda particolarmente adatto all'installazione in un'ampia gamma di applicazioni. L'HOTWIND PREMIUM può anche essere dotato di un kit di utensili manuali per lavorare in modo flessibile. Questo kit comprende una maniglia per il trasporto e un tubo di protezione. In questo modo HOTWIND PREMIUM può essere facilmente trasformato in un utensile ad aria calda portatile e sicuro.

N. articolo	WL45374
Modello	8H.P31
Produttore	LEISTER
Produttore Articolo n.	142.608
Informazioni sul produttore del GPSR	LEISTER Technologies Rohrstrasse 16 DE-58093 Hagen www.klappenbach.de
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
cadenza	50/60 Hz
potere	2300 W
Tensione	120 V
Conforme alle norme ESD	No