







Facile et sûr à utiliser, ce décapeur thermique dispose d'un réglage digital de la température et de la vitesse de l'air. Il présente également une excellente capacité de chauffage rapide, grâce à sa composition interne en céramique, garantissant durabilité et efficacité dans tous les tâches.

## Caractéristiques principales

- > Régulation digitale de la temperature;
- > Résistance céramique;
- > Protection en plastique amovible de la sortie d'air chaud;
- > Convient pour enlever, façonner ou chauffer des matériaux;
- > Fonction de refroidissement de la buse et du décapeur (1ère
- > Fonction d'élimination des peintures, vernis, résidus de matériaux, autocollants, soudage / courbage de tuyaux en plastique, façonnage, fixation et fusion de joints de tuyaux, séchage de peintures et de vernis, cirage et décirage ainsi que dévissage de vis rouillées (2ème vitesse).







## **Spécifications**

Débit d'air - 1ére vitesse	250-500 L/min	
Débit d´air - 2éme vitesse	250-500 L/min	
Hauteur	285 mm	
Largueur	115 mm	
Longueur	350 mm	
Longueur du cordon d´alimentation	2 m	
Poids avec emballage	2.251 kg	
Poids du produit	0.928 kg	
Puissance absorbée	2000 W	
Témperature de fonctionnement - 1ére vitesse	50° C (Refroidissement)	
Témperature de fonctionnement - 2éme vitesse	50° C - 650° C	
Tension de charge	230 V AC ~ 50 Hz	
Vitesses	2	

novembre 06, 2025, 06:33h Page 1 de 1 vito-tools.com