

Aspirateur pour fumée de laser, Laser Line LL 200V, 230 V / 50 Hz



- Puissance 200 VA
- Interface RS232 (télécommande)
- Type de filtre : filtre à particules H13, filtre à gaz à large bande (50 % charbon actif / 50 % chimisorb), pré-filtre à poussières fines F7 0,5 m².
- Le contrôle de débit constant (CFC) garantit une performance d'extraction constante quel que soit le degré de contamination du filtre.
- Test d'efficacité via le port USB
- Alarme sonore et visuelle avec filtre
- Faible niveau de bruit
- Pour des quantités de particules petites à moyennes lors du marquage laser, de la gravure, de la soudure.
- Unité d'extraction laser compacte pour des quantités de particules faibles à moyennes et jusqu'à 4 étages de filtration

Numéro d'article	WL34324
Modèle	FT91001699
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	FT91001699N
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Longueur	320 mm
Largeur	320 mm
Hauteur	700 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Fréquence	50/60 Hz
Tension	230 V
Vide (max.)	3800 Pa
Niveau sonore	52 dBA
Débit volumique (max.)	230 m ³ /h
Conforme aux normes ESD	oui