

Stations d'extraction de fumée portables. Aspiration sur le fer.



Station WFE d'extraction de fumée portable.

Le Weller WFE est une station d'extraction de fumée peu encombrante et portable sur laquelle peuvent se raccorder 2 fers à souder FE. L'aspiration est produite par un venturi ne nécessitant aucune maintenance alimentée par un air comprimé propre et sans huile de 3,5 à 6 bar. L'air pollué passe d'abord par un pré-filtre puis par le filtre principal. Le pré-filtre retient les fines particules de gaz (F7).

La cartouche compacte du filtre principal se compose d'un filtre multi-gaz (50 % charbon actif, 50 % Puratex) et d'un filtre pour micro particules (H13). La très grande efficacité du système de filtration permet au Weller WFE de fonctionner comme un réel système de recyclage de l'air. Le système de fixation par ressorts permet un changement rapide et facile des filtres.



Caractéristiques techniques du WFE:

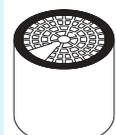
Hauteur	200 mm
Diamètre	140 mm
Poids	2,7 kg
Pression air comprimé	3,5 - 6 bar
Consommation d'air	30 l/min
Niveau sonore	39 db(A) à 1 m
Dépression max	-20.000 Pa
Capacité max.	2 fers FE
Référence	5 36 402 99

Pièces de rechange:

- Filtre pour air comprimé
- Cartouche filtrante constituée:
 - d'un filtre micro-particules (H13)
 - d'un filtre multi-gaz (50 % charbon actif, 50 % Puratex)
- Pré-filtre fines particules



5 87 357 57



5 36 410 99



5 36 421 99 F7

Station WFE P d'extraction de fumée portable.

Le Weller WFE P est un extracteur de fumée autonome équipé d'une turbine électrique permettant de filtrer la fumée de 2 fers à souder FE. Cette unité compacte peut-être utilisée partout. Sa turbine 230 V / 50 Hz silencieuse et sans maintenance rend le WFE P indépendant

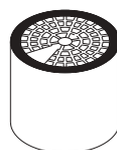
d'une source extérieure d'air comprimé. Un fusible thermique protège l'unité des surchauffes excessives. Les filtres sur 3 étages sont les mêmes que ceux du WFE.

Caractéristiques techniques du WFE P:

Hauteur	295 mm
Diamètre	140 mm
Poids	4 kg
Secteur	230 V/50Hz
Puissance	50 W
Niveau sonore	40 db(A) à 1 m
Dépression max.	-30.000 Pa
Capacité max.	2 fers FE
Référence	5 36 386 99

Pièces de rechange:

- Cartouche filtrante constituée:
 - d'un filtre micro-particules (H13)
 - d'un filtre multi-gaz (50 % charbon actif, 50 % Puratex)
- Pré-filtre fines particules



5 36 410 99



5 36 421 99 F7

