

# Elmasolvex® SE

## Machine de nettoyage de pièces de montre/de petites pièces

### Références Elma

Elmasolvex SE (230V)	104 8960
Elmasolvex SE (115V)	105 5851
Elmasolvex SE (100V)	109 3369
cassettes complète Ø 64mm	300 010 1101
Capacité SE	300 000 6038



L'Elmasolvex® SE est une machine de nettoyage manuelle utilisée pour nettoyer des pièces de montres et autres pièces de précision mécaniques à l'aide de fluides de nettoyage et de rinçage aqueux ou à base de solvants.

Aux propriétés innovantes, l'Elmasolvex® SE offre un degré de propreté élevé. Il est certifié conforme aux prescriptions UE relatives à la sécurité des machines et anti-déflagration pour le nettoyage à base de solvants inflammables.

### Caractéristiques du produit

- Sécurisation anti-déflagration certifiée par le TÜV
- Machine dotée à présent de 4 chambres et d'une chambre chauffante (technique à air chaud et filtre fin)
- Commande manuelle avec crans d'arrêt afin de pouvoir régler la hauteur de travail au-dessus des verres
- Construction ergonomique pour faciliter l'entretien et la maintenance
- Sécurité optimum pour le personnel opérateur grâce à la connexion à la sortie d'air
- Support-panier pouvant accepter 5 paniers. En option: support-platine et rack de suspension pour les pièces des platines
- Large éventail d'accessoires permettant de répondre aux besoins du secteur (voir catalogue accessoires)
- Rotation

Nettoyage aux solvants:

- point d'inflammation > à 23° C; ex. WF pro, 3 x elma suprol pro, séchage

Procédés combinés semi-aqueux:

- ex. elma 1:9, eau déminéralisée, 2 x elma suprol pro, séchage

### Données techniques

Dim. Ext. Machine (mm)	BxTxH: 502 x 516 x 650 mm	Nombre de programmes	1 au choix
Poids (kg)	19	Produits de nettoyage	Solvants, aqueux
Diamètre panier (mm)	64	Rotation nbr./t mode nett./rinçage (rpm)	réglable
Branchement sortie d'air	DN75 (passif)	Essorage nbr./t réglage libre > max. (rpm)	1200
Puissance absorbée totale max (W)	260	Séchage	air chaud