



**Magnétoscopie
Ressuage**



FA 1000

Station standard autonome et manuelle pour ressuage (pulvérisation/pinceau)

PRÉSENTATION

Poste tout en un, idéal pour réaliser un ressuage complet (pulvérisation ou pinceau) :

- Application du pénétrant par aérosol ou au pinceau
- rinçage par pistolet air-eau
- séchage naturel ou par le pistolet air ou chiffon
- application révélateur par aérosol.

CONSTITUTION

- Une table de travail en tôle inox perforée dotée d'une cuve de récupération d'une contenance de 60 litres avec vanne de vidange pour retraitement.
- En partie basse, un bac de stockage des produits servant aussi de rétention.
- Couvercle escamotable doté d'une rampe de captation des vapeurs pouvant être connecté à un système d'aspiration pour répondre aux normes ISO 14001.
- Quatre roulettes permettant un déplacement aisé dans les ateliers.
- Un couvercle escamotable avec vérins à gaz pour le maintien en position afin d'éviter toute salissure et évaporation de produit après utilisation.
- Un ensemble pistolet air-eau avec boîtier de régulation.
- Plateau tournant



CARACTÉRISTIQUES

- Surface de travail : 990 x 640 mm
- Hauteur de travail : 900 mm
- Charge maxi : 100 kg avec répartition de la charge uniformément

OPTIONS

- Cabine pour ressuage fluorescent avec éclairage UV-A d'ambiance, ventilation et rideaux, dimensions : (H x L x l) 2 200 x 2 000 x 1 200 mm
- Mise en service

