

Station de Service Mobile

No. 123 000 · MSS-P-III

La station de service mobile modèle MSS-P III est le support parfait pour une entreprise de maintenance d'extincteurs. Elle rassemble, sur une palette aux normes européennes, toutes les machines nécessaires. Il est facile et rapide de charger et décharger un véhicule de la station à l'aide d'un chariot élévateur.



Le modèle MSS-P-III est équipé de:

- » Machine à poudre:
 - Puissance d'aspiration: 20 kg/min
 - Nettoyage filtre: électrique
 - Réglage en hauteur: électrique
 - Stockage intermédiaire de 30 kg de poudre
- » Station CO₂: Puissance: 3,5 kg/min
 - Fonctionne à l'air comprimé
 - Soupape de sécurité (130 bar)
- » Tête de remplissage universelle:
 - Pour remplissage des cartouches de CO₂ de toutes tailles et marques
- » Compresseur d'air comprimé:
 - Réservoir de 20 litres, max. 8 bar
- » Réservoir de poudre: 50 kg capacité
- » Bouteille d'azote:
 - Capacité: 10 l, 200 bar
- » Bouteille de CO₂: Capacité: 6 kg
- » Etau rapide manuel
- » Tiroirs: 24 (8 x 3) tiroirs de stockage pour ranger les petites pièces
- Dimensions (l x l x h): 700 x 360 x 100 mm
- » Adaptateur d'azote. Modèle N₂-QUICK
- » Appareil d'épreuve de tuyaux:
 - Epreuve des tuyaux d'extincteurs et des soupapes de sûreté avec manomètre et couvercle de sécurité
- » Balance digitale: 30 kg, résolution 1 g
- Dimensions: environ 300 x 310 mm
- » Panneau perforé pour accrocher les outils; Dimensions (l x l): environ 500 x 340 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (L x l x h)	environ 1200 x 800 x 1300 mm
Construction	aluminium
Alimentation	courant alternatif 230 V, 50 Hz, 16 A
Poids	environ 290 kg
Peinture	martelée bleue