



Station de Service Mobile No. 119 000 · MSS-P-I

La station de service mobile modèle MSS-P-I est le support de machine 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 la décharger d'un véhicule à l'aide d'un chariot élévateur.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (L x l x h)	environ 1200 x 800x 1300 mm
Hauteur max. en marche	max. 1500 mm
Alimentation	courant alternatif 230 V, 16 A, 50 Hz
Poids	environ 280 kg
Puissance d'aspiration	25 kg/min
Peinture	martelée bleue

Le modèle MSS-P-I est équipé des appareils suivants:

- » Machine à poudre:
Puissance d'aspiration: 18 kg/min
Nettoyage électrique des filtres
Réglage en hauteur électrique
- » Machine de remplissage de CO₂:
Puissance: 3,5 kg/min
Fonctionne à l'air comprimé
Soupape de sécurité (130 bar)
- » Compresseur d'air comprimé: 20 l volume du réservoir max. 8 bar
- » Bouteille d'azote: 10 l capacité, 200 bar
- » Étau pneumatique
- » Tambour de câble: 20 m de câble
- » Étau
- » Adaptateur azote Type N₂-QUICK
- » Trois caisses à outils: casiers, amovibles
- » Balance digitale 30 kg, résolution 1 gr
- » Station d'épreuve basse pression, max. 40 bar de pression
Connexion d'épreuve avec raccord de vitesse
- » Réservoir d'eau intégré: capacité 40 litres
- » Bouteille de CO₂: capacité 6 kg

Chariot:

- » 2 roues fixes et 2 roues orientables avec frein (Ø 235 mm)
- » dimensions plateau (L x l) environ 700 x 450 mm
- » 4 tubes d'aspiration Ø 15, 20, 25 et 32 mm, longueur 700 mm, avec support
- » tuyau flexible de 1500mm résistant à l'usure, avec raccord
- » construction inoxydable en profilés d'aluminium
- » porte fermant à clé

En option:

- » étau de mécanicien de qualité

