

Installations de remplissage mobiles

No. 103 000 · PFF-FLIPP-EK-N

Cette machine est conçue pour vidanger et recharger les extincteurs à poudre après avoir tamisé leur contenu. Elle assure ces opérations indépendamment de la taille et de la marque de l'extincteur.

- » Vidange et remplissage en continu et absolument sans poussière
- » Stockage intermédiaire de 12 kg de poudre maxi
- » Robinets d'arrêt boisseau sphérique
- » Regard permettant de contrôler la poudre



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (L x l x h)	environ 500 x 600 x 1600 mm
Hauteur max. en marche	environ 2100 mm
Réservoir	acier
Poids	environ 69 kg
Confort d'utilisation	SANS vibrations
Puissance d'aspiration	25 kg/min
Alimentation	courant alternatif 230 V, 6 A, 50 Hz
Moteur	1,5 kW
Unité filtre	sans entretien
Nettoyage du filtre	auto-nettoyage
Peinture	martelée bleue

- » Nettoyage électrique du réservoir et des filtres
- » Atout important: tamis transversal amovible recueillant les grumeaux de poudre et les impuretés
- » Le moteur est monté dans un carter métallique servant également de support pour l'extincteur lors du rechargement