

Installations de remplissage mobiles

No. 116 000 · PFF-FLIPP-EK(W)-NR

La machine à poudre modèle PFF-FLIP-EK-(W)-NR est sur roues et s'avère compacte et très silencieuse regard permettant de contrôler la poudre.

- » Stockage intermédiaire jusqu'à 30 kg de poudre
- » Système à crémaillère, roue et vis sans fin pour le réglage en hauteur manuel
- » Aspiration très performante
- » Nettoyage des litres et du réservoir par commande électrique
- » Quatre roues dont deux orientables et freinées



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Dimensions (L x l x h) | environ 750 x 550 x 1200 mm |
| Hauteur max. en marche | environ 1700 mm |
| Réservoir | acier |
| Poids | environ 74 kg |
| Pression acoustique | 74 – 76 dB(A) |
| Puissance d'aspiration | 20 kg/min |
| Moteur | 1,5 kW |
| Alimentation | courant alternatif 230 V, 16 A, 50 Hz |
| Unité filtre | sans entretien |
| Nettoyage du filtre | auto-nettoyage électrique |
| Peinture | martelée bleue |