

SYSTÈME D'ASPIRATION DE POUSSIÈRE**CAPTURE****COLLECTE & TRAITEMENT****ALIMENTATION EN AIR COMPRIMÉ****CARACTÉRISTIQUES**

- **Filtre lavable conformément au OSHA Standard 1926.1153**
- **Pression : 6 bar**
- **Consommation d'air : 1000 l/min**
- **Vibration : 0**
- **Réservoir de 20 litres**
- **Raccordement 3/4**

**AVANTAGES**

- **1 seule source d'énergie extérieure : le pneumatique.**
Le système fonctionne grâce à sa connexion avec le compresseur et se positionne idéalement entre l'outil et le compresseur
- **Le système VDT est universel :** il peut être utilisé avec tout outil, de toute marque
- **Pas besoin d'eau :** la poussière est absorbée par un filtre HEPA lavable
- **Le système peut être positionné jusqu'à 5 mètres de l'outil :** plus de liberté pour les opérateurs
- **Kit léger et mobile :** facilement manipulable sur le terrain
- **Faible consommation d'air :** il suffit d'un compresseur 2500 L pour faire fonctionner un marteau MAC3 25 kg et le VDT
- **Bouton Start/stop sur le VDT :** vous décidez quand vous commencez et arrêtez, indépendamment du marteau
- **Pour réduire le bruit, le VDT est équipé d'un silencieux**