

# SA3

Une longueur d'avance



## SA3 : TAMIS SEPARATEUR

### Caractéristiques



- **Réduction efficace de la consommation** d'abrasifs et d'émissions de poussières, en séparant les abrasifs Sponge Media® réutilisables de la poussière, des contaminants et/ou des déchets potentiellement nocifs, qui peuvent normalement devenir de la poussière en suspension.
- En recyclant les médias Sponge Jet® de 2 à 10 fois, **le coût des abrasifs est fortement réduits.**
- **2 technologies** : électrique =>



et pneumatique =>



Réduction de la consommation des médias

Utilisation facile

2 Technologies, électrique ou pneumatique

### Spécifications

- Nos tamis séparateurs, sont composés d'un générateur de vibration, de 3 étages de filtration avec goulottes de sortie et 2 tamis en toile inox.
- Système à **4 roues intégrées avec verrouillage** des roues.
- Filtre Régulateur Lubrificateur.
- **Pneumatique** : Caractéristiques de l'alimentation en air : Compresseur de 1305 L/min minimum à 6,2 bar.
- **Electrique** : MOTEUR KW 0.55 - 230/400 Volt - 50 HZ

### Fonctionnalités

- Conception à **rendement élevé.**
- Possibilité de **prendre en charge deux unités** d'alimentation par tamis.
- **Raccordement facile** à une alimentation existante sur les chantiers.
- Vitesse de traitement et **efficacité de séparation maximale.**
- **2 Grilles Inox** de tamisage : 1.5 mm et 7 mm
- **Option** : Couvercle pour le système avec dépression ou aspiration.