

*Aspirateur industriel à air comprimé
Adapté pour les poussières
Unité d'aspiration type VENTURI sans entretien
Léger et mobile*



		352 DS AIR 1V	352 DS AIR 2V
Alimentation en air	lt/min	1500	3000
Pression d'alimentation en air	bar	6	6
Diamètre flexible air comprimé	mm	10	10
Dépression max	mmH ² O	4180	4180
Débit max	m ³ /h	150	300
Entrée d'air	mm	80	80
Capacité	lt	35	35
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	73	73
Dimensions	mm	55x62x119h	55x62x119h
Poids	kg	48	49
Filtre primaire : Filtre à poches			
Surface, diamètre du filtre	cm ² -mm	20 000 - 420	20 000 - 420
Classe filtrante (IEC 60335-2-69)		Polyester - L	Polyester - L
Système de décolmatage		Manuel	Manuel
Option : Filtre absolu H/HEPA			
Surface filtrante	cm ²	28 000	28 000
Classe de filtration (EN 1822-5)		Filtre H14 efficacité 99.995% pour particules de 0,18 µm	

APPLICATIONS



Agroalimentaire



Chantiers navals



Mécanique



Pharmacie

AIR COMPRIMÉ



Points forts :

- **Unité d'aspiration** : unité d'aspiration par air comprimé avec 1 ou 2 Venturi
- **Unité de filtration** : système de décolmatage intégré. Le nettoyage régulier du filtre prolonge la durée de vie du filtre et de l'aspirateur, et garantit une bonne qualité d'aspiration
- **Compact, mobile et facile d'utilisation**
- **Ergonomie** : la cuve d'aspiration est montée sur roues, facilement décrochable permettant ainsi une vidange facile sans se salir, possibilité d'ensachage

