



CE II 2 GD
Ex h IIC T6 Gb
Ex h IIIC T85°C Db



GARANTI pour la Récupération des Poussières
Combustibles/Conductrices

Caractéristiques



Antidéflagrant



Moins de 10
ohms



HEPA - inclus



Haute efficacité



Récupération des
poussières



Accessoires
antistatiques -
inclus



Stainless
General



Compatibilité
salle propre



Applications
pharmaceutiques



- Filtre HEPA inclus - Efficacité de 99.995% sur des particules aussi petites que 0.3 micron. Testé selon IEST-RP-CC001.3. Classé H14 selon la méthode MPPS de la norme EN 1822. Tous nos aspirateurs HEPA sont testés par aérosol avant de quitter notre usine.
- *Conforme ISO Classe 4 (anciennement Classe 10). Adapté aux exigences de l'industrie pharmaceutique.
- Pneumatique (fonctionnant à l'air comprimé)
- Pour la récupération des poussières seulement
- Construction en acier inoxydable AISI 304
- Harnais pour Unité Dorsale (de Type Sac à Dos) - Léger et Ergonomique
- Mallette de transport (en option).
- Comprend une trousse complète d'outils antistatiques
- Le flux d'air est ajustable de 80" à 190". Un ajustement de 80" pour le Flux d'air, 50 PCM pour une entrée d'aspiration de Ø1.5" se voit idéal pour une performance relevée

Specifications

SSAT-6L (BP) AIR TIGER SERIES	111920
Model Name	SSAT-6L (BP) AIR TIGER
Type (tête motrice)	Pneumatic
Venturi	Single
Compresseur	15 HP
Boyau d'alimentation d'air (diam.)	1/2" (12.7mm)
Volume d'air à l'entrée	16.5-21.2 L/s
Pression d'air à l'entrée	5.5 Bar
Flux d'air	85 m ³ /h
Dépression	2030 mm H ₂ O
Niveau sonore	68 dB(A)
Entrée d'air (diam.)	38 mm
Type de chariot	BackPack (BP)
Nettoyage du filtre	None
Récup. des poussières - Cuve	5.7 L
Longueur	23 cm
Largeur	23 cm
Poids	7 kg.
Hauteur	64 cm

Veuillez noter que les spécifications peuvent être modifiées sans préavis

Use only recommended tools & accessories



STERIGENE

2, rue André Citroën 95130 FRANCONVILLE - Site : www.sterigene.com
 Tél. : +33 (0)1 34 44 23 23 - Fax : +33 (0)1 34 44 23 24 - e-mail : sterigene@sterigene.com