

SV-P3000 ASPIRATEUR DE POUSSIÈRE DE SILICE



FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION

L'aspirateur de particules de silice cristalline **SV-P3000** est une innovation de premier plan offrant une solution définitive pour maintenir vos chantiers sans poussières nocives. Inspiré des avancées technologiques des secteurs tels que l'aérospatiale et le pharmaceutique, le **SV-P3000** vous offre une performance inégalée en matière de propreté. Pratique et convivial, celui-ci est adaptable à tous vos outils nécessitant l'élimination de poussières efficacement, sans eau.

AVANTAGES

- Compatible avec la majorité des outils
- Entretien du filtre par air comprimé
- Aucun liquide, pour un chantier propre et sec
- Surpasse les exigences des différentes normes de sécurité internationales
- Transport pratique et polyvalent
- Récupération sécuritaire de poussières nocives

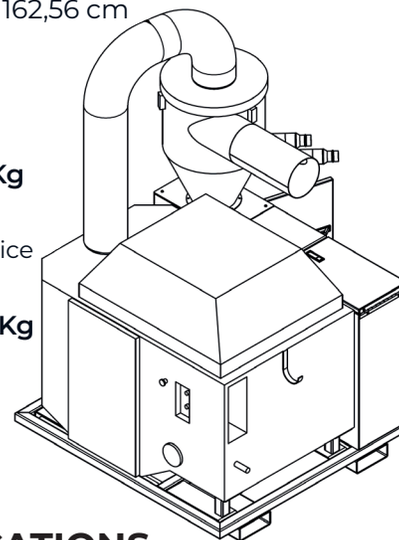
DIMENSIONS

Longueur 53" / 134,62 cm
Profondeur 48" / 121,92 cm
Hauteur 64" / 162,56 cm

POIDS

475 Lbs / 215 Kg
aspirateur de
poussière de silice

950 Lbs / 430 Kg
avec support



SPÉCIFICATIONS

- Adaptateurs optionnels pour la majorité des outils
- Alimentation électrique 3HP / 230V / 50Hz
16 Amp / Monophasé
- Tiroir de récupération de la poussière
- Caisson léger anticorrosion
- Processus de filtration en 3 étapes
efficacité à 97% - 0,3 micron
- Écoulement d'air : 1200 CFM
- Niveau sonore : 74 dB(A)

