



www.stucchi.net



ST2-TF

TENSION	230V 50Hz
TENSION COMMANDES	12 VOLT
VOLUME ASPIRATION	210 M³/h
DEPRESSION ASPIRATION	200 mbar
PRESSION AIR ALIMENTATION	MAX 8 bar
TURBINE D`ASPIRATION	1.5 kW
BRUIT	68 dBa
DIMENSIONS	500 X 1000 X 900 mm
POIDS	60 Kg



Stucchi 1950

ST2-TF

**FORME ROBUSTE ET COMPACTE.
NETTOYAGE DES FILTRES MANUEL ET AUTOMATIQUE.
AUTOMATISMES ELECTRIQUES ET PNEUMATIQUES.
PLAN D'APPUI, SUPPORTS POUR TUYAUX D'ASPIRATION
ET PONCEUSES ORBITALES, CONSOLES PORTE-OBJETS,
PANIER DECHETS. PRATIQUE ET COMPLET, CE PRODUIT
EST UNE VERITABLE STATION MOBILE DE PONCAGE AVEC
DES PRESTATIONS TRES ELEVES.**

ADMISSION AUTOMATIQUE
DE L'ASPIRATION

NETTOYAGE DES FILTRES
AUTOMATIQUES TOUTES
LES 15 MINUTES

CARTE ELECTRONIQUE
PROGRAMMABLE

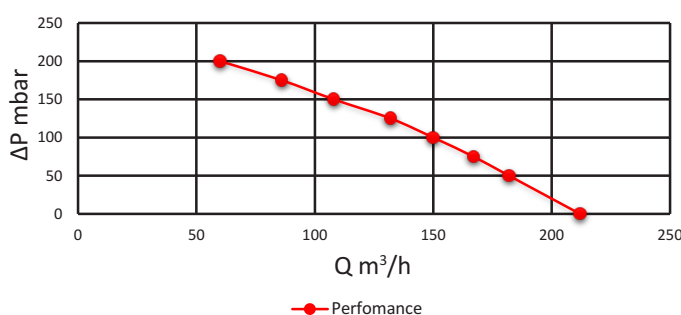


COLLECTE DE POUSSIERE
EN CONTENANT AMOVIBLE
SANS SAC

TURBINE TRIPHASE



TKW15 1,5 kW



ST2-TF

Le nettoyage du filtre a piston pneumatique doit être connecté avec un raccord de l'air et alimenté à 6-8 bar.

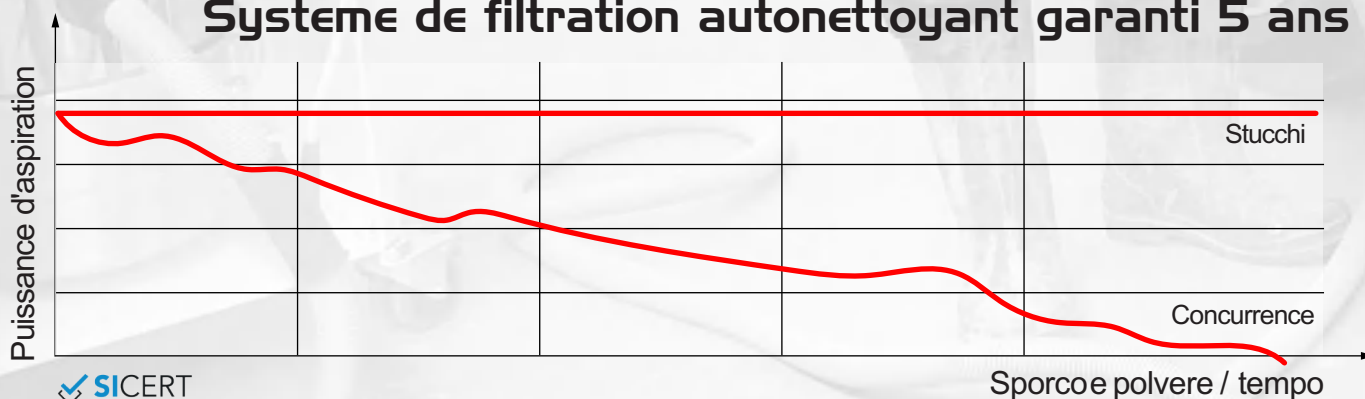
Pour le nettoyage efficace des filtres montés dans l'aspirateur, il a été développé un système de nettoyage à tremblement mécanique. La fiche électronique commande automatiquement un piston pneumatique que, en secouant le filtre de façon intense, permet que la poussière déposée sur le filtre tombe dans le seau de récupération en permettant ainsi que le filtre ait un fonctionnement optimal.

Le nettoyage avec le piston est conseillé pour tous les types d'application, car il améliore sensiblement le nettoyage du filtre, par rapport aux versions "à moteur secouant" ou "à jet d'air".

Le nettoyage du filtre avec le piston vertical devient obligatoire quand il s'agit d'extraction de poussière, en comprenant les poussières fines, qui peuvent obstruer rapidement le filtre et causer la panne de moteur.

L'avantage principal de ce système de nettoyage est donné par une majeure efficacité de l'efficacité du secouement du filtre avec un piston. Un avantage additionnel est l'automatisme du nettoyage, qui élimine le problème de se rappeler de le nettoyer manuellement, pour que l'opérateur n'ait pas cet effort.

Systeme de filtration autonettoyant garanti 5 ans



**Pas de frais supplémentaires pour remplacer les filtres ou les sacs.
Reinitialisation des temps de maintenance**

