



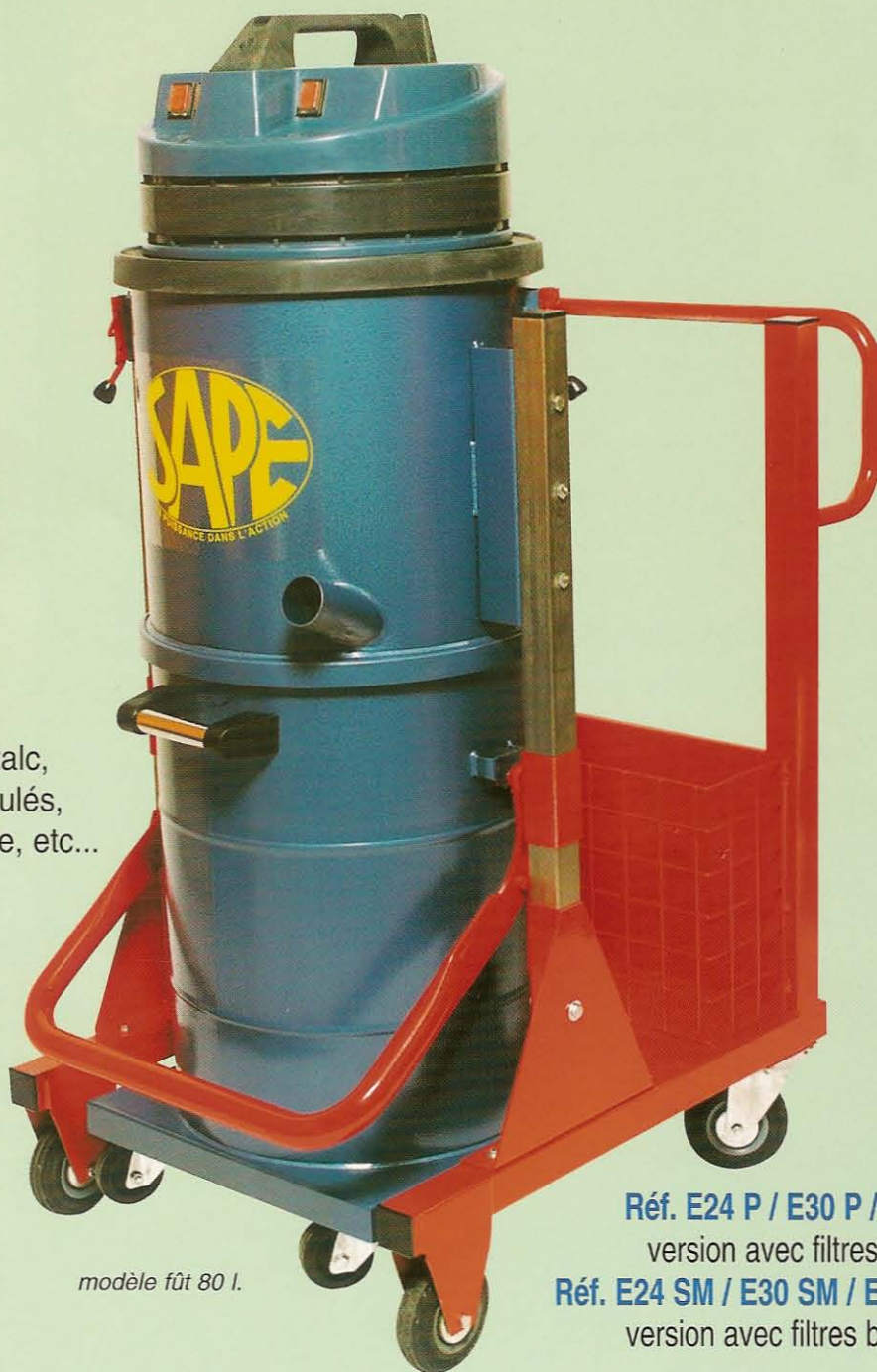
# ASPIRATEUR ELECTRIQUE A LEVIER DE MANOEUVRE SUR

## FÛT 80 L ou 200 L

### SECTEURS D'ACTIVITÉ :

- Métallurgie
- Pétrochimie
- Automobile
- Alimentaire
- Agro-alimentaire
- Pharmaceutique
- Mécanique
- Usinage
- etc...

Ils sont parfaitement adaptés pour différents champs d'applications : poudre, peinture, talc, solvants, plâtre, suie, sable, granulés, copeaux, grenaille, corindon, huile, etc...



modèle fût 80 l.

Réf. E24 P / E30 P / E36 P  
version avec filtres poche  
Réf. E24 SM / E30 SM / E36 SM  
version avec filtres bougies

## **SOCIÉTÉ APPAREILS PNEUMATIQUES ELECTRIQUES**

11, rue Valadry - 76290 MONTIVILLIERS

Tél. 02 35 30 06 35 - Fax 02 35 30 05 53



# ...leurs avantages...leurs avantages...leurs avantages.

Modèles avec filtre poche	Modèles avec filtre à bougies	Nombre moteurs	Puissance	Tension
E 24 P	E 24 SM	2	2 400 W	220 mono
E 30 P	E 30 SM	3	3 000 W	220 mono
E 36 P	E 36 SM	3	3 600 W	220 mono

## FILTRATION - EQUIPEMENTS



### Filtre Poche

caractéristiques : surface de filtration : 0,40 m<sup>2</sup> (fût 80 l)  
0,60 m<sup>2</sup> (fût 200 l)  
pouvoir de filtration : 1 à 3 microns = 99%

équipe les modèles E24 P  
E30 P  
E36 P



### Filtre bougies secouage manuel

caractéristiques :  
surface de filtration : 1,5 m<sup>2</sup> (80 l)  
3,6 m<sup>2</sup> (200 l)  
pouvoir de filtration : particules de 0 à 30 microns = 99,99 % (méthode IRCHA)  
particules de 0,3 à 0,5 microns = 80,9 % (méthode Azur de Méthylène)  
**Décolmatage** par secouage manuel des bougies

équipe les modèles E24 SM  
E30 SM  
E36 SM

## OPTION POSSIBLE SUR TOUS LES MODÈLES



### Vanne de vidange :

permet de vidanger le fût.



### Tamis :

placé dans le fût permet la récupération de copeaux, limailles, granulés, etc...



### Filtre absolu :

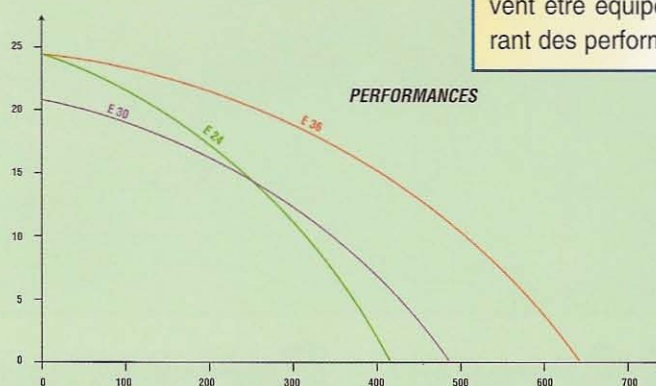
permet l'utilisation de l'aspirateur en nettoyage de produits toxiques tels que plombs, zinc, pesticides, etc...  
caractéristiques : 0,3 microns = 99,99% (méthode DOP+NaCl)



modèle fût 200 l.

Les aspirateur électriques réunissent un maximum d'avantages. De conception robuste pour une utilisation optimale, ils peuvent être équipés de 2 ou 3 moteurs assurant des performances intéressantes.

## DONNEES TECHNIQUES



## PRINCIPAUX ACCESSOIRES



Tube coudé  
réf. 26002



Capteur mobile  
réf. 29002



Capteur plat caoutchouc  
réf. 41002



Lance plate acier  
réf. 38002



Capteur conique  
réf. 39002



Brosse ronde  
réf. 42002



Raccord Y  
réf. 47002



Réducteur  
réf. 46002