



## VENTILATEURS MOBILES VM 50 PA SP-1 VM 50 PI SP-1



### Guide de l'utilisateur

Lire attentivement et conserver ces instructions.

S.PLUS - SMG Sarl  
ZI LONGVIC  
8 rue du PAQUIER  
CS 40038  
21602 LONGVIC  
Email : [info@splus.fr](mailto:info@splus.fr)  
Internet : [www.splus.fr](http://www.splus.fr)  
Tél : 333 80 555 113  
Fax : +333 80 555 615



RoHS



## NOTICE D'ENTRETIEN ET D'UTILISATION DES VENTILATEURS MOBILES VM

Merci d'avoir choisi S.PLUS. Cet appareil vous donnera toute satisfaction pendant de nombreuses années si vous en prenez soin et l'utilisez normalement.

L'utilisation d'appareils électriques nécessite l'observation de certaines précautions essentielles notamment :

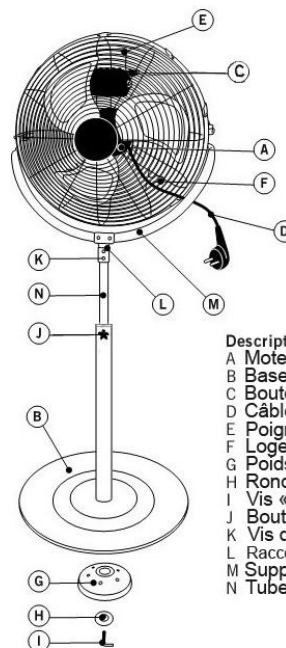
- Le VM S.PLUS ne doit être utilisé que tel que recommandé dans ce guide : tout autre usage pourrait s'avérer dangereux (risque d'incendie, d'électrocution...)
- Cet appareil est conçu pour un usage professionnel ou tertiaire; il ne doit pas être intégré dans un process. Il ne faut pas le placer dans l'embrasure d'une fenêtre. Il ne faut pas mouiller ni plonger l'appareil, le cordon électrique ou la prise, dans de l'eau ou tout autre liquide.
- Ne jamais laisser un enfant sans surveillance s'il est utilisé à proximité.
- Débrancher l'appareil quand il ne sert pas, quand on le déplace, avant d'enlever ou de remonter des pièces et avant de le nettoyer.
- Il ne faut pas toucher les pièces en mouvement.
- Ne pas utiliser l'appareil en présence de vapeurs explosives et/ou inflammables.
- Ne jamais utiliser un appareil si le cordon ou la prise sont en mauvais état, s'il ne fonctionne pas convenablement, s'il a été renversé ou endommagé.
- Pour débrancher l'appareil, agripper la fiche et la retirer de la prise murale. Ne jamais tirer sur le cordon.
- Poser toujours l'appareil sur une surface plane, rigide et sèche.
- Ne jamais laisser l'appareil fonctionner sans que les grilles ne soient en place.
- Il ne faut pas utiliser de rallonge électrique.
- Brancher toujours l'appareil directement dans une prise murale.
- Utiliser uniquement la tension nominale indiquée sur l'étiquette de la plaque de série.
- Ne pas insérer d'objet à travers les grilles de protection.
- Ne pas laisser le brasseur à l'extérieur.

**AVERTISSEMENT :** Pour réduire les risques d'incendie et d'électrocution, ne pas utiliser le ventilateur avec un régulateur de vitesse électronique.

### Modèle VM 50 PI SP-1.

**MONTAGE :** Positionner la colonne sur sa base et monter vis et écrous. Insérer la tête de ventilation dans la partie supérieure de la colonne en vous assurant que le manchon recouvre les vis. Serrer avec fermeté la vis de serrage en vous assurant de positionner l'appareil à la hauteur désirée.

### Modèle VM 50 PASP-1



Description  
 A Moteur principal  
 B Base  
 C Bouton Marche/Arrêt  
 D Câble d'alimentation  
 E Poignée de transport  
 F Logement de câble  
 G Poids \*  
 H Rondelle \*  
 I Vis «L» \*  
 J Bouton de serrage \*  
 K Vis de raccord \*  
 L Raccord en forme de T \*  
 M Support ventilateur \*  
 N Tube ajustable \*

## MODE D'EMPLOI

Installer l'appareil sur une surface sèche, plane et rigide.

Dérouler le cordon d'alimentation et brancher le brasseur dans une prise murale de 230 Volt AC

Cet appareil possède 3 vitesses permettant de contrôler la rapidité et le débit d'air.

Vitesse I = Bas

Vitesse II = Moyen

Vitesse III = Elevée

0 = Hors tension

VM 50 PI SP-1 ou VM 50 PA SP-1 peuvent compléter la circulation d'air d'un chauffage en hiver, d'un climatiseur CM ou d'un rafraichisseur RAE en été.

Le moteur est équipé d'une protection thermique et s'arrête automatiquement en cas de surchauffe. Si cela se produit, débranchez l'appareil immédiatement.

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN.

MISE EN GARDE : Toujours, éteindre et débrancher l'appareil avant de procéder au nettoyage.

La grille et le socle peuvent être facilement nettoyés avec un chiffon humide et un nettoyant doux. Le moteur reçoit une lubrification en usine et ne requiert aucun graissage supplémentaire. Ne pas laisser l'eau pénétrer dans le logement du ventilateur.

Si le cordon électrique est endommagé, le faire remplacer par le fabricant, un fournisseur de service agréé ou une autre personne qualifiée afin d'éviter tout danger.

\*

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES


	Dimensions	Tension	Puissance	Poids
VM 50 PA SP-1 (Tout Chrome)	46 cm	230 v / 50 Hz	135 W	5.4 kg
VM 50 PI SP-1 (sur pied)	46 cm	230 v / 50 Hz	150 W	9.6 kg

**Cordon d'alimentation 16A avec fiche de terre.**

## GARANTIE

Selon nos conditions générales de vente: 1 an à partir de la date d'achat.



Le symbole  figurant sur le produit signifie qu'en fin de vie l'appareil ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. S'agissant d'un déchet spécial, il doit être remis et éliminé dans un centre de collecte sélective conformément à la Directive européenne 2002/96/CE (WEEE). Éliminer séparément un appareil électroménager permet d'éviter les retombées négatives pour l'environnement et la santé de l'homme dues à la présence dans le produit de substances potentiellement dangereuses.