

# ASPIRATEURS POUSSIÈRES PROFESSIONNELLS

ASPIRATEURS COMPACTS ET FACILES A UTILISER POUR  
UN USAGE QUOTIDIEN

Simplicité, fiabilité et puissance



# Aspirateurs poussières professionnels

## - Aspirateurs compacts et simples d'utilisation

[www.vipercleaning.fr/info.fr@vipercleaning.com](http://www.vipercleaning.fr/info.fr@vipercleaning.com)

### DSU 8/10/12/15

La solution idéale pour un nettoyage quotidien

- Facile à utiliser, l'interrupteur principal peut être actionné par la main ou le pied. La poignée de transport et les crochets amovibles permettent l'enroulage et le support du câble. Il est équipé de série d'un porte accessoires, d'un support tubes et d'une filtration HEPA.
- Sa grande maniabilité rend son transport facile.
- Bon rapport qualité/prix. Système ECO pour économiser de l'énergie ou réduire le débit d'aspiration dans des situations particulières comme l'aspiration de voilages.
- C'est un aspirateur idéal pour le nettoyage quotidien d'intérieurs : bureaux, chambres d'hôtel, restaurants, magasins de prêt à porter, pour des applications sur de petites à moyennes surfaces.

#### Données techniques

| Description                                | DSU8 / DSU10        | DSU12 / DSU15        |
|--|---------------------|----------------------|
| Puissance consommée (w)                    | 880                 | 880                  |
| Moteur d'aspiration (type):                | 1-étage             | 1-étage              |
| Dépression (mm.H2O)                        | 2200                | 2200/1600 (mode éco) |
| Débit d'air (ltr.min)                      | 1834                | 1834/1267 (mode éco) |
| Longueur du câble d'alimentation (m)       | 8                   | 10                   |
| Couleur du câble d'alimentation            | orange              | orange               |
| Capacité du réservoir (l)                  | 8 / 10              | 12 / 15              |
| Intensité (Amp)                            | 4.4                 | 5.4                  |
| Poids (kg)                                 | 5,0 / 5,2           | 5,5 / 5,7            |
| Dimensions (Lxlxh) (cm)                    | 35,8 x 34,2 x 47,5  | 38,8 x 37,4 x 47,5   |
| Classe énergétique                         | <b>C</b>            | <b>C</b>             |
| Consommation énergétique annuelle (kWh/an) | 35                  | 36                   |
| Aspiration sol textile                     | E                   | E                    |
| Aspiration sol dur                         | D                   | D                    |
| Classe ré-émission de poussière            | D                   | C                    |
| Niveau sonore dB(A) IEC/EN 60335-2-69      | 72                  | 73/68(ECO)           |
| <b>Référence</b>                           |                     |                      |
| EU version                                 | 50000510 / 50000513 | 50000515 / 50000517  |

#### Accessoires de série

|   | VA81397-P10/VA81398-P10 | VA81399-P10/VA81400-P10 |
|---|-------------------------|-------------------------|
| Sac synthétique microfibre 3 plis (sachet de 10 pièces) |                         |                         |
| Embout plat biseauté (Ø32)                              | VA20805-001             | VA20805-001             |
| Brosse ronde (Ø32)                                      | VA81226                 | VA81226                 |
| Embout pour tissus d'ameublement (Ø32)                  | VA81227                 | VA81227                 |
| Suceur combiné (Ø32)                                    | VA85059                 | VA85059                 |
| Tubes (Ø32)   | VA81373                 | VA81373                 |
| Flexible 2m (Ø32)                                       | VA81232                 | VA81232                 |
| Filtre HEPA   | VA85065                 | VA85065                 |



Aucune réclamation ne sera acceptée sur la base des informations ou illustrations contenues dans ce catalogue. Les caractéristiques et spécifications techniques peuvent être modifiés sans préavis.

