# FICHE TECHNIQUE

## **CRQ370**

# Aspirateur Poussières

SALLES BLANCHES



ISO 5 CLASSE 100 (ISO14644-1)



Aspirateur compact qui répond aux spécifications ISO 5 (classe 100) spécial salles blanches (ISO 14644-1). La conception de cette double filtration HEPA (avant et après moteur) fournit un niveau de filtration certifiée ISO 5 (classe 100) (ISO14644-1) sans perte de puissance ou de performance. Bouchons de sécurité, système NUPLUG pour permettre le remplacement rapide et sans outil du câble.

### Kit accessoires complet A1:

601101 Flexible complet NUFLEX 2,40m Ø32mm

601027 Tube coudé inox Ø32mm

601008 Tube droit inox Ø32mm (en prévoir 2 dans le kit)

902070 Capteur poussières 2 positions 270mm Ø32mm

601141 Adaptateur double Ø32mm

601142 Bec suceur plat Ø32mm

601144 Brosse ronde Ø65mm embouchure Ø32mm

601145 Capteur poussières tapisseries Ø32mm.

601146 Brosse amovible coulissante pour 601145

### Filtre inclus:

207109 Filtre primaire TRITEX cuve 305mm 207003 Cartouche filtrante (bas) 207108 Cartouche filtrante (après moteur)

### Accessoires en option :

604016 Jeu de 10 filtres Hepaflo 15L 604170 Filtre primaire Microfresh à charbons actifs 236014 Câble 3x1mm2 longueur 10m NUPLUG

| Désignation                                                               | CRQ370                                                                       |
|---------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Référence                                                                 | 839068                                                                       |
| Utilisation                                                               | ASPIRATEUR POUSSIERES<br>SALLES BLANCHES<br>ISO 5 (CLASSE 100)               |
| Moteur                                                                    | TURBINE 2 ETAGES                                                             |
| Puissance (W)                                                             | 1200W                                                                        |
| Tension d'alimentation                                                    | 230V AC 50/60Hz                                                              |
| Classe de protection                                                      |                                                                              |
| Variateur de vitesse                                                      | NON                                                                          |
| Débit d'air (L/sec)                                                       | 45 L / S                                                                     |
| Dépression conso. standard (mm/CE)                                        | 2500 mm/CE                                                                   |
| Capacité utile (L)                                                        | 12 L                                                                         |
| Filtre primaire de série                                                  | TRITEX                                                                       |
| Cartouche filtrante avant moteur                                          | H13 selon EN1822                                                             |
| Cartouche filtrante après moteur                                          | H13 selon EN1822                                                             |
| Test d'efficacité de filtration                                           | oui selon EN 60335-2-69                                                      |
| Niveau de filtration du filtre absolu                                     | H13 : 99,95% (selon EN1822)<br>soit :99,995% by mass<br>(selon EN60335-2-69) |
| Classification Salle blanche (ISO14644-1)                                 | ISO 5 (CLASSE 100)                                                           |
| Filtre SAC HEPAFLO                                                        | 604016                                                                       |
| Matériau                                                                  | Tête acier Epoxy /<br>Cuve Polypropylène                                     |
| Etages de filtration de série                                             | 5                                                                            |
| Niveau sonore Norme BS5415 (1) / Norme IEC60704 (2) consommation standard | 56 dBA (1) / 66 dBA (2)                                                      |
| Longueur du câble (m)                                                     | 10                                                                           |
| Champs d'action (m)                                                       | 26,8                                                                         |
| Longueur du flexible (m)                                                  | 2,4                                                                          |
| Diamètre flexible et accessoires (mm)                                     | 32                                                                           |
| Système NUPLUG                                                            | OUI                                                                          |
| Tubes                                                                     | INOX                                                                         |
| Kit accessoires inclus                                                    | A1                                                                           |
| Poids (kg)                                                                | 9,3                                                                          |
| Dimensions (mm)                                                           | 355X355X485                                                                  |
| Spécificités                                                              | SALLES BLANCHES                                                              |

Attention : Ne convient pas à l'aspiration de substances dangereuses de classe H.



Distribué par :

NUMATIC INTERNATIONAL 13/17, rue du Valengelier EAE LA TUILERIE 77500 CHELLES Tel: 01 64 72 61 61 – Fax: 01 64 72 61 62 www.numatic.fr

