

CLASSE **A** C E E

NUPRO NUV180-11 ECODESIGN



FICHE TECHNIQUE ECODESIGN

| | |
|---|--|
| Référence | 900259 |
| Utilisation | poussières |
| Classe énergétique | A |
| Classe d'émission de poussières | C |
| Classe de performance de nettoyage sur sol textile | E |
| Classe de performance de nettoyage sur sol dur | E |
| Consommation électrique annuelle | 27,9 kWh/an |
| Moteur | Turbine 1 étage |
| Puissance | 620W |
| Tension d'alimentation | 230V AV 50/60 Hz |
| Classe de protection | II |
| Débit d'air | 31,5L/sec (mode de calcul ECODESIGN) 43L/sec (ancienne norme de calcul) |
| Dépression | 2050mm/CE |
| Niveau sonore (EN60704) | Sound power : 74 dB (ECODESIGN) Sound pressure : 64 dB (ancienne norme) |
| Capacité utile | 8L |
| Filtre primaire de série | TRITEX |
| Filtre sac HEPAFLO | 604015 |
| Niveau de filtration sur particule 0,5µ (filtre primaire + sac Hepaflo) | 98,72% |
| Niveau de filtration sur particule 0,3µ (filtre primaire + sac Hepaflo) | 95,98% |
| Niveau de filtration sur particule 0,2µ (filtre primaire + sac Hepaflo) | 93,58% |
| Etages de filtration de série | 3 |
| Surface filtrante filtre primaire | 1500 cm ² |
| Surface filtrante filtre primaire + Hepaflo | 4500 cm ² |
| Matériau | Cuve Polypropylène |
| Longueur du câble | 10m |
| Champs d'action | 26m |
| Longueur du flexible | 2m |
| Diamètre flexible et accessoires | Ø32mm |
| Enrouleur de câble | non |
| Tubes | Aluminium |
| Système NUPLUG | non |
| Kit accessoires inclus | NAO |
| Poids | 5,8Kg |
| Dimensions | 340x340x350mm |

Kit NAO inclus



PROcare

À usage professionnel.



EQUIVALENCE DE DONNÉES TECHNIQUES

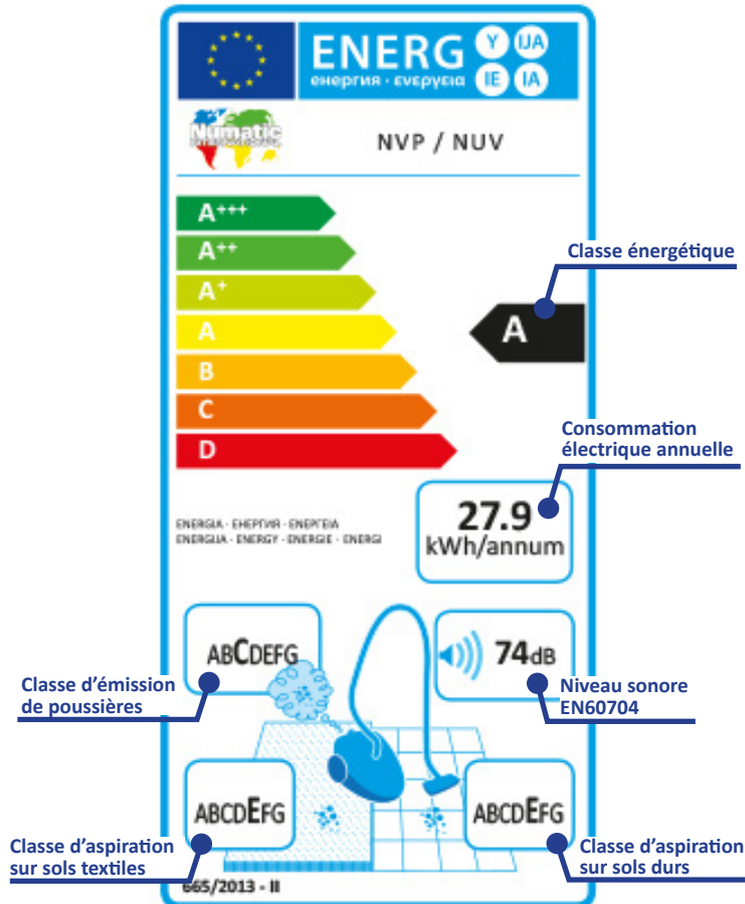
La réglementation européenne ECODESIGN impose des modes de calcul différents de ceux utilisés auparavant, notamment au niveau du débit d'air et du bruit.

Débit d'air :

- **Codesign :**
Calcul à la sortie de brosse
= **31,5L/sec**
<Équivaut à>
- **Ancienne norme :**
Calcul «open motor»
= **43L/sec**

Bruit :

- **Codesign :**
Sound power EN60704
= **75 dB**
<Équivaut à>
- **Ancienne norme :**
Sound pressure EN60704
= **64 dB**



FICHE ACCESSOIRES INCLUS

KIT NAO



601107 Flexible Ø32 mm longueur 2m complet

601051 Tube coudé aluminium NPC contrôle débit d'air Ø32mm

601024 Tube droit aluminium Ø32mm (en prévoir 2 dans le kit)

601572 Capteur poussières 2 positions 270mm avec base métallique

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



NUPRO

NUV180

ASPIRATEUR POUSSIÈRES

Une finition PREMIUM

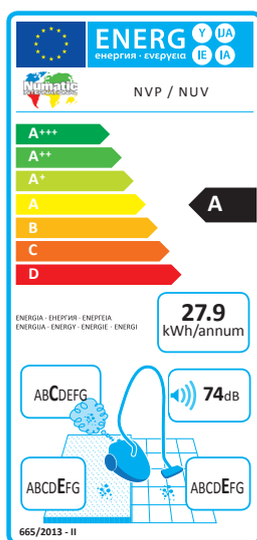
Tubes aluminium, capteur professionnel, sac HEPAFLO et filtre TRITEX de série, roues anti-bruit, ceinture en caoutchouc anti-trace...

Une ergonomie PREMIUM

Tête creuse pour le rangement du câble, poignée creuse pour le positionnement du tube lors du transport, interrupteur à portée de main...

Des prestations PREMIUM

Puissance moteur 620W, dépression max 2050mm/CE, débit d'air 31.5L/sec, 9L de capacité, 95.98% de filtration de particule à 0.3 μ (filtre + Hepaflo), surface filtrante totale: 4500cm² (filtre + Hepaflo), niveau sonore (EN60704) 75dB (ECO-DESIGN), 10m de câble, 2m de flexible, 5.8Kg...



Garantie 2 ans
Réf. 900259



Kit NA0 inclus



Créateur d'émotion

NUMATIC INTERNATIONAL SAS

EAE La Tuilerie
13/17, rue du Valengelier
77500 Chelles
Tel: 01 64 72 61 61
Fax: 01 64 72 61 62

www.numatic.fr

Distribué par: