

REF ASPI76 : ASPIRATEUR NUPRO NUV180-11 ECODESIGN**Utilisation**

NUPRO NUV180-11, aspirateur poussières excellent rapport qualité/prix.

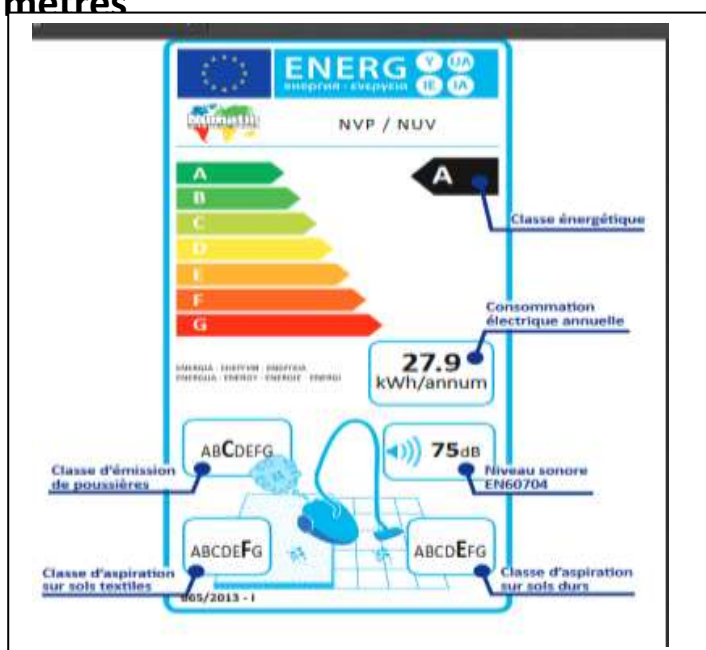
Aspirateur équipé d'une tête creuse et d'une cuve PP quasiment incassable.

C'est un indispensable des sociétés de nettoyage, hôtels, syndicats.

Compact, il se faufile partout.

ACCESSOIRES FOURNIS

- 1 flexible Ø 32 mm longueur 2 mètres
- 1 brosse 2 positions
- 1 brosse ronde Ø 32 mm
- 1 suceur plat Ø 32 mm
- 1 tube Ø 32 mm



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Domaines d'utilisation	Poussières
Classe énergétique	A
Classe émission poussière	C
Classe perf. Sur sol textile	F
Classe nettoyage sol dur	E
Moteur	Turbine 1 étage
Puissance	620 w
Niveau sonore (db) EN60704	Sound power : 75 dB (ECODESIGN) Sound pressure : 64 dB (ancienne norme)
Poids (kgs)	5.8
Dimensions LxH	34 x 34 x 35 cm
Capacité	9 litres
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 %
Etage de filtration	3
Matériau	Cuve pp
Longueur cable	10 m
Champ d'action	26 m
Longueur flexible	2 m
Ø accessoires	Ø 32

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 :

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

Bruit :

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