

## Fiche du produit

Fiche du lave-vaisselle domestique conformément à la Directive européenne 1016/2010 & 1059/2010 :

Fabricant	AMICA
Type/Description	ADP1002S
Nombre de couverts standard	10
Classe d'efficacité énergétique ❶	A++
Consommation d'énergie annuelle ❷	211 kWh
La consommation d'énergie lors du cycle de nettoyage standard	0,74 kWh
Consommation d'énergie en mode Off (Arrêt)	0,45 W
Consommation d'énergie mode Left-on (Laisser sur marche)	0,49 W
Consommation d'eau annuelle ❸	2520 litres
Classe d'efficacité de séchage ❹	A
Cycle de nettoyage standard ❺	ÉCO 45 °C
Durée du programme avec cycle de nettoyage standard	190 min
Niveau sonore	47 dB (A) re 1 pW
Montage	Pose libre
Peut être encastré	Oui
Consommation d'énergie	1760-2100 W
Tension/fréquence nominale	220-240 V/50 Hz
Pression d'eau (pression du débit)	0.04-1.0MPa=0.4-10 bar

### REMARQUE :

- ❶ A+++ (efficacité maximale) à D (efficacité minimale)
- ❷ Consommation énergétique sur la base de 280 cycles standard de nettoyage avec alimentation en eau froide et modes économiques. La consommation d'énergie réelle varie en fonction de l'utilisation de l'appareil.
- ❸ Consommation d'eau sur la base de 280 cycles standard de nettoyage. La consommation d'eau réelle varie en fonction de l'utilisation de l'appareil.
- ❹ A (efficacité maximale) à G (efficacité minimale)
- ❺ Ce programme est adapté au nettoyage de la vaisselle normalement sale. En outre, il s'agit du programme le plus efficace en termes de consommation d'énergie et d'eau combinées pour ce type de vaisselle.