

FICHES PRODUITS LAVE-LINGE

MARQUE	WAP
CODE COMMERCIAL	AWG 812 S/PRO
CAPACITÉ EN KG (COTON)	8
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	A+++

Consommation annuelle d'énergie 174 kWh par an, sur une base de 220 cycles de lavage standard pour les programmes coton à 60°C et à 40°C à pleine charge et à demi-charge, et de la consommation des modes à faible puissance. La consommation réelle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé.

CONSOMMATION D'ÉNERGIE POUR UN PROGRAMME STANDARD COTON À 60°C À PLEINE CHARGE	1.5 kWh
CONSOMMATION D'ÉNERGIE POUR UN PROGRAMME STANDARD COTON À 60°C À DEMI-CHARGE	0.75 kWh
CONSOMMATION D'ÉNERGIE POUR UN PROGRAMME STANDARD COTON À 40°C À DEMI-CHARGE	0.9 kWh
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE DU MODE « LAISSÉ SUR MARCHÉ »	0.25 W
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE DU MODE « ARRÊT »	0.25 W

Consommation annuelle d'eau 10800 litres par an, sur une base de 220 cycles de lavage standard pour les programmes coton à 60°C et à 40°C à pleine charge et à demi-charge. La consommation réelle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé.

Classe d'efficacité d'essorage B, sur une échelle de G (le moins efficace) à A (le plus efficace).

VITESSE D'ESSORAGE MAXIMALE	1351 RPM
% d'humidité résiduel sur une charge sèche after essorage maximal - NOUVEAU (2010/30/EC)	53%

“60° Cotton” et “40° Cotton” sont les programmes de lavage standard auxquels se rapportent les informations contenues dans l'étiquette et la fiche produit. Ces programmes sont conçus pour nettoyer une charge de coton normalement sale. Ce sont les programmes les plus efficaces en termes de consommations d'énergie et d'eau combinées.

DURÉE MOYENNE DU CYCLE 40° Cotton À DEMI-CHARGE	130 min
DURÉE MOYENNE DU CYCLE 60° Cotton À PLEINE CHARGE	160 min
DURÉE MOYENNE DU CYCLE 60° Cotton À DEMI-CHARGE	130 min
DURÉE DU MODE « LAISSÉ SUR MARCHÉ »	15 min
NIVEAU SONORE EN DB(A)	49
NIVEAU SONORE EN DB(A) À L'ESSORAGE	69
TYPE D'INSTALLATION	Pose libre