



## Lave linge



**AWF16781W/1 blanc**

**POSE LIBRE - FRONT**

- **Lave-linge EnergySaver**
- **Time Manager**
- **Capacité 7 kg**
- **Essorage variable jusqu'à 1600 tr/mn**
- **Classe énergétique : A Plus**
- **Efficacité de lavage : A**
- **Efficacité d'essorage : A**
- **Moteur Dynamic System**
- **Système Direct Spray**
- **Grand écran LCD**
- **Départ différé et affichage du temps restant**
- **Sécurité enfant**

- **APlusPlus**
- Capacité 7 kg
- Essorage variable jusqu'à 1600 tr/mn
- Grand écran LCD
- Départ différé et affichage du temps restant
- Moteur Dynamic System
- Système Direct Spray
- Capacité variable automatique
- Programmeur électronique
- Thermostat variable de froid à 90°C
- Grande ouverture
- Anti-balourd électronique
- Sécurité anti-débordement
- Sécurité enfant
- Tambour inox
- Cuve carbonan
- Pieds réglables
- Filtre en façade

### Dimensions :

- Hors tout : H 850 x L 600 x P 600
- Appareil emballé : H 900 x L 640 x P 710

### Consommations :

- Consommations : 45 L - 1.05 kWh - 109 mn\*
- Consommation lavage annuelle (200 cycles) : 9000 L / 210 kWh
- \* Programme de référence : 7 kg - coton 60°C
- Poids brut/net (kg) : 80/78
- Cordon (en cm) : 170
- Tuyau d'eau / vidange (cm) : 150/257
- Tension (V) : 230
- Fréquence (Hz) : 50
- Fusible de protection (en ampère) : 10
- Puissance max (en watt) : 2200
- Code EAN : 7332543050178

### Programmes / Touches :

- coton, synthétiques, délicat, repassage facile (synthétique), jeans, rinçage, lingerie, soie, lavage main, laine, sport, coton éco
- Départ différé et affichage du temps restant
- 8 touches : Températures, Réduction d'essorage, Prélavage, Rinçage plus, Départ différé, Départ/Pause, Time Manager

**APlusPlus:** C'est 20% d'économies d'énergie supplémentaires par rapport à un lave linge classé A.

Pour rappel:

- Lave linge classé A: consommation électrique de 0,19kWh/Kg de linge lavé
- Lave linge classé APlus: consommation électrique de 0,17kWh/Kg de linge lavé
- Lave linge APlusPlus: consommation électrique de 0,15kWh/Kg de linge lavé

Cette performance est atteinte grâce à l'association du moteur Dynamic System, du Direct Spray, du débitmètre et une nouvelle électronique

**Moteur Dynamic System:** Ce moteur permet d'obtenir des performances optimales

- Plus silencieux: avec 6dB de moins, il est trois fois plus silencieux qu'un moteur classique
- Plus fiable: sa durée de vie est plus longue
- Plus économique: aujourd'hui, le rendement énergétique a augmenté de 40% et permet d'atteindre des résultats optimums

**Direct Spray:** Ce système renforce l'efficacité de lavage, de rinçage, et réduit la consommation d'eau et de détergent. Une pompe permet de réinjecter l'eau chargée de lessive qui stagne au fond de la cuve en la projetant en continu par une multitude de jets au coeur du linge. Le mouillage est ainsi homogène et la lessive pénètre mieux dans les fibres.