

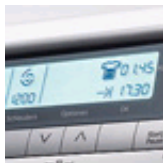
# AWF12480W

Capacité 7 kg-Time Manager-1200 tr/mn



AWF12480W

## AVANTAGES DU PRODUIT



### Time Manager

Les nouveaux lave-linge {Brand} avec Time Manager vous permettent d'adapter la durée de votre cycle de lavage au temps dont vous disposez, de sorte qu'il vous reste davantage de temps pour votre travail, votre famille ou vos loisirs. A vous l'embaras du choix.



### Grande Capacité

Une grande capacité de lavage est la première exigence pour un soin optimal de votre linge, particulièrement pour les tissus délicats qui nécessitent d'être lavés sans être trop chargés. Electrolux Arthur Martin vous propose de laver de plus grandes quantités de linge, vous faites moins de cycles de lavage et vous avez plus de temps pour vous.

### INSPIRE

Les produits INSPIRE bénéficient de fonctions issues de technologies avancées, d'un design spécifique et recherché. Leur aspect silver comporte une

INSPIRE

## QUELQUES POINTS À PRENDRE EN CONSIDÉRATION



### AWN14991W

Capacité 8 kg - Hublot transparent - Time Manager - 1400 tr/mn

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur hors tout (mm):	850
Largeur hors tout (mm):	600
Profondeur hors tout (mm):	600
Hauteur appareil emballé (mm):	900
Largeur appareil emballé (mm):	640
Profondeur appareil emballé (mm):	710
Consommation en L:	56
Consommation kWh/24h:	1,19

légère touche orange.

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Time Manager

Classe énergétique : A Plus

Efficacité de lavage : A

Efficacité d'essorage : B

Capacité 7 kg

Essorage variable jusqu'à 1200 tr/mn

Capacité variable automatique

Thermostat variable de froid à 90°C

Programmateur électronique

Ecran LCD de taille moyenne

Déroulement de cycle par voyants

8 touches : Prélavage, Rinçage plus, Départ différé, Départ/Pause, Time Manager

Grande ouverture

Sécurité enfant

Anti-balourd électronique

Sécurité anti-débordement

Tambour inox

Filtre en façade

Cuve carboran

Pieds réglables

Durée du cycle (mn):	150
Consommation lavage annuelle (200 cycles) en kWh:	238
Consommation lavage annuelle (200 cycles) en L:	11200
Poids appareil net (kg):	74,7
Poids appareil emballé (kg):	77,5
Cordon de raccordement (m):	1,8
Tuyau d'eau (cm):	150
Tuyau de vidange (cm):	257
Tension (V):	230
Puissance (Watts):	2200
Fusible de protection (en Ampère):	10

\* On pense à vous