

Machine à laver Top - EV 1199

LADEN



Capacité variable automatique de 1 à 5 kg
 Programmateur électronique

Départ différé digitale et indicateur de temps restant

Programme rapide 30 minutes et lavage à la main

Programme tous les jours: laver 3 kg de coton et synthétique à 40°C en 1 heure

Option lavage à froid

Capacité (en kg)	5
Vitesse d'essorage maxi (en tr/min)	1100
Essorage progressif et variable à partir de 0 tr/mir	OUI
Thermostat	Intégré
Ouverture facile	OUI
Grande ouverture de tambour	19,5 cm
Abaissement entrée de cuve	3 cm

PROGRAMMES

Programmateur	Electronique
Capacité et temps variables automatiques	NON
Capacité variable automatique	OUI
Nombre de programmes, dont :	18
Programme tous les jours à 40°C	OUI
Programme Lavage main/Laine	OUI/OUI
Programme Rapide 30 min.	OUI
Déroulement du cycle	OUI
Indicateur de temps restant	OUI

TOUCHES

Nombre de touches, dont :	7
Départ avec voyant	OUI
Marche/arrêt	NON
Départ différé digital de 1 à 23h.	OUI
Réglage de la température	Intégré
Réglage essorage par diodes	OUI
Arrêt Cuve Pleine	OUI
Repassage rapide	NON
Rinçage intensif	OUI
Annulation de Programme	OUI
Prélavage	OUI
Lavage à froid	OUI
Selection vitesse 400 ou 800 tr	NON

CLASSES D'EFFICACITES (pour 5 kg de coton à 60°C)

Energétique	A+
lavage	A
Essorage	C

EQUIPEMENTS

Berceur de laine	NON
Accès direct au tambour	NON
Détecteur anti-mousse	OUI
Détecteur anti-balourd	OUI
Eco flotteur (anti-pertes lessivielles)	OUI
Porte auto-compensée	OUI
Cuve polypropylène	OUI
Tambour inox 42 litres	OUI
3 bacs à produits amovibles	OUI
Roulettes	OUI
Accès direct à la pompe de vidange en façade	OUI

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions nettes en cm (H x L x P)	90 x 40 x 60
Dimensions avec emballage en cm (H x L x P)	95 x 44 x 70
Poids (en kg) net/avec emballage	58/60
Puissance de chauffage	2050 W
Alimentation électrique	230 V - 50 Hz
Fusible (en ampères)	10

CONSOMMATIONS (pour 5 kg de coton à 60°C)

Eau (en litres)	45
Energie (en kWh)	0,85
Durée (en minutes)	150

CONSOMMATIONS ANNUELLES*

Eau (en litres)	9000
Energie (en kWh)	170

EAN : 8003437 712586 • 12NC : 8584 119 29070

* Consommations annuelles estimées de 200 cycles de coton à 60°C pour une famille de 4 personnes