

Machine a laver 12kg 1400t fagor

Référence : FLF1214BIW

Code EAN13 : -



Type Lave-linge frontal Fonction séchage Non Type de chargement Frontal Capacité 12 kg Classe d'efficacité énergétique B Vitesse d'essorage 1400 tours/min Classe d'efficacité d'essorage B Niveau sonore max.(dB) 80 Classe d'émission de bruit (en essorage) C Conso. énergie /100 cycles (kWh) 63 Conso. eau cycle "Eco 40-60" (L/cycle) 57 Durée cycle "Eco 40-60" (h:min) 4:00 Volume tambour (L) 76 Lave-linge connecté Non Technologie vapeur Non Programmateur électronique Oui Capacité variable automatique Oui Couleur du hublot ou de la porte Hublot fumé Couleur Blanc Finition / Nuance Laqué PROGRAMMES Nbre de programmes 15 Prélavage Oui Eco 40-60° Oui Quotidien Oui Couette / Duvet Oui Sport Oui Programmes spéciaux 1 programme personnalisable, Express 15 min, Hygiène Pro, Soins bébé TOUCHES / OPTIONS Variation de température Oui ECRAN & AFFICHAGE Ecran Oui Type d'affichage LED Départ différé Oui Type de départ différé 1-24 h Fin différée Non EQUIPEMENTS Type de moteur BLDC Matériau cuve Inox Porte réversible Non Type de bac à produit Amovible Autre(s) Trappe de vidange en façade SECURITES Sécurité anti-débordement Oui Sécurité anti-balourd Oui Détecteur anti-mousse Oui Sécurité enfant Oui Autre(s) Ouverture de porte DIMENSIONS & POIDS Hauteur (cm) 85 Largeur (cm) 60 Profondeur (cm) 60 Poids (kg) 71 NORMES EUROPEENNES (Mars 2021) Capacité nominale programme "Eco 40-60" (kg) 12 IEE 60 Classe d'efficacité énergétique B Indice d'efficacité de lavage 1.04 Efficacité de rinçage (g/kg) 5 Conso. d'énergie pondérée pour 100 cycles (kWh) 63 Conso. d'eau pondérée par cycle (litres) 57 Temp. max. (°C) à l'intérieur du textile traité (moitié) 40 Temp.

---

max. (°C) à l'intérieur du textile traité (quart) 38 Taux d'humidité résiduelle pondéré (%) 20 Vitesse d'essorage (t/min) 1400 Classe d'efficacité d'essorage B Durée du programme "Eco 40-60" capacité nominale (h:min) 4:00 Durée du programme "Eco 40-60" moitié (h:min) 3:00 Durée du programme "Eco 40-60" quart (h:min) 3:00 Emissions de bruit acoustique dans l'air (dB(A)) 80 Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air C Mode arrêt (W) 0.50 Démarrage différé (W) 4 Type de construction Pose libre PIÈCES DETACHÉES ET REPARABILITES Disponibilité pièces détachées (an) 010 Date d'effet Achat du consommateur. Indice de réparabilité (Note /10) 6.7