

100% FRAICHEUR MEME SI VOUS OUBLIEZ VOTRE LINGE! Grâce à la technologie Vapeur FreshCare+

Lave-linge FRONTAL

FFDD 9489 BVFR



9 Kg, 1400 trs, Classe A-20%****, FreshCare+, Steam Refresh, Steam Hygiene, Moteur Induction, LCD, Départ différé Programmateur intelligent 6ème SENS



Économisez 20% d'énergie par rapport au minimum requis de la classe A



100% fraîcheur même si vous oubliez votre linge! Grâce à l'action combinée de la vapeur et du brassage en fin de cycle, le système FreshCare+ préserve votre linge et le garde frais et sans odeur jusqu'à 6 heures après la fin du cycle**.



Oubliez les odeurs et les plis en seulement 20 min ! Ce programme diffuse de la vapeur et régénère ainsi la fraîcheur de vos vêtements en évitant les lavages inutiles. Les odeurs désagréables disparaissent et les plis sont lissés. Vos vêtements sont prêts à porter en 20 min***.



Purifiez vos vêtements!

Grâce à la vapeur diffusée dans le tambour à la fin du cycle, le linge est purifié de la manière la plus naturelle et la plus délicate sans additifs chimiques. Ce traitement élimine jusqu'à 99,9% des bactéries les plus courantes.



Moteur Induction

Robuste, durable et silencieux,il réduit les vibrations et le niveau de bruit émis par l'appareil.



Des performances optimales

Grâce à ses capteurs intelligents, il adapte la durée du cycle et la quantité d'eau à la charge de linge et à son type de fibre et permet de réaliser jusqu'à 50% d'économies d'eau, d'électricité et de

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES Capacité de chargement (kg) Vitesse d'essorage (tours/min) Volume Tambour Inox (litres) Programmateur intelligent 6ème Sens Interface	
Vitesse d'essorage (tours/min) Volume Tambour Inox (litres) Programmateur intelligent 6ème Sens	1
Volume Tambour Inox (litres) Programmateur intelligent 6ème Sens	140
Programmateur intelligent 6ème Sens	140
•	0
	LC
Moteur	Induction
woteu	maucuc
ETIQUETTE ENERGETIQUE*	
Classe d'efficacité énergétique Consommation pondérée d'énergie (KWh / 100 cycles)	4
, ,	3:4
Durée du programme Eco 40-60 (h:m)	5.4
Consommation d'eau programme Eco 40-60 (L /cycle)	,
Classe d'efficacité d'essorage Niveau d'émission sonore en essorage (dB)	7
Classe sonore en essorage	,
Classe surfice en essolage	
PROGRAMMES Mindo	0
Mixte	0
Blanc	0
Coton	0
Eco 40-60 Lit & Bain	0
	0
Sport Couette	0
Steam Refresh	0
Essorage & Vidange	0
Essorage & vidange Rinçage et Essorage	0
Rapide 30'	0
20°C	0
Soie	0
Laine	0
Délicat	0
Synthétiques	0
OPTIONS ET TOUCHES	
On / Off	0
Départ / Pause	0
FreshCare +	0
Steam Hygiene	0
Repassage facile	0
Départ Différé (1-24h)	0
Vitesse d'essorage	0
Température	0
Rinçage plus	0
Clean +	0
Verrouillage des touches	0
VOYANTS Déroulement du cycle	
Robinet d'eau fermé	0
Nettoyage du filtre	-
	0
Anneler SAV	
Appeler SAV Porte verrouillée	0
Porte verrouillée	0
Porte verrouillée FreshCare+ activé	
Porte verrouillée	
Porte verrouillée FreshCare+ activé Départ différé activé Verrouillage des touches activé	
Porte verrouillée FreshCare+ activé Départ différé activé Verrouillage des touches activé EQUIPEMENTS	0
Porte verrouillée FreshCare+ activé Départ différé activé Verrouillage des touches activé	0
Porte verrouillée FreshCare+ activé Départ différé activé Verrouillage des touches activé EQUIPEMENTS Indicateur du temps restant	0
Porte verrouillée FreshCare+ activé Départ différé activé Verrouillage des touches activé EQUIPEMENTS Indicateur du temps restant Cuve Polypropylène	0
Porte verrouillée FreshCare+ activé Départ différé activé Verrouillage des touches activé EQUIPEMENTS Indicateur du temps restant Cuve Polypropylène Pieds ajustables	0 0 0
Porte verrouillée FreshCare+ activé Départ différé activé Verrouillage des touches activé EQUIPEMENTS Indicateur du temps restant Cuve Polypropylène Pieds ajustables Détecteur anti-mousse	000000000000000000000000000000000000000
Porte verrouillée FreshCare+ activé Départ différé activé Verrouillage des touches activé EQUIPEMENTS Indicateur du temps restant Cuve Polypropylène Pieds ajustables Détecteur anti-mousse Détecteur anti-balourd Mise en veille	000000000000000000000000000000000000000
Porte verrouillée FreshCare+ activé Départ différé activé Verrouillage des touches activé EQUIPEMENTS Indicateur du temps restant Cuve Polypropylène Pieds ajustables Détecteur anti-mousse Détecteur anti-balourd Mise en veille CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	0 0 0 0 0
Porte verrouillée FreshCare+ activé Départ différé activé Verrouillage des touches activé EQUIPEMENTS Indicateur du temps restant Cuve Polypropylène Pieds ajustables Détecteur anti-mousse Détecteur anti-balourd Mise en veille CARACTERISTIQUES TECHNIQUES Dimensions nettes en cm (HxLxP)	000000000000000000000000000000000000000
Porte verrouillée FreshCare+ activé Départ différé activé Verrouillage des touches activé EQUIPEMENTS Indicateur du temps restant Cuve Polypropylène Pieds ajustables Détecteur anti-mousse Détecteur anti-balourd Mise en veille CARACTERISTIQUES TECHNIQUES Dimensions nettes en cm (HxLxP) Dimensions avec emballage en cm (HxLxP)	0 0 0 0 0 0 0 0 84,5x59,5x6
Porte verrouillée FreshCare+ activé Départ différé activé Verrouillage des touches activé EQUIPEMENTS Indicateur du temps restant Cuve Polypropylène Pieds ajustables Détecteur anti-mousse Détecteur anti-balourd Mise en veille CARACTERISTIQUES TECHNIQUES Dimensions nettes en cm (HxLxP) Dimensions avec emballage en cm (HxLxP) Poids (en kg) net / avec emballage	O O O O O O
Porte verrouillée FreshCare+ activé Départ différé activé Verrouillage des touches activé EQUIPEMENTS Indicateur du temps restant Cuve Polypropylène Pieds ajustables Détecteur anti-mousse Détecteur anti-balourd Mise en veille CARACTERISTIQUES TECHNIQUES Dimensions nettes en cm (HxLxP) Dimensions avec emballage en cm (HxLxP)	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 84,5x59,5x6 87x64x64 71/7

Référence	12NC	EAN	Usine
FFDD 9489 BVFR	859991680050	8003437056895	POPRAD-SLOVAQUIE

Durée de disponibilité des pièces détachées

^{*}Déclarations conformes au règlement délégué (UE) 2019/2014

^{**}Non compatible avec les programmes Délicat et Couette

^{***}Les résultatts poeuvent varier selon l'usage des textiles

^{****}Différence de consommation entre une charge minime (1 kg) et la charge maximale déclarée, sur le Programme Coton 60°C par exemple

^{*****} Économise jusqu'à 20% d'énergie par rapport au minimum requis pour une classe A