

3 3 8 0 5 8 2 0 1 0 5 3 4

maj 23/04/2022

1000T HO1042CF1A

LAVE LINGE FRONTAL

SOGELUX**V2125B****PLUS PRODUIT**

- Classe D
- Capacité 5kg
- Essorage 1000 Tours
- Programmation électronique
- 15 programmes
- Touche Départ différé
- Touche Repassage facile
- 3 compartiments lessiviels

Caractéristiques

Nouvelle norme

Programmes	15	Catégorie efficacité énergétique	D
Capacité	5 Kg	Consommation énergie : Pour 100 cycles	60
Températures préprogrammées	Oui	Efficacité d'essorage	C
Vitesse d'essorage	1000 Tours	Vitesse d'essorage (trs/mm)	1000 tours
Dimensions et poids		Capacité (blanc)	5 Kg
Emballé	L 64,1 x H 88,1 x P 54,7	Consommation d'eau par cycle en litres	41
	56,2 Kg	Bruit (lavage)	58 dB(A) re 1 pW
Déballé	L 59,7 x H 84,5 x P 49,7	Bruit (essorage)	76 dB(A) re 1 pW
	54,9 Kg	Emissions de bruits acoustique	B
Volume tambour	42 Litres	Durée du programme évalué en mn	180
Puissance en watts		Fonctions spécifiques (Type et n° programme)	
Raccordement	2100 Watts	Départ	TOUCHE
Résistance chauffage	Watts	Départ différé	TOUCHE
Moteur lavage	Watts	Repassage facile	TOUCHE
Moteur essorage	Watts	Bacs à produits	
Pompe de vidange	35 Watts	Nombre	3
Pièces et sécurités électriques		Prélavage	Oui
Moteur lavage + essorage	Pôles	Lavage	Oui
Programmeur	Electronique	Assouplissant	Oui
Pressostat	Electronique	Pièces principales	
Sécurité ouverture	Temporisée	Tambour	INOX
Sécurité anti débordement	Pressostat	Cuve	PLASTIQUE
Voyant mise sous tension	Oui	Carrosserie	TOLE TRAITEE ET PEINTE
Tension d'alimentation	230 Volts	Dessus	STRATIFIE
Stabilité		Hublot	VERRE
Pieds Réglables	4	Accessoires	
Vidange		Notice d'utilisation	
Filtre à peluche	Oui	joint filtre entrée d'eau	
Accessibilité en façade	Oui	tuyau arrivée eau	

Nouvelle étiquette Mars 2021

 **ENERG**  

SOGELUX V2125B

A 
B 
C 
D  
E 
F 
G 

60 kWh /  100

 **5,0 kg**  **3:00**  **41 L**

 **AB**C**DEFG**  **76 dB** **AB**C**D**

2019/2014

**CALCUL DE L'INDICE DE RÉPARABILITÉ ET
PRÉSENTATION DES PARAMÈTRES AYANT PERMIS DE L'ÉTABLIR**

Lave-linge

FICHE D'INFORMATION À TRANSMETTRE AUX DEMANDEURS
(cf. Article L. 541-9-2 du Code de l'environnement)

Date du calcul	31/05/2021
Nom ou marque commerciale du fournisseur	SOGELUX
Adresse du fournisseur	3, Rue Antoine Lavoisier 76300 Sotteville lès Rouen
Référence du modèle donnée par le fournisseur	V2125B

Critère	Sous-critère	Note du sous-critère sur 10	Coefficient du sous-critère	Note du critère sur 20	Total des notes des critères sur 100
CRITÈRE 1 : DOCUMENTATION	1.1 Durée de disponibilité de la documentation technique et relative aux conseils d'utilisation et d'entretien	5,4	2	10,8	60,5
CRITÈRE 2 : DÉMONTABILITÉ, ACCÈS, OUTILS, FIXATIONS	2.1 Facilité de démontage des pièces de la liste 2*	8,0	1	18,0	
	2.2 Outils nécessaires (liste 2)	10,0	0,5		
	2.3 Caractéristiques des fixations entre les pièces de la liste 1** et de la liste 2	10,0	0,5		
CRITÈRE 3 : DISPONIBILITÉ DES PIÈCES DÉTACHÉES	3.1 Durée de disponibilité des pièces de la liste 2	7,1	1	15,5	
	3.2 Durée de disponibilité des pièces de la liste 1	7,0	0,5		
	3.3 Délais de livraison des pièces de la liste 2	10,0	0,3		
	3.4 Délais de livraison des pièces de la liste 1	9,5	0,2		
CRITÈRE 4 : PRIX DES PIÈCES DÉTACHÉES	4. Rapport prix des pièces de la liste 2 sur prix de l'équipement neuf	4,5	2	9,0	
CRITÈRE 5 : CRITÈRE SPÉCIFIQUE	5.1 Accessibilité du compteur d'usage	0	1	7,2	
	5.2 Assistance à distance sans frais	6,0	0,5		
	5.3 Possibilité de réinitialisation logicielle	8,3	0,5		
Note de l'indice sur 10					6

*liste 2 : liste des 3 à 5 pièces détachées au maximum (selon la catégorie d'équipements concernée) dont la casse ou les pannes sont les plus fréquentes ;

**liste 1 : liste de 10 autres pièces détachées au maximum (selon la catégorie d'équipements concernée) dont le bon état est nécessaire au fonctionnement de l'équipement.



INDICE DE RÉPARABILITÉ



SOGELUX

Rapide 15
Arrêt
Coton 90°C
Coton 60°C
Coton 40°C
Eco 40-60
Coton 20°C
Synthétique 40°C
Laine 30°C
Essorage
Rinçage
Coudreurs 60°C
Mélange 30°C
Chemises 60°C

Lavage 3h
Rinçage 1h
Essorage 1h
Fin 15h
Départ/Lavage
Rinçage

Y21258
3kg-1000 tr/min

Open/Close