

# Fiche produit pour les lave-linge ménagers

Suivant règlement (UE) n° 1060/2010

<b>Miele</b>					
Désignation		W183			
Capacité nominale	kg	5,0			
Classe d'efficacité énergétique					
A+++ (efficacité élevée) à D (efficacité faible)		A+++			
Consommations					
Consommation d'énergie annuelle (AE_c) <sup>1)</sup>	kWh/Jahr	129			
Consommation d'énergie (E_t.60) Coton 60°C pour une charge pleine	kWh	0,95			
Consommation d'énergie (E_t.60.1/2) Coton 60°C pour une charge partielle	kWh	0,70			
Consommation d'énergie (E_t.40.1/2) Coton 40°C pour une charge partielle	kWh	0,50			
Puissance en mode arrêt (P_o)	W	0,25			
Puissance en mode laissé sur marche (P_l)	W	2,00			
Consommation d'eau annuelle (AW_c) <sup>2)</sup>	l/an	8.580			
Classe d'efficacité énergétique <sup>3)</sup>					
A (efficacité élevée) jusqu'à G (efficacité faible)		B			
Vitesse d'essorage maximale	tr/min	1.200			
Humidité résiduelle	%	53			
Programmes sur lesquels les informations de l'étiquette et la fiche produit sont basées <sup>4)</sup>					Coton 60° et 40 °C <sup>5)</sup>
Durée du programme standard					
Coton 60°C charge pleine	min	109			
Coton 60°C charge partielle	min	109			
Coton 60°C charge partielle	min	129			
Durée du mode laissé sur marche (T_l) <sup>6)</sup>	min	15			
Emissions acoustiques dans l'air					
Lavage	dB(A) re 1 pW	51			
Essorage	dB(A) re 1 pW	73			
Construction					
Appareil encastrable		-			
Lave-linge Top / Front		● / -			
Appareil à poser (avec dessus)		-			
Appareil à poser encastrable sous plan		-			
Appareil encastrable sous plan (sans dessus)		-			
A roulettes		-			
Charnière à droite / gauche / autre		- / ●			
Dimensions					
Dimensions de l'appareil <sup>7)</sup>	Hauteur	cm	90,0		
	Largeur	cm	45,2		
	Profondeur <sup>8)</sup>	cm	60,0		
Retrait de socle à l'avant / à l'arrière	cm/cm	0,0/3,0			
Hauteur pour encastrement sous plan	cm				
Hauteur avec couvercle ouvert (lave-linge Top)	cm	138,5			
Profondeur hublot ouvert (lave-linge Front)	cm				
Hauteur réglable	+/- cm	+0,0			
Poids net	kg	91,0			
Alimentation électrique					
Tension	V	220-240			
Puissance de raccordement	W	2.100-2.400			
Fusible	A	10			
Fréquence	Hz	50			
Nom et adresse du fabricant		Miele & Cie. KG, Postfach, 33325 Gütersloh			
Légende					

- disponible

<sup>1)</sup> Consommation d'énergie de "X" kWh par an, sur la base de 220 cycles de lavage standard par an pour les programmes coton à 60 °C et à 40 °C à pleine charge et à demi-charge, et de la consommation des modes à faible puissance. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.

<sup>2)</sup> Consommation d'eau de "X" litres par an, sur la base de 220 cycles de lavage standard par an pour les programmes coton à 60 °C et à 40 °C à pleine charge et à demi-charge. La consommation réelle d'eau dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.

<sup>3)</sup> L'efficacité d'essorage est importante pour vous si vous utilisez un sèche-linge.

Si le linge à sécher a été essoré dans un lave-linge avec classe d'efficacité d'essorage A, le sèche-linge consommera moitié moins d'énergie et donc engendrera moitié moins de frais que si le linge est essoré dans un lave-linge de la classe d'efficacité d'essorage G. Les frais supplémentaires liés au séchage de linge essoré dans un lave-linge avec classe d'efficacité d'essorage G sont en général quatre fois supérieurs aux frais d'énergie liés au seul lavage.

<sup>4)</sup> Ces programmes conviennent au nettoyage du linge en coton normalement sale et sont les plus efficaces pour ce qui concerne la consommation d'énergie et d'eau

<sup>5)</sup> Nom de programme différent sur certains modèles "Blanc/Couleurs"

<sup>6)</sup> Après la fin du programme

<sup>7)</sup> Pour les appareils encastrables sous plan: dimensions de la niche

<sup>8)</sup> Profondeur avec écart mur inclus

Remarque : Version tableau au 01/11. Sous réserve de modifications (1)