

TSH783WP EcoSpeed&9kg
Sèche-linge pompe à chaleur T1 :
9 kg | DirectSensor | SilenceDrum | DryCare 40 | EcoSpeed

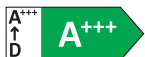


- Un soin du linge parfait* testé pour durer 20 ans#
- Technologie de pompe à chaleur – basse consommation, séchage en douceur
- SilenceDrum** réduit le bruit pour une séchage bien plus silencieux
- Gain de temps lors du tri ; DryCare 40 est idéal pour du linge lavé à 40 °C***

* Pendant la phase de développement de la série de lave-linge W1, Miele a testé les modèles et les composants principaux dans différents programmes en les soumettant à 5000 cycles de lavage (= 5 lessives par semaine pendant 50 semaines par an). En savoir plus : miele.com/20years

** Brevet EP 4 163 433

*** Ne convient pas pour le lavage de la soie ou de la laine.



Code EAN: 4002516872580 / Numéro de matériel: 12736150 /
Ancien Numéro de matériel: 12SH7832F

Modèle	
Installation en colonne	•
Côte à côte	•
Encastrable sous plan	•
Ouverture de porte	Gauche, modifiable
Charnière de porte interchangeable	•
Type	
Marque de produit	T1 White Edition
Sèche-linge pompe à chaleur	•
Design	
Couleur de l'appareil	Blanc lotus
Coloris du bandeau	Blanc lotus
Design de porte	Noir obsidien avec bague blanche
Couleur du sélecteur rotatif	Blanc lotus
Type de bandeau de commande	incliné à 5°
Type de commande	Sélecteur rotatif
Écran	DirectSensor blanc, 7 segments
Résultat de séchage	
Séchage parfait PerfectDry	•
Système de parfum FragranceDos ²	•
Rotation alternée du tambour	•
Séchage Hygiène (HygieneDry)	•
Protection du linge	
SilenceDrum	•
Charge en kg	9,0
Confort d'utilisation	
Mise en réseau avec Miele@home	•
Wash2Dry	•
Départ différé jusqu'à 24 h à l'avance	•
Affichage du temps restant	•
Affichage de déroulement de programme	Non
Éclairage du tambour	LED
Silence System pour un plus grand silence	•
Réservoir d'eau de condensation	•
Kit d'évacuation de l'eau de condensation intégré	•
AddLoad	•
Efficacité et durabilité	
Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)	A+++
Consommation électrique annuelle en kWh	185
Durée du programme standard en min	184
Niveau sonore en db(A)re1 pW pour le programme coton à pleine charge	66
Classe d'efficacité de condensation	A
Consommation électrique en kWh à pleine charge, programme standard coton avec séchage normal	1,55
Technologie EcoDry	•
Échangeur thermique sans entretien	•

TSH783WP EcoSpeed&9kg

Sèche-linge pompe à chaleur T1 :

9 kg | DirectSensor | SilenceDrum | DryCare 40 | EcoSpeed



Code EAN: 4002516872580 / Numéro de matériel: 12736150 /

Ancien Numéro de matériel: 12SH7832F

Moteur ProfiEco	•
EcoSpeed	•
Programmes de séchage	
Coton	•
ECO	•
Entretien facile	•
Linge délicat	•
Chemises	•
Finish laine	•
Programme Express	•
Imperméabilisation	•
Draps	•
Air chaud/DryFresh	•
Options de séchage	
Rotation infoissable	•
Signal sonore	•
DryCare 40	•
Qualité	
Aubes souples	•
Sécurité	
Code PIN	•
Affichage « Vider réservoir »	•
Affichage « Nettoyer filtres »	•
Interface optique	•
Caractéristiques techniques	
Dimensions en mm (largeur)	596
Dimensions en mm (hauteur)	850
Dimensions en mm (profondeur)	643
Profondeur de l'appareil porte ouverte en mm	1077
Poids en kg	55
Puissance totale de raccordement en kW	1,10
Tension en V	220-240
Protection par fusible en A	10
Fréquence en Hz	50
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	2,0
Fermeture hermétique	•
Type de réfrigérant	R290
Quantité de fluide frigorigène en kg	0,14
Potentiel de réchauffement global de produit frigorigène en CO ₂ e	3
Potentiel de réchauffement global de l'appareil en CO ₂ e	0,42
Remplacer l'ampoule	Service après-vente
Accessoires fournis	
Flacon de parfum	•
Bon pour un second flacon de parfum	•

TSH783WP EcoSpeed&9kg

Sèche-linge pompe à chaleur T1 :

9 kg | DirectSensor | SilenceDrum | DryCare 40 | EcoSpeed



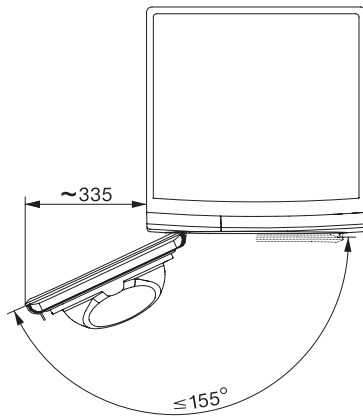
T1 installation drawing, facia 5 degree, measures in mm



T1 drawing, facia 5 degree, measures in mm



T1 drawing, facia 5 degree, with porthole, measures in mm



T1 drawing, facia 5 degree, measures in mm