

TSD643WP EcoSpeed&9kg  
Sèche-linge pompe à chaleur T1 :  
9 kg | DirectSensor | DryCare 40 | Séchage Hygiène (HygieneDry) | Miele@home



- Un soin du linge parfait \* testé pour durer 20 ans
- Technologie de pompe à chaleur – basse consommation, séchage en douceur
- Gain de temps lors du tri ; DryCare 40 est idéal pour du linge lavé à 40 °C\*\*
- EcoSpeed réduit efficacement le temps de séchage de 20 minutes\*\*\*
- HygieneDry élimine jusqu'à 99,99 % des bactéries\* et 99,9 % des virus\*\*\*\*

\* 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](http://miele.com/20years)

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

\*\*\* Comparé aux sèche-linge Miele sans la fonction EcoSpeed avec la même charge et une efficacité énergétique similaire. Résultat testé avec le programme « Coton » à pleine charge.

\*\*\*\* Testé sur les bactéries *Bacillus subtilis* et *Saccharomyces cerevisiae* au niveau de séchage HygieneDry avec une demi charge. La description de la méthode est disponible en cliquant sur le lien suivant : <https://www.miele.de/testkriterien-trockner>



Code EAN: 4002516874621 / Numéro de matériel: 12736140 /  
Ancien Numéro de matériel: 12SD6432F

Modèle	
installation en colonne	•
Charnière de porte	Gauche, modifiable
Côte à côte	•
Encastrable sous plan	•
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	Blanc lotus
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	•
Rotation alternée du tambour	•
Séchage Hygiène (HygieneDry)	•
Protection du linge	
Tambour à structure alvéolaire	•
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
Réservoir d'eau de condensation	•
Kit d'évacuation de l'eau de condensation intégré	•
AddLoad	•
Efficacité et durabilité	
Classe d'efficacité énergétique (A-G)	C
Consommation d'énergie pondérée par 100 cycles de marche en programme « ECO séchage normal » en kWh	107
Émissions de bruit acoustique dans l'air en programme standard « ECO séchage normal » en dB(A) re1pW	64
Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (A-D)	B
Durée du programme « ECO séchage normal » en min.	187
Efficacité de la condensation en %	95
Classe d'efficacité de condensation (A-D)	A
Technologie EcoDry	•
Échangeur thermique sans entretien	•

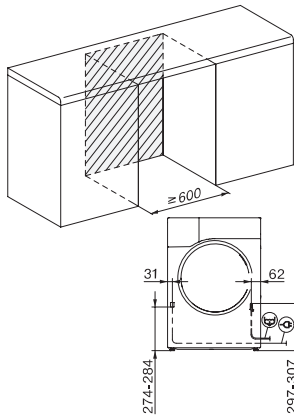
TSD643WP EcoSpeed&9kg  
Sèche-linge pompe à chaleur T1 :  
9 kg | DirectSensor | DryCare 40 | Séchage Hygiène (HygieneDry) | Miele@home



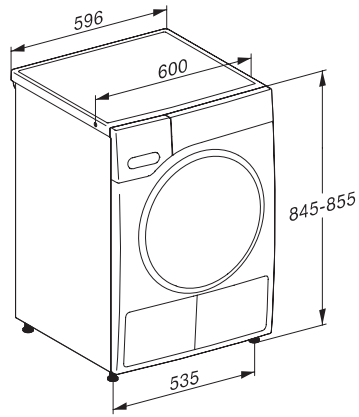
Code EAN: 4002516874621 / Numéro de matériel: 12736140 /  
Ancien Numéro de matériel: 12SD6432F

Moteur ProfiEco	•
EcoSpeed	•
<b>Programmes de séchage</b>	
Coton	•
ECO	•
Entretien facile	•
Linge délicat	•
Chemises	•
Finish laine	•
Programme Express	•
Imperméabilisation	•
Draps	•
Air chaud/DryFresh	•
<b>Options de séchage</b>	
Rotation infroissable	•
Signal sonore	•
DryCare 40	•
<b>Qualité</b>	
Aubes souples	•
<b>Sécurité</b>	
Code PIN	•
Affichage « Vider réservoir »	•
Affichage « Nettoyer filtres »	•
Interface optique	•
<b>Caractéristiques techniques</b>	
Dimensions (h x l x p) en mm	850 x 596 x 643
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	54
Tension en V	220-240
Protection par fusible en A	10
Fréquence en Hz	50
Puissance totale de raccordement en kW	1,10
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 <sub>2</sub> e	3
Potentiel de réchauffement global de l'appareil en CO <sub>2</sub> e	0,42
Remplacer l'ampoule	Service après-vente
<b>Accessoires fournis</b>	
Flacon de parfum	•
Bon pour un second flacon de parfum	•

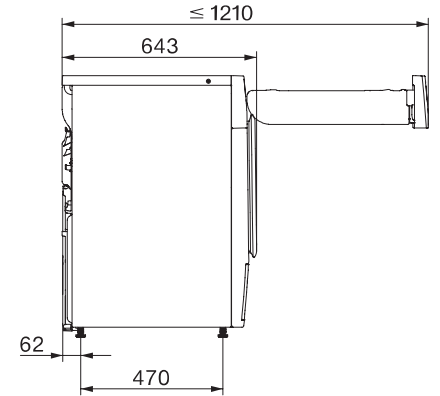
TSD643WP EcoSpeed&9kg  
Sèche-linge pompe à chaleur T1 :  
9 kg | DirectSensor | DryCare 40 | Séchage Hygiène (HygieneDry) | Miele@home



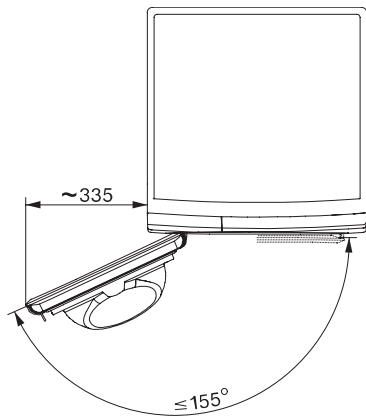
T1 installation drawing, fascia 5 degree, measures in mm



T1 drawing, fascia 5 degree, measures in mm



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



T1 drawing, fascia 5 degree, measures in mm