

TWC640WP EcoSpeed&8kg
Sèche-linge pompe à chaleur T1 :
8 kg | DirectSensor | Miele@home | Technologie EcoDry | FragranceDos



- Un soin du linge parfait testé pour durer 20 ans#*
- Technologie de pompe à chaleur – basse consommation, séchage en douceur
- EcoSpeed réduit efficacement le temps de séchage de 20 minutes**
- Commande intégrale de votre sèche-linge via l'App avec Miele@home***
- EcoDry assure de bonnes perf. de séchage pendant toute la durée de vie****

Pendant la phase de conception de la série de lave-linge W1, Miele a testé les modèles et composants principaux avec 5.000 cycles de lavage (= 5 cycles de lavage par semaine, 50 semaines par an) dans divers programmes. En savoir plus : miele.com/20years

** En comparaison aux sèche-linge Miele sans EcoSpeed avec une capacité de charge et une classe d'efficacité énergétique identiques. Résultat testé avec le programme "Coton" à pleine charge.

*** Miele@Home est une offre numérique distincte de Miele & Cie. KG. Toutes les applications intelligentes sont possibles grâce au système Miele@home. Les fonctionnalités peuvent varier selon le modèle et le pays.

**** Brevet EP 2 455 537



Code EAN: 4002516874249 / Numéro de matériel: 12733860 /
Ancien Numéro de matériel: 12WC6402B

Modèle	
Superposable en colonne	•
Installation côte-à-côte (Side-by-Side)	•
À glisser sous plan	•
Charnière de porte	Gauche, modifiable
Charnière de porte commutable	•
Modèle	
Marque de produit	T1 White Edition
Sèche-linge à pompe à chaleur	•
Design	
Couleur de l'appareil	Blanc lotus
Couleur 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	•
Rotation du tambour en alternance	•
Soin du linge	
Tambour Hydrogliss	•
Charge en kg	8,0
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 intégré de l'eau de condensation	•
AddLoad	•
Efficacité et durabilité	
Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)	A+++
Consommation annuelle d'électricité en kWh	172
Durée en minutes du programme standard	170
Niveau sonore en db(A)re1 pW pour le programme coton à pleine charge	66
Classe d'efficacité de condensation	A
Consommation énergétique en kWh à pleine charge, programme standard coton avec séchage normal	1,40
Technologie EcoDry	•
Échangeur thermique sans entretien	•
Moteur ProfiEco	•
EcoSpeed	•

TWC640WP EcoSpeed&8kg

Sèche-linge pompe à chaleur T1 :

8 kg | DirectSensor | Miele@home | Technologie EcoDry | FragranceDos



Code EAN: 4002516874249 / Numéro de matériel: 12733860 /

Ancien Numéro de matériel: 12WC6402B

Programmes de séchage

Coton	•
ECO	•
Synthétique	•
Délicat	•
Chemises	•
Finish laine	•
Programme Express	•
Imperméabilisation	•
Draps	•
Air chaud/DryFresh	•

Options de séchage

Rotation infroissable	•
Extra doux	•
Signal sonore	•

Qualité

Côtes souples	•
---------------	---

Sécurité

Code PIN	•
Affichage "Vider réservoir"	•
Affichage "Nettoyer filtres"	•
Interface optique	•

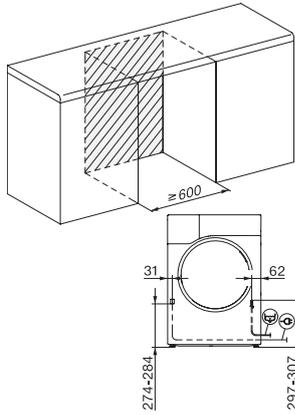
Caractéristiques techniques

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	54
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 de branchement électrique en m	2,0
Fermeture hermétique	•
Type de fluide frigorigène	R290
Quantité de fluide frigorigène en kg	0,14
Potentiel d'effet de serre du fluide frigorigène en CO ₂ e	3
Potentiel d'effet de serre du fluide frigorigène en CO ₂ e	0,42
Remplacer l'ampoule	Service après-vente

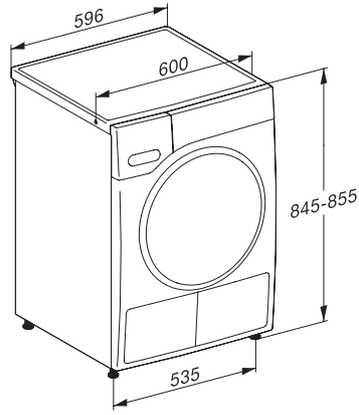
Accessoires fournis

Flacon de parfum	•
Bon pour un second flacon de parfum	•

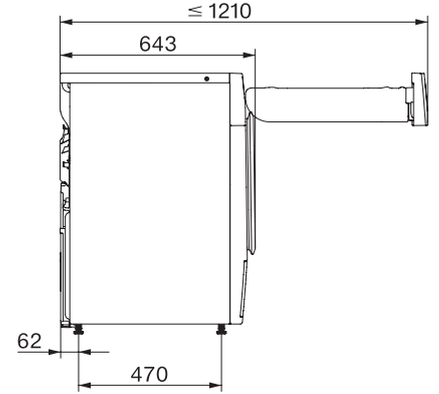
TWC640WP EcoSpeed&8kg
Sèche-linge pompe à chaleur T1 :
8 kg | DirectSensor | Miele@home | Technologie EcoDry | FragranceDos



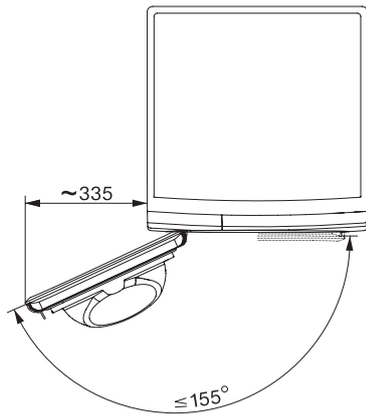
T1 installation drawing, fascia 5 degree, measures in mm



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