

Codice EAN: 4002516874966 / Numero di materiale: 12725070 /

## TEC645WP EcoSpeed&8kg Asciugatrici T1 a pompa di calore:

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



- Testate per 20 anni di cura perfetta della biancheria\*
- Tecnologia a pompa di calore: bassi consumi e asciugatura delicata
- EcoSpeed riduce efficacemente il tempo di asciugatura di 20 minuti\*\*
- Comando app completo della tua asciugatrice con Miele@home\*\*\*
- EcoDry assicura una resa efficiente per l'intera durata dell'asciugatrice\*\*\*\*
- \* Durante la fase di sviluppo della serie di lavatrici W1, Miele ha testato i modelli e i componenti principali con 5000 cicli di lavaggio (= 5 cicli di lavaggi alla settimana per 50 settimane) in diversi programmi. Per saperne di più: miele.it/20anni
- \*\* Rispetto alle asciugatrici Miele senza EcoSpeed con lo stesso carico e la stessa classe di efficienza energetica. Testato nel programma "Cotone" a pieno carico.
- \*\*\* Offerta digitale aggiuntiva di Miele & Cie. KG. Tutte le applicazioni intelligenti sono consentite grazie al sistema Miele@home. In base al modello e al paese le funzionalità possono variare.
- \*\*\*\* Brevetto: EP 2 455 537



Vecchio numero di materiale: 12EC6452I	00.07
Struttura	
Posizionabile a colonna	•
Side-by-side	•
Inseribile sotto un piano di lavoro	•
Incasso sottopiano	•
Incernieratura sportello	sinistra
Tipologia	
Marca prodotto	T1 Chrome Edition
Asciugatrice a pompa di calore	•
Design	
Colore elettrodomestico	bianco loto
Colore pannello comandi	bianco loto
Design sportello	Grigio grafite Pearl Finish
Colore selettore	Bianco loto
Versione pannello	diritto
Comandi	Selettore
Display	DirectSensor bianco, 7 seg.
Risultato di asciugatura	
Asciugatura perfetta PerfectDry	•
Sistema di profumazione FragranceDos	•
Inversione rotazione intelligente del cestello	•
Trattamento delicato biancheria	
Cestello a nido d'ape	•
Carico in kg	8,0
Comfort d'uso	
Connessione a Miele@home	
Wash2Dry	
Posticipo avvio max. 24h	
Indicazione durata residua	•
Indicazione avanzamento programma	No
Illuminazione cestello	LED
Contenitore acqua di condensa	
Scarico integrato della condensa	•
AddLoad	•
Efficienza e sostenibilità	
Classe di efficienza energetica (A+++ – D)	<u>A+++</u>
Consumo di corrente elettrica annuo in kWh	172
Durata nel programma standard in min	170
Rumorosità nel programma Cotone a pieno carico in db(A)	66
re1pW  Classe di efficienza di condensazione	
Consumo di corrente elettrica nel programma standard	<u>A</u> 1,40
Cotone 60°	
Tecnologia EcoDry	•
Scambiatore di calore non soggetto a manutenzione	•
Motore Inverter con tecnologia ProfiEco	•
EcoSpeed	•



Buono per il secondo profumatore

## TEC645WP EcoSpeed&8kg Asciugatrici T1 a pompa di calore:

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



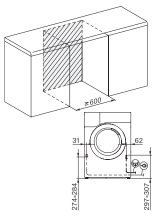
Programmi di asciugatura	
Cotone	•
ECO	•
Delicati	•
Lava/Indossa	•
Camicie	•
Trattamento lana	•
Express	•
Impermeabilizzare	•
Lenzuola	•
Aria calda/DryFresh	•
Opzioni asciugatura	
Fase antipiega	•
Delicato plus	•
Segnale acustico	•
Qualità	
Centine soft	•
Sicurezza	
Blocco codice PIN	•
Spia "Vuotare contenitore	•
Spia "Pulire filtro	•
Interfaccia ottica	•
Dati tecnici	
Misure in mm (larghezza)	596
Misure in mm (altezza)	850
Misure in mm (profondità)	636
Profondità elettrodomestico a sportello aperto in mm	1054
Peso in kg	53
Assorbimento massimo in kW (modalità più energivora)	1,10
Tensione in V	220-240
Protezione in A	10
Frequenza in Hz	50
Lunghezza del cavo di alimentazione in m	2,0
Chiusura ermetica	•
Tipo di liquido refrigerante	R290
Quantità di liquido refrigerante in kg	0,14
Potenziale effetto serra liquido refrigerante in CO <sub>2</sub> e	3
Potenziale effetto serra apparecchio in CO <sub>2</sub> e	0,42
Sostituire luci	Assistenza tecnica
Accessori in dotazione	
1 profumatore in omaggio	•

## Míele

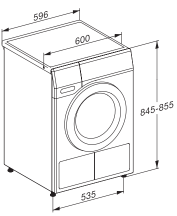
## TEC645WP EcoSpeed&8kg

Asciugatrici T1 a pompa di calore:

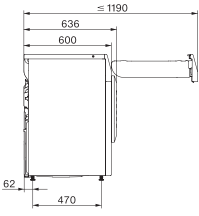
8 kg | DirectSensor | Miele@home | Tecnologia EcoDry | FragranceDos



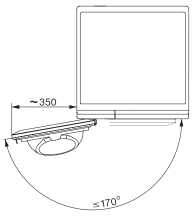
T1 installation drawing, slanted facia or straight facia,



T1 drawing, slanted facia or straight facia, measures in mm



T1 drawing, slanted facia or straight facia, with porthole, measures in mm



T1 drawing, slanted facia or straight facia, measures in mm