

## TCC670WP 125 Edition

Asciugatrici T1 a pompa di calore:

8 kg | DirectSensor | DryCare 40 | Miele@home | EcoDry



- Risparmia tempo per smistare; DryCare 40 perfetto per biancheria a 40 °C\*
- 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\*\*\*\*
- FragranceDos per una biancheria che profuma di fresco dopo l'asciugatura\*\*\*\*\*

\* Non adatto a lana o seta.

\*\* Rispetto alle asciugatrici Miele senza EcoSpeed con lo stesso carico e la stessa classe di efficienza energetica. Testato nel programma "Cotone" a pieno carico.

\*\*\* Miele@home è un'offerta digitale separata di Miele & Cie. KG. Il sistema Miele@home rende possibili tutte le applicazioni intelligenti. La gamma di funzioni può variare a seconda del modello e del paese.

\*\*\*\* Brevetto: EP 2 455 537

\*\*\*\*\* Brevetto: EP 2 431 516



Codice EAN: 4002516749615 / Numero di materiale: 12397270 / Vecchio numero di materiale: 12CC6702D

<b>Promozione anniversario</b>	
Modelli anniversario 125	•
<b>Struttura</b>	
Posizionabile a colonna	•
Side-by-side	•
Inseribile sotto un piano di lavoro	•
Incernieratura sportello	sinistra
<b>Tipologia</b>	
Marca prodotto	T1 Chrome Edition
Asciugatrice a pompa di calore	•
<b>Design</b>	
Colore elettrodomestico	bianco loto
Colore pannello comandi	bianco loto
Design sportello	Bianco
Colore selettore	Bianco loto
Versione pannello	obliquo
Comandi	Selettore
Display	DirectSensor giallo, 7 seg.
<b>Risultato di asciugatura</b>	
Asciugatura perfetta PerfectDry	•
Sistema di profumazione FragranceDos	•
Inversione rotazione intelligente del cestello	•
<b>Trattamento delicato biancheria</b>	
Cestello a nido d'ape	•
Carico in kg	8,0
<b>Comfort d'uso</b>	
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	•
<b>Efficienza e sostenibilità</b>	
Classe di efficienza energetica (A+++ – D)	A+++
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) re1pW	66
Classe di efficienza di condensazione	A
Consumo di corrente elettrica nel programma standard Cotone 60°	1,40
Tecnologia EcoDry	•
Scambiatore di calore non soggetto a manutenzione	•
Motore Inverter con tecnologia ProfiEco	•
EcoSpeed	•

TCC670WP 125 Edition

Asciugatrici T1 a pompa di calore:

8 kg | DirectSensor | DryCare 40 | Miele@home | EcoDry

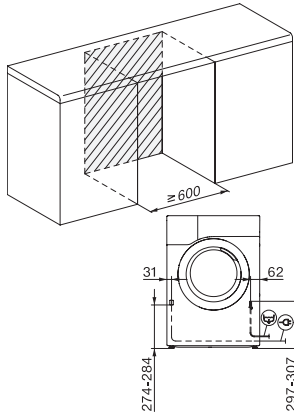


Codice EAN: 4002516749615 / Numero di materiale: 12397270 /

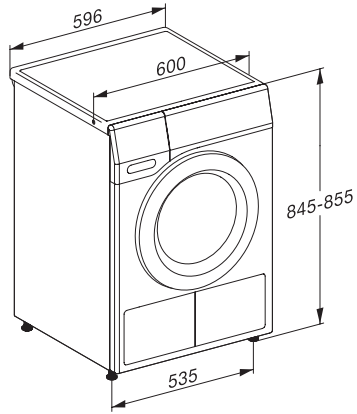
Vecchio numero di materiale: 12CC6702D

<b>Programmi di asciugatura</b>	
Cotone	•
Cotone freccia	•
Delicati	•
Lava/Indossa	•
Camicie	•
Trattamento lana	•
Express	•
Impermeabilizzare	•
Lenzuola	•
Aria calda/DryFresh	•
<b>Opzioni asciugatura</b>	
Fase anti piega	•
Segnale acustico	•
DryCare 40	•
<b>Qualità</b>	
Centine soft	•
<b>Sicurezza</b>	
Blocco codice PIN	•
Spia "Vuotare contenitore"	•
Spia "Pulire filtro"	•
Interfaccia ottica	•
<b>Dati tecnici</b>	
Misure in mm (larghezza)	596
Misure in mm (altezza)	850
Misure in mm (profondità)	640
Profondità elettrodomestico a sportello aperto in mm	1054
Peso in kg	52
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
<b>Accessori in dotazione</b>	
1 profumatore in omaggio	•
Buono per il secondo profumatore	•

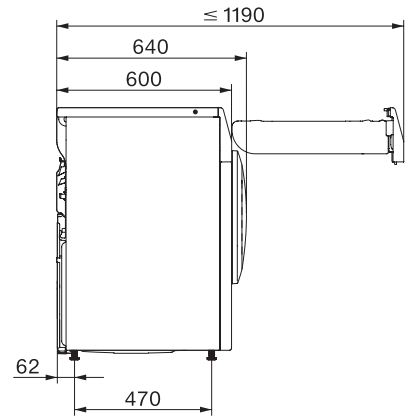
TCC670WP 125 Edition  
Asciugatrici T1 a pompa di calore:  
8 kg | DirectSensor | DryCare 40 | Miele@home | EcoDry



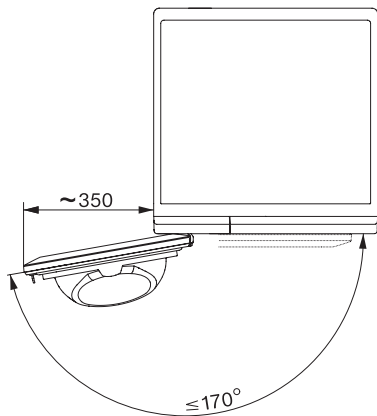
T1 installation drawing, slanted facia or straight facia, measures in mm



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



T1 drawing, slanted facia or straight facia, without porthole, measures in mm



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