

## TWA520WP 8kg Active

Asciugatrici T1 a pompa di calore:

8 kg | EasyControl | EcoSpeed | 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\*\*
- EcoDry assicura una resa efficiente per l'intera durata dell'asciugatrice\*\*\*
- FragranceDos per una biancheria che profuma di fresco dopo l'asciugatura\*\*\*\*

\* 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](http://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.

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

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



Codice EAN: 4002516874997 / Numero di materiale: 12724980 / Vecchio numero di materiale: 12WA52021

Struttura	
Posizionabile a colonna	•
Side-by-side	•
Inseribile sotto un piano di lavoro	•
Incernieratura sportello	sinistra, interscamb.
Incernieratura sportello reversibile	•
Tipologia	
Marca prodotto	T1 White Edition
Asciugatrice a pompa di calore	•
Design	
Colore elettrodomestico	bianco loto
Colore pannello comandi	bianco loto
Design sportello	Bianco loto
Colore selettore	Bianco loto
Versione pannello	inclinato di 5°
Comandi	Selettore
Display	EasyControl giallo
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	
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)	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	•
Programmi di asciugatura	
Cotone	•
ECO	•

TWA520WP 8kg Active

Asciugatrici T1 a pompa di calore:

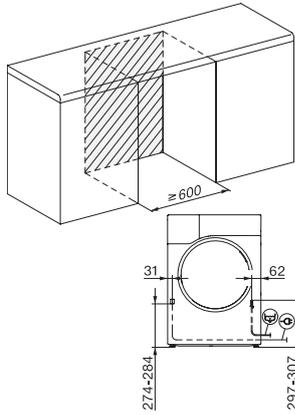
8 kg | EasyControl | EcoSpeed | tecnologia EcoDry | FragranceDos



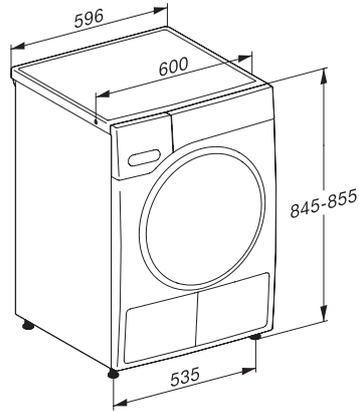
Codice EAN: 4002516874997 / Numero di materiale: 12724980 /  
Vecchio numero di materiale: 12WA52021

Delicati	•
Lava/Indossa	•
Camicie	•
Trattamento lana	•
Express	•
Jeans	•
Impermeabilizzare	•
Stiro rapido (Pre-Stiratura)	•
Lenzuola	•
Aria calda/DryFresh	•
<b>Opzioni asciugatura</b>	
Fase anti piega	•
Delicato plus	•
Segnale acustico	•
<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)	655
Profondità elettrodomestico a sportello aperto in mm	1077
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	•

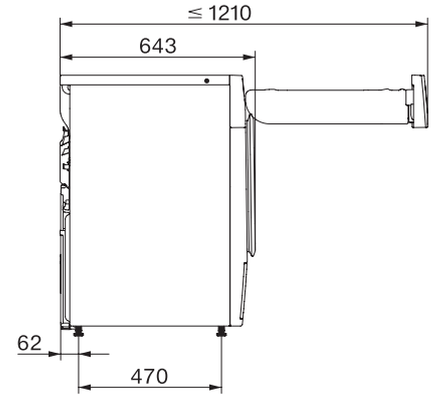
TWA520WP 8kg Active  
Asciugatrici T1 a pompa di calore:  
8 kg | EasyControl | EcoSpeed | tecnologia EcoDry | FragranceDos



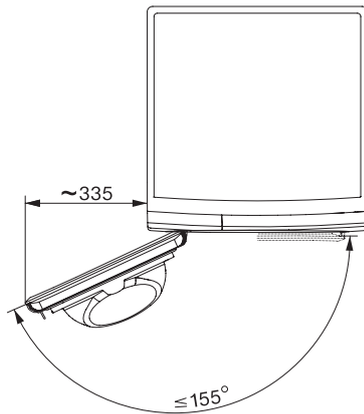
T1 installation drawing, faccia 5 degree, measures in mm



T1 drawing, faccia 5 degree, measures in mm



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



T1 drawing, faccia 5 degree, measures in mm