

## TWC560WP EcoSpeed&8kg

Máquina de secar roupa com bomba de calor T1

com A+++ e EcoSpeed para uma secagem rápida com a máxima eficiência energética.



- EcoSpeed reduz o tempo de secagem de um modo eficiente em 20 minutos\*
- EcoDry assegura um desempenho eficiente ao longo de toda a vida útil da
- FragranceDosgarante que a sua roupa tem uma fragrância fresca após a secagem
- O PerfectDry assegura que a roupa nunca está demasiado húmida ou seca
- Flexibilidade e conforto graças à ligação em rede – Miele@home

\* Em comparação com máquinas de secar roupa Miele sem EcoSpeed com capacidade de carga e classe de eficiência energética iguais. Testado no programa «Algodão» com a capacidade de carga total.

**A+++**

Código EAN: 4002516474883 / Número de material: 11846610 /  
Número de material antigo: 12WC5602P

<b>Tipo de construção</b>	
Possível formar coluna	•
Side-by-Side	•
De encastrar por baixo da bancada	•
Batente da porta	à esquerda, alterável
Sentido de abertura da porta alterável	•
<b>Tipo de instalação</b>	
Marca do produto	T1 White Edition
Máquinas de secar roupa com bomba de calor	•
<b>Design</b>	
Cor do aparelho	Branco lótus
Cor do painel	Branco lótus
Design da porta	Branco lótus
Cor do botão seletor rotativo	Branco lótus
Versão do painel	5° de inclinação
Tipo de comando	Botão seletor rotativo
Visor	DirectSensor amarelo, 7 seg.
<b>Resultado de secagem</b>	
Secagem precisa PerfectDry	•
Sistema de aromas FragranceDos	•
Reverso inteligente do tambor	•
<b>Tratamento delicado da roupa</b>	
Tambor com estrutura de favos	•
Carga em kg	8,0
<b>Conforto de utilização</b>	
Ligação em rede com Miele@home	•
Wash2Dry	•
Pré-seleção de início até 24 horas	•
Indicação do tempo restante	•
Indicação da sequência do programa	Não
Iluminação do tambor	LED
Gaveta de condensação	•
Tubo de saída de água de condensação integrado	•
AddLoad (Adicionar mais roupa)	•
<b>Eficiência e sustentabilidade</b>	
Classe de eficiência energética (A+++ até D)	A+++
Consumo anual de energia elétrica em kWh	177
Tempo de funcionamento no programa padrão em min.	165
Ruído no programa Algodão com carga completa em db(A) re1pW	66
Classe de eficiência de condensação	A
Consumo de energia no programa padrão Algodão Secagem normal com carga completa em kWh	1,44
Tecnologia EcoDry	•
Permutador de calor isento de manutenção	•
Motor ProfiEco	•
EcoSpeed	•
<b>Programas de secagem</b>	
Algodão	•
Algodão etiqueta	•

TWC560WP EcoSpeed&8kg

Máquina de secar roupa com bomba de calor T1

com A+++ e EcoSpeed para uma secagem rápida com a máxima eficiência energética.



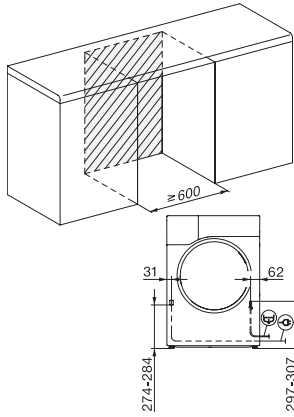
Código EAN: 4002516474883 / Número de material: 11846610 /  
Número de material antigo: 12WC5602P

Fibras	•
Roupa delicada	•
Camisas	•
Finish lã	•
Express	•
Impermeabilizar	•
Roupa de cama	•
Arejar quente/DryFresh	•
<b>Extras para secagem</b>	
Antirruga	•
Delicado plus	•
Sinal	•
<b>Qualidade</b>	
Batentes suaves	•
<b>Segurança</b>	
Código Pin	•
Indicação «Despejar reservatório»	•
Indicação «Limpar filtros»	•
Interface ótica	•
<b>Caraterísticas técnicas</b>	
Dimensões em mm (largura)	596
Dimensões em mm (altura)	850
Dimensões em mm (profundidade)	655
Profundidade do aparelho com a porta aberta em mm	1077
Peso em kg	56
Potência máxima instalada em kW	1,10
Tensão em V	220-240
Fusível em A	10
Frequência em HZ	50
Comprimento do cabo elétrico em m	2,0
Hermeticamente fechado	•
Tipo de refrigerante	R290
Quantidade de refrigerante em kg	0,14
Potencial de efeito de estufa do refrigerante em CO <sub>2</sub> e	3
Potencial de efeito de estufa do aparelho em CO <sub>2</sub> e	0,42
Substituir lâmpada	Serviço ao cliente
<b>Acessórios fornecidos</b>	
Dispensador de aroma	•
Voucher para um segundo disp. aroma	•

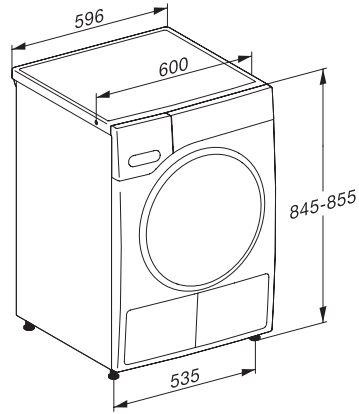
TWC560WP EcoSpeed&8kg

Máquina de secar roupa com bomba de calor T1

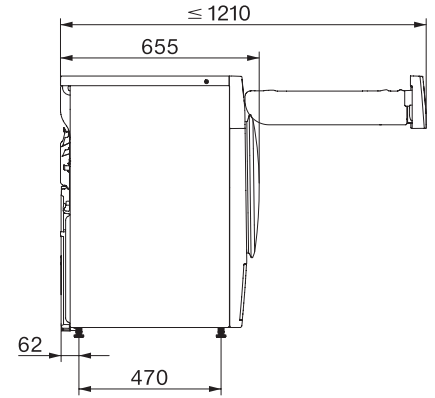
com A+++ e EcoSpeed para uma secagem rápida com a máxima eficiência energética.



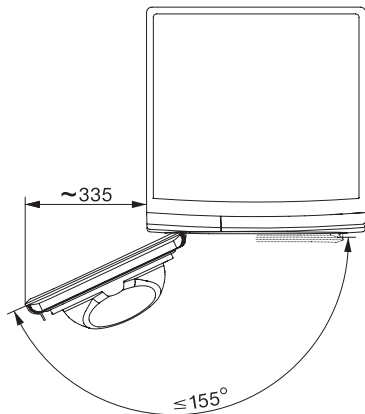
T1 installation drawing, facia 5 degree, measures in mm



T1 drawing, facia 5 degree, measures in mm



T1 drawing, facia 5 degree, without porthole, measures in mm



T1 drawing, facia 5 degree, measures in mm