

DHT93LIT

Código EAN	8017709278533
Familia	Secadora
Ancho comercial	60 cm
Instalación	Libre instalación
Sistema de secado	De condensación con bomba de calor
Tipo de carga	Frontal



Programas

Mandos	Electrónicos
Gráficos programas	Mensajes IT
Número de programas	16
Programas especiales	



Lana



Refresh



Rápido 49 min






Delicados



Bebé

Pantalla

Programación de inicio diferido	Visualización del tiempo restante	Visualización de las opciones seleccionadas
---------------------------------	-----------------------------------	---

Tipo de pantalla	
Indicador de avance de programa	
Indicador de fin de ciclo	
Indicador limpieza filtro	Sí
Indicador vaciado de contenedor de condensación	Sí

Características técnicas

				
Tipo de motor	Inverter	Puerta transparente	Sí	
Funcionamiento	De control electrónico			

Sensor de humedad	Sí	Ancho útil de la puerta	40 cm
Selección duración secado	De 10 a 160 min	Ángulo máximo de apertura de puerta	155 °
Regulación de temperatura de secado	Sí	Bisagras puerta	Derecha
Fase de enfriamiento	Sí	Puerta reversible	Sí
Fase antiarrugas al finalizar el secado	Sí	Seguridad para niños (bloqueo ajustes)	Sí
Rotación alternativa del cesto	Sí	Posición contenedor de condensación	Arriba
Iluminación interna	Sí	Sistema con bomba de calor	Sí
Filtro condensador	Sí	Tipo de gas refrigerante	R134a
Filtro	Sí	Cantidad de gas refrigerante en Kg.	0,45
Material del cesto	Acero inoxidable	Manguera de descarga de condensación	Sí
Volumen cesto	118 l	Instalación en columna, con modelos de lavadoras compatibles	Con kit de superposición, disponible como accesorio
		Opcional	KITSPF-1 - Kit de apilamiento (54 cm)

Performance / Energy label – Reg 2023



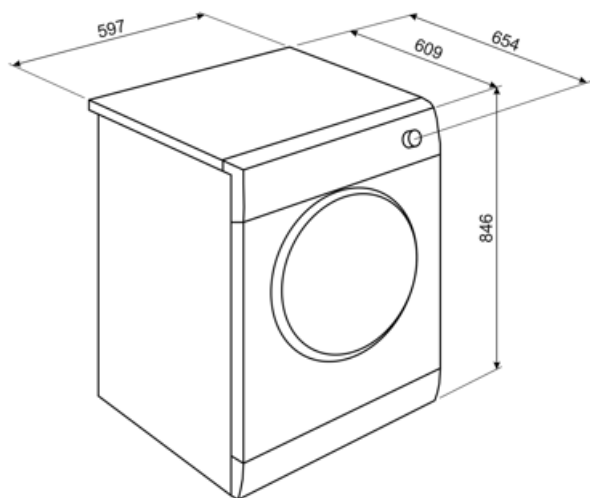
Capacidad de carga (algodón)	9 kg	Duración del programa para algodón estándar con carga parcial	105 min
Rumorosidad para el programa algodón estándar con carga completa	64 dB(A) re 1 pW	Tipología	De condensación
Duración del programa para el algodón estándar con carga completa	179 min		

Conexión eléctrica

















Potencia instalada	800 W	Frecuencia (Hz)	50 Hz
Corriente	10 A	Longitud del cable de alimentación	150 cm
Tensión (V)	230-240 V		

Datos logísticos

Ancho del producto (mm)	595 mm	Altura del producto (mm)	846 mm
Profundidad del producto (mm)	609 mm		



Symbols glossary

	A +++: los dispositivos Smeg permiten un considerable ahorro de energía en Clase A, A +, A ++ y A +++, para reducir el consumo mientras se mantiene la máxima eficiencia y garantizar el respeto por el medio ambiente.		Antiarrugas: opción específica que, a través de la modulación de las fases de lavado y enjuague, junto con la reducción de la velocidad de centrifugado final, ayuda a prevenir la formación de pliegues en la ropa, protege las prendas más delicadas y facilita el planchado.
	Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.		Inicio diferido: le permite posponer el inicio del programa hasta 24 horas, según sus necesidades, y luego realizar el lavado incluso en las franjas horarias en las que el costo de energía es menor.
	Pantalla LCD: para optimizar el rendimiento y hacer que el uso del aparato sea lo más fácil posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LCD que le permite ver el estado operativo del producto.		Ojo de buey de 40 cm de ancho: el gran ojo de buey de 40 cm hace que la carga y descarga de la ropa sea aún más fácil y rápida, promoviendo la máxima practicidad de uso.
	Sensor de humedad: permite que la máquina se programe para obtener el grado de secado deseado (planchado, armario seco, extra seco), optimizando los tiempos y ahorrando energía. Alternativamente, la configuración manual le permite programar el tiempo de secado según sus preferencias.		Indicadores de estado - final: símbolo que indica el final del programa.
	Iluminación interior: los mejores modelos de la gama Smeg tienen una luz interna y un ojo de buey transparente grande para una mejor y mayor visibilidad dentro de la cesta.		Motor inverter: para lavadoras y secadoras: la evolución de las lavadoras y secadoras Smeg hacia modelos más inteligentes y eco-sostenibles ha llevado a la elección de la tecnología Inverter con bomba de calor que reduce significativamente el consumo de energía. Para lavavajillas: el motor inversor de última generación garantiza una mayor vida útil, eficiencia y consumo reducido, así como un silencio absoluto.
	El nivel de ruidosidad se obtiene gracias a un excelente aislamiento y dispositivos especiales, diseñados específicamente para amortiguar el sonido generado durante el funcionamiento del lavavajillas. En la gama hay modelos con varios niveles de ruidosidad.		Bebé: este programa garantiza una alta eficiencia en el enjuague para eliminar cualquier rastro de detergente de los tejidos y proteger la delicada piel de los niños.
	Delicado: programa ideal para prendas delicadas y de seda que requieren un cuidado especial en el lavado, uso de agua a temperatura ambiente y rotación lenta del cesto.		Rápido 49 min.: El programa rápido 49 min. le permite lavar artículos ligeramente sucios en muy poco tiempo.
	Refresh: programa ideal para refrescar artículos poco usados o de mucho tiempo en el armario, revitalizar la ropa sin tener que lavarla. Elimina fácilmente el humo y los olores de humedad. Ideal para chaquetas y trajes de hombre.		Lana: Es un programa especial diseñado para satisfacer las necesidades de lavado de una de las prendas más populares en invierno. Le permite lavar las prendas protegiéndolas y manteniéndolas suaves y voluminosas.



Indicador de fase de lavado: símbolos que indican la fase en la que se encuentra el programa actual