

DNP83SEES

Código EAN	8017709323127
Familia	Secadora
Ancho comercial	60 cm
Profundidad comercial	Standard (54cm)
Instalación	Libre instalación
Sistema de secado	De condensación con bomba de calor
Tipo de carga	Frontal



Programas/Funciones

Mandos

Gráficos programas

Número de programas


Programas

 Algodón ECO

 Refresh Hygiene

 Sintéticos


 Camisas


 Secado por tiempo

Programas especiales

Higiene Secado

Silent

 Higiene Secado

 Refresh vapor

 Silent

 Jeans

 Lana

Refresh Hygiene

Sport

Electrónicos

Mensajes ES


15

Rápido

 Algodón

 Sport

 Mix

 Edredón

Refresh vapor

Pantalla

Secado por tiempo

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

Si

Indicador vaciado de contenedor de condensación

Si

Características técnicas



Tipo de motor	Inverter
Funcionamiento	De control electrónico
Sensor de humedad	Si
Selección duración secado	De 10 a 160 min
Fase de enfriamiento	Si
Fase antiarrugas al finalizar el secado	Si
Iluminación interna	Si
Filtro condensador	Si
Filtro	Si
Material del cesto	Acero Inoxidable
Volumen cesto	110 l
Puerta transparente	Si

Ancho útil de la puerta	40 cm
Ángulo máximo de apertura de puerta	160 °
Bisagras puerta	Derecha
Puerta reversible	Si
Seguridad para niños (bloqueo ajustes)	Si
Posición contenedor de condensación	Arriba
Sistema con bomba de calor	Si
Tipo de gas refrigerante	R290
Cantidad de gas refrigerante en Kg.	0.149
Manguera de descarga de condensación	Si
Instalación en columna, con modelos de lavadoras compatibles	Con kit de superposición, disponible como accesorio

Prestaciones/Etiqueta energética



Capacidad de carga (algodón)	8 kg	Duración de la modalidad left-on	30 min
Tipo de secadora	Bomba de calor condensation	Duración del programa para el algodón estándar con carga completa	174 min
Tipología		Duración del programa para algodón estándar con carga parcial	108 min
Clase de eficiencia energética	A+++		
Consumo de energía total anual	177 kWh		

Consumo energético del programa algodón estándar con carga completa	1.44 KWh	Duración del programa para algodón estándar con carga completa y parcial	136 min
Consumo energético del programa algodón estándar con carga parcial	0.81 KWh	Clase de eficiencia condensación	A
Consumo energético de la modalidad off para el programa algodón estándar con carga completa	0.47 W	Eficiencia condensación del programa algodón estándar con carga completa	91 %
Consumo energético de la modalidad left-on para el programa algodón estándar con carga completa	1.0 W	Eficiencia condensación del programa algodón estándar con carga completa y parcial	91 %
		Eficiencia condensación del programa algodón estándar con carga completa y parcial	91 %
		Rumorosidad para el programa algodón estándar con carga completa	63 dB(A) re 1pW



















Not included accessories









KITSPNC

Stacking kit dedicated to WN & DN Dimension (mm): L598xH35xP618



Symbols glossary (TT)

 <p>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.</p>	 <p>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.</p>
 <p>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.</p>	 <p>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.</p>
 <p>Pantalla LED: para optimizar el rendimiento y simplificar el uso del aparato tanto como sea posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LED que le permite ver el estado operativo del producto.</p>	 <p>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.</p>
 <p>Capacidad de secado: indica la cantidad de ropa que se puede insertar en la lavadora-secadora para obtener la máxima efectividad de secado. El peso se entiende de ropa seca.</p>	 <p>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.</p>
 <p>Indicadores de estado - final: símbolo que indica el final del programa.</p>	 <p>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.</p>
 <p>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.</p>	 <p>Algodón ECO: símbolo que hace referencia al programa Algodón ECO</p>
 <p>Program for drying cotton items including sheets, pillow cases, pajamas, lingerie, tablecloths, etc</p>	 <p>Para edredones de fibra indicando idoneidad en la etiqueta</p>
 <p>Special program for garments / fabrics, such as children's clothes, which require sanitized and delicate washing.</p>	 <p>Para jeans centrifugados a alta velocidad en la lavadora</p>
 <p>Para tejidos sintéticos sin pigmentos y para algodón.</p>	 <p>This programme is suitable for outdoor clothing, waterproof jackets, jackets with inner insulation, etc. Thanks to the delicate temperature and the delicate movement of the drum, it treats the garments better to protect the external fabrics.</p>

-
- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | Ventilación corta para prendas de algodón y lino sin aire caliente. |  | Secado suave para camisas evitando la formación de pliegues. |
|  | El nivel de ruido se minimiza |  | Program for delicately treating garments in synthetic or mixed fabrics, such as t-shirts and blouses. |
|  | Es posible seleccionar programas de tiempo a bajas temperaturas |  | Para secar la ropa de lana que se apoya sobre una base especial |
|  | Opción de vapor: la opción de vapor disponible en algunos programas es adecuada para suavizar arrugas, refrescar telas, neutralizar olores y disolver suciedad al destruir los alérgenos en menos tiempo que lavar la prenda con inmersión en agua. |  | Indicador de fase de lavado: símbolos que indican la fase en la que se encuentra el programa actual |