

# DN83SEES

<b>Código EAN</b>	8017709323110
<b>Familia</b>	Secadora
<b>Ancho comercial</b>	60 cm
<b>Profundidad comercial</b>	Standard (54cm)
<b>Instalación</b>	Libre instalación
<b>Sistema de secado</b>	De condensación con bomba de calor
<b>Tipo de carga</b>	Frontal



## Programas/Funciones

**Mandos**  
**Gráficos programas**  
**Número de programas**  
**Programas**

**Electrónicos**  
**Mensajes ES**  
**15**

Algodón ECO


Rápido

Higiene Secado

Refresh Hygiene

Refresh vapor

 Algodón

 Sintéticos


 Silent

 Sport


 Camisas

 Jeans

 Mix

 Secado por tiempo

 Lana

 Edredón

**Programas especiales**

Sport

Silent

Higiene Secado

Refresh Hygiene

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

Sí

Indicador vaciado de contenedor de condensación

Sí

## Características técnicas



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

Ancho útil de la puerta	40 cm
Ángulo máximo de apertura de puerta	160 °
Bisagras puerta	Derecha
Puerta reversible	Sí
Seguridad para niños (bloqueo ajustes)	Sí
Posición contenedor de condensación	Arriba
Sistema con bomba de calor	Sí
Tipo de gas refrigerante	R290
Cantidad de gas refrigerante en Kg.	0.149
Manguera de descarga de condensación	Sí
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		

---

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

## Not included accessories



















---



### KITSPNC

Stacking kit dedicated to WN & DN

## 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>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>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>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>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>Para jeans centrifugados a alta velocidad en la lavadora</p>
 <p>Para tejidos sintéticos sin pigmentos y para algodón.</p>	 <p>Secado suave para camisas evitando la formación de pliegues.</p>
 <p>Es posible seleccionar programas de tiempo a bajas temperaturas</p>	 <p>Para secar la ropa de lana que se apoya sobre una base especial</p>



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.



El nivel de ruido se minimiza



Program for delicately treating garments in synthetic or mixed fabrics, such as t-shirts and blouses.



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



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.