






Aquí se representa un resumen de la etiqueta energética con explicaciones.
 La etiqueta energética del aparato está situada en el lateral o el frontal del mismo. Retirar la etiqueta y pegarla aquí.
 La etiqueta energética incorpora un resumen de los valores específicos de su aparato.
 Asimismo, en las instrucciones de uso y montaje figura más información importante.
 Este anexo forma parte del manual de instrucciones. Guardar toda la documentación para consultas posteriores.

i Elección del detergente adecuado


Para seleccionar el detergente correcto, la temperatura y la carga adecuada de ropa, deberá observarse la etiqueta de cuidados. Consultar también la página web www.sartex.ch. En la página web www.cleanright.eu se ofrece información adicional muy útil sobre detergentes, suavizantes y productos de limpieza de uso doméstico.

Clase de prendas y de tejido	Programa de lavado	Temperatura de lavado	Detergente
Ropa blanca de tejidos resistentes de lino o algodón 	Algodón	20 °C - 90 °C	Detergente multiuso con lejía y blanqueadores ópticos
Ropa de color de lino o algodón 	Algodón	20 °C - 60 °C	Detergente para ropa de color sin lejía y con blanqueadores ópticos
Ropa de color de tejidos sintéticos 	Sintéticos	20 °C - 60 °C	Detergente para ropa de color/prendas delicadas sin blanqueadores ópticos
Tejidos delicados, seda o viscosa 	Delicados/Seda	20 °C - 40 °C	Detergente para prendas delicadas
Lana 	Lana	20 °C - 40 °C	Detergente para prendas de lana

i Indicaciones relativas a la protección del medio ambiente y el ahorro energético

Observando adicionalmente los siguientes consejos e indicaciones, podrá ahorrar más costes y proteger el medio ambiente.

Al lavar ropa con suciedad ligera o normal se puede ahorrar energía (reducción de la temperatura de lavado) y detergente.

Temperatura y cantidad de detergente reducida según dosificación ligera recomendada 	Ligera	No se aprecian a simple vista manchas o restos de suciedad. Las prendas han tomado el olor del cuerpo, por ejemplo ropa ligera de verano/prendas deportivas (se han usado pocas horas), camisetas, camisas, blusas (usadas hasta un día), ropa de cama y toallas de invitados (usadas un día)
	Normal	Suciedad visible o pocas manchas perceptibles, por ejemplo en camisetas, camisas, blusas (sudadas, usadas varias veces), toallas, ropa de cama (usadas hasta una semana)
	Intensa	Suciedad o manchas claramente visibles, por ejemplo, paños de cocina, ropa de bebé, ropa de trabajo

9402 / 9000966379







es Información relativa a la Directiva Europea

Según la Directiva Europea (UE) 1015/2010 figura a continuación más información relativa al producto. Con dicha información se pretende conseguir un uso del aparato más económico y concienciado con el medio ambiente.

i Información sobre el producto

Programas más eficientes para las prendas de algodón

Los siguientes programas (programas estándar, señalizados con ) son apropiados para la limpieza de prendas de algodón con una suciedad normal y resultan más eficientes en cuanto al consumo combinado de energía y agua.

Programas estándar para lana de acuerdo con la Directiva Europea (UE) 1015/2010	Carga	duración aproximada del programa
Programa Algodón 	6 kg	4 h
Programa Algodón 	3 kg	4 h
Programa Algodón 	3 kg	4 h

Configuración del programa para comprobación y etiquetado de energía de acuerdo con la Directiva Europea 2010/30/UE con agua fría (15 °C).

La indicación de la temperatura del programa se orienta por la temperatura indicada en la etiqueta sobre cuidados de las prendas. La temperatura de lavado real puede diferir de la temperatura del programa indicada por motivos de ahorro de energía.

Consumo de energía en estado desconectado y no desconectado

Estado desconectado:	0,13 W	estado no desconectado (listo):	1,50 W
----------------------	--------	---------------------------------	--------

Duración del programa, humedad residual, consumo de energía y agua de los programas de lavado principales (datos aproximados)

Programa	datos aproximados sobre la humedad residual			
	WAE28 ...	WAE24 ...	WAE20 ...	WAE16 ...
	WM14E ...	WM12E ...	WM10E ...	WM08E ...
	máx. 1400 r. p. m.	máx. 1200 r. p. m.	máx. 1000 r. p. m.	máx. 800 r. p. m.
Algodón	53 %	58 %	68 %	80 %
Sintéticos	40 %	40 %	40 %	40 %
Delicados/Seda	30 %	30 %	30 %	30 %
Lana	45 %	45 %	45 %	45 %

Datos sobre **humedad residual** basados en la limitación de la velocidad de centrifugado y la carga máxima dependientes de cada programa.

En las instrucciones de uso se presentan datos aproximados sobre la duración del programa y el consumo de energía y agua de los principales programas de lavado.

Los valores pueden divergir de los indicados en función de la presión, el grado de dureza y la temperatura del agua, la clase y la cantidad de ropa, su grado de suciedad, el detergente utilizado, las fluctuaciones de la tensión de red y las funciones adicionales seleccionadas.