



Aqui é apresentado esquematicamente um rótulo energético com explicações.  
 O rótulo energético do seu aparelho está colocado na parte lateral ou frontal do aparelho. Retire o rótulo e cole-o aqui.  
 O rótulo energético contém um resumo dos valores específicos do seu aparelho.

Encontrará outras informações importantes nas instruções de serviço e de instalação.

Esta ficha de informações suplementares faz parte integrante do manual de instruções. Guarde toda a documentação para posterior consulta.

## i Seleção adequada do detergente

O símbolo de lavagem é determinante para escolher o detergente, a temperatura e o tratamento de lavagem corretos. Consulte também o website [www.sartex.ch](http://www.sartex.ch).

Na página da Internet [www.cleanright.eu](http://www.cleanright.eu), encontrará uma enorme variedade de informações úteis sobre detergentes, produtos de conservação e de limpeza para uso doméstico.

Roupa e tipo de tecidos	Programa de lavagem	Temperatura de lavagem	Detergente
Roupa <b>branca</b> de linho ou algodão resistente a temperaturas elevadas	Algodón/Algodão	20 °C - 90 °C	Detergente completo com branqueadores e branqueadores óticos
Roupa de <b>cor</b> de linho ou algodão	Algodón/Algodão	20 °C - 60 °C	Detergente para roupa de cor sem branqueadores nem branqueadores óticos
Roupa de <b>cor</b> de fibras de tratamento fácil, tecidos sintéticos	Sintéticos	20 °C - 60 °C	Detergente para roupa de cor/roupa delicada sem branqueador ótico
Tecidos finos e delicados, seda ou viscose	Delicados/Seda	20 °C - 40 °C	Detergente para roupa delicada
Lana/Lã	Lana/Lã	20 °C - 40 °C	Detergente para lãs

## i Proteção do meio ambiente e indicações sobre economia

Para além das indicações contidas nas instruções de serviço, a observância das seguintes recomendações pode poupar custos e proteger o ambiente.

No caso de roupa pouco ou normalmente suja, é possível reduzir a energia (reduzindo a temperatura de lavagem) e a quantidade de detergente.

	Pouco suja	Sem sujidades nem nódoas perceptíveis. As peças de roupa absorveram odor corporal, p. ex., roupa de verão/desportiva leve (usada durante poucas horas), t-shirts, camisas, blusas (usadas até 1 dia), roupa de cama e toalhas de visitas (usadas apenas 1 dia)
	Normal	Sujidade visível ou algumas nódoas leves perceptíveis, p. ex., t-shirts, camisas, blusas (completamente transpiradas, usadas várias vezes), toalhas, roupa de cama (usadas até 1 semana)
	Muito suja	Sujidades e/ou nódoas claramente visíveis, p. ex., panos da loiça, roupa de bebé, roupa de trabalho

9403 / 9000966321



## pt Informações sobre o regulamento da UE

Em conformidade com o regulamento relativo à concepção ecológica (UE) n.º 1015/2010, encontrará em seguida informações mais pormenorizadas sobre o produto. Estas informações do produto pretendem ajudar a fazer uma utilização eficiente e ecológica do equipamento.

## i Informações sobre o produto

### Os programas mais eficientes para tecidos de algodão

Os seguintes programas (programas standard, identificados com ) são adequados para a lavagem de tecidos de algodão com sujidade normal e os mais eficientes do ponto de vista do consumo combinado de energia e de água.

Programas standard para algodão segundo o regulamento (UE) n.º 1015/2010	Carga de roupa	Duração aproximada do programa
Programa Algodón/Algodão  +  EcoPerfect	7 kg	3 ¾ h
Programa Algodón/Algodão  +  EcoPerfect	3,5 kg	3 ¾ h
Programa Algodón/Algodão  +  EcoPerfect	3,5 kg	3 ¼ h

Regulação do programa para ensaio e rotulagem da energia de acordo com a diretiva 2010/30/UE com água fria (15 °C).

A indicação sobre a temperatura do programa baseia-se na temperatura estabelecida na etiqueta da roupa dos tecidos. Por razões de poupança energética, a temperatura de lavagem real pode ser diferente da temperatura do programa indicada.

### Consumo de energia com a máquina desligada e ligada

desligada:	0,20 W	ligada (pronta):	1,90 W
------------	--------	------------------	--------

### Duração do programa, humidade residual, consumo de energia e de água dos programas principais (valores aproximados)

Programa	Valores aproximados de humidade residual			
	WAE28 ...	WAE24 ...	WAE20 ...	WAE16 ...
	WM14E ...	WM12E ...	WM10E ...	WM08E ...
	máx. 1400 rpm	máx. 1200 rpm	máx. 1000 rpm	máx. 800 rpm
Algodón/Algodão	53 %	58 %	68 %	80 %
Sintéticos	40 %	40 %	40 %	40 %
Delicados/Seda	30 %	30 %	30 %	30 %
Lana/Lã	45 %	45 %	45 %	45 %

**Valores de humidade residual** com base no limite de rotações de centrifugação e na carga máxima dependentes do programa.

**Para informações aproximadas acerca da duração dos programas, consumo de energia e de água nos programas de lavagem principais, consulte as instruções de serviço.**

Os valores divergem dos valores indicados conforme a pressão, a dureza e a temperatura de admissão da água, o tipo, a quantidade e o grau de sujidade da roupa, o detergente utilizado, oscilações na tensão elétrica e funções adicionais selecionadas.