

DN02SL

Código EAN	8017709309312
Product Family	Tumble dryer
Commercial width	60cm
Commercial depth	Standard (54cm)
Installation	Free-standing
Drying system	Heat pump condenser
Load type	Frontal



Programas

Controls

Gráfico dos programas

No. of programmes

Programmes

 Cotton ECO
 Refresh Hygiene
 Síntese
 Jeans
 Wool

Special programmes

 Hygiene Drying
 Wool

Woolmark Cycle Display

Duração do Programa

Delay start

Electronics

Informações em IT

15

 Rapid	 Hygiene Drying
 Steam Refresh	 Algodão
 Nula	 Shirts
 Mix	 Timed Programmes
 Duvet	

Refresh Hygiene

 Shirts

No

Nível de Secagem

Residual time indicator

Steam Refresh

Tempo de secagem

Display type	
On/off light	No
Programme progress indicator	
End of cycle indicator	
Clean filter indicator	Yes
Condenser container full indicator	Yes

Technical Features

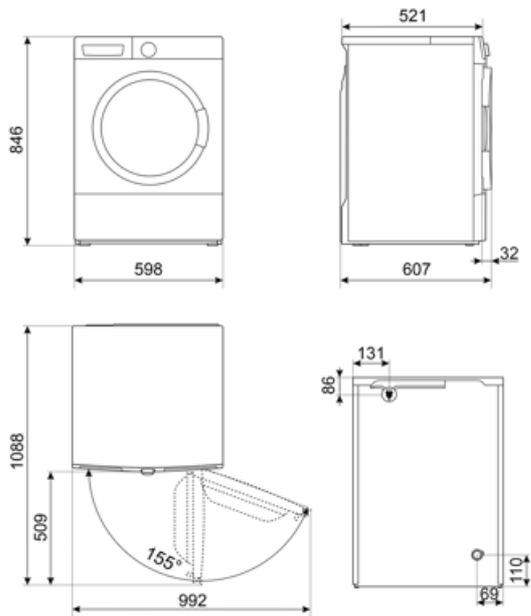


Type of motor	Brushless/Inverter	Drum volume	118 l
Functioning	Electronic control	Transparent door	Yes
Humidity sensor	Yes	Door size	40 cm
Time drying selection	From 10 to 160 min	Max. door opening angle	155 °
Drying temperature regulation	No	Door hinges	Right
Cooling down phase	Yes	Reversible door	Yes
Anti-iron phase	Yes	Child lock (programme set lock)	Yes
Alternate drum rotation	No	Water condenser position	At the top
Internal light	Yes	Heating pump system	Yes
Condenser filter	Yes	Type of cooling gas	R290
Fluff filter	Yes	Amount of cooling gas in Kg.	0.125
DryCare Basket for Sweaters	No	Condenser water drain hose	Yes
Drum material	Stainless steel	Column installation, with compatible washing-machine	With stacking kit, available as optional accessory

Performance / Energy label – Reg 2023



Load capacity (cotton)	10 kg	Time of the standard cotton program at partial load	130 min.
Noise level for the standard cotton programme at full load	64 dB(A) re 1 pW	Tipo	Secagem por condensação
Time of the standard cotton program at full load	239 min.		



Compatible Accessories

KITSPNC

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



Symbols glossary

 <p>Ferro Fácil: esta é uma opção que pode ser selecionada para garantir a a roupa acabada é deixada com menos vincos para facilitar a passagem de roupa.</p>	 <p>Bloqueio para crianças: alguns modelos estão equipados com um dispositivo para bloquear o programa/ciclo para que não possa ser acidentalmente alterado.</p>
 <p>A++: A classe de eficiência energética A++ ajuda a economizar até 20% de energia em comparação com a classe A. O desempenho máximo com consumo mínimo é garantido.</p>	 <p>Temporizador de atraso: pode ser configurado para executar o programa em um momento conveniente ou para tirar proveito de períodos de energia fora de pico.</p>
 <p>Display LCD: para otimizar o desempenho e simplificar o uso do aparelho.</p>	 <p>40 cm: Grande portinhola de carga de 40 cm de diâmetro, torna o carregamento e descarregamento de roupa mais fácil e rápido com a máxima facilidade de uso.</p>
 <p>Sensor de umidade: permite ajustar o secador para obter o nível de secagem desejado (passar roupa a seco, armário seco e extra seco), economizando tempo e reduzindo o consumo de energia. Além disso, o ajuste manual permite-lhe programar o tempo de secagem de acordo com as suas preferências.</p>	 <p>Por favor, selecione a hora final: Mostra o estágio em que o programa está em andamento: o programa terminou.</p>
 <p>Luzes internas: ajuda a iluminar o interior do tambor.</p>	 <p>Tecnologia do inversor: A evolução dos secadores Smeg para modelos mais inteligentes e ambientalmente sustentáveis levou à escolha do uso da tecnologia do inversor com bombas de calor, o que reduz significativamente o consumo de energia.</p>
 <p>Nível de ruído: O excelente isolamento e os dispositivos especiais mantêm o ruído ao mínimo.</p>	 <p>Use para lavar a sua roupa de algodão e linho normalmente suja e resistente. Embora lave mais do que todos os outros programas, proporciona uma elevada poupança de energia e água. A temperatura real da água pode ser diferente da temperatura de lavagem indicada. Quando você carrega a máquina com menos roupa (por exemplo, 1/2 capacidade ou menos), o tempo do programa pode ficar automaticamente mais curto. Neste caso, o consumo de energia e água diminuirá mais, proporcionando uma lavagem mais económica. Este programa está disponível nos modelos com o indicador de tempo restante.</p>
 <p>PRG_DR_COTTON_72dpi</p>	 <p>Para edredões de fibra indicando adequação no rótulo</p>
 <p>Para calças de ganga centrifugadas a alta velocidade</p>	 <p>Para tecidos sintéticos sem pigmentos e para algodão</p>
 <p>Ventilação curta para vestuário de algodão e linho sem soprar ar quente</p>	 <p>Secagem suave para camisas evitando a formação de vincos</p>
 <p>Seleção de ciclos cronometrados a baixas temperaturas</p>	 <p>Para secar roupa de lã colocada sobre um cesto adequado</p>



Super rápido: um programa concebido para lavar pequenas quantidades de roupa rapidamente, ideal para lavar vestuário levemente sujo.



Lã: este programa para lã ou tecidos delicados usa rotações mais lentas do tambor para garantir o máximo cuidado com o vestuário.



Mostra a fase do programa: Mostra a fase em que o programa está a ser executado.



O nível de ruído é minimizado



Camisas: um ciclo para lavar as camisas num curto espaço de tempo com o máximo cuidado, usando uma rotação delicada para facilitar a passagem a ferro.



Opção de vapor: o vapor é perfeito para suavizar vincos, refrescar tecidos, neutralizar odores e liberar sujeira, destruindo alergênicos mais rapidamente do que lavando a peça em água.



Programa especial para vestuário/tecidos, tais como roupas infantis, que requerem higienização e lavagem delicada.



Programa para tratar delicadamente peças de vestuário em tecidos sintéticos ou mistos, tais como camisetas e blusas.

Benefit (TT)

15 programmes

Up to 15 programmes to meet every daily need

LCD Display

With soft touch control and LCD lights for an improved user experience and easy combination of programmes and options

Easy Iron Option

Riduce le pieghe mantenendo i capi morbidi, anche quando non vengono rimossi subito dopo il ciclo, grazie alla funzione Easy Iron option

Steam Energy Technology

Perfect removal of stains, smells, creases and allergens using steam

Steam Energy technology, uses steam, at the beginning or end of the cycle depending on the programme, to remove stains, creases, smells and allergens.

Inverter

Greater energy efficiency, lower consumption, and longer lifespan by reducing wear and noise thanks to the Inverter motor

Duvet

Effective drying that maintains volume and softness of duvets and upholstery, thanks to the dedicated Duvet programme

Hygiene Drying

Program designed to dry items that require extra hygiene, such as baby clothes, underwear and towels, ensuring high-level hygiene through the use of heat