

# **DNP83SLIN**

EAN Code Família Largura Profundidade comercial Instalação Sistema de secagem Tipo de carga 8017709328252 Máquina de secar roupa 60 cm Standard (54 cm) de livre instalação Por condensação com bomba de calor Carga frontal



### **Programas**

Comandos Gráfico dos programas N° de programas Programas Comandos eletrónicos Informações em IT 15



Secagem rápida

Secagem

Refrescar

Refrescar a vapor

Algodão

Sintéticos

ৰি Silent

Camisas

] Jeans **Mix** Mista

Programas de tempo

Lãs

Programas especiais

Refrescar

Refrescar a vapor

Edredom

Secagem

₩ Lã

Lãs

Camisas especial



Display

Drying Level Program duration Time Drying

Visualização do tempo para finalizar

Programação de início diferido

o programa

Tipo de display

Indicador da fase do programa

Indicador de fim do programa

Indicador de limpeza do filtro

Indicador do depósito da água cheio



Sim

# Sim

#### Especificações técnicas













Tipo de motor **Funcionamento** 

eletrónico

Sensor de humidade

Seleção de duração da

secagem

Fase de arrefecimento Fase antivincos no final

da secagem

Iluminação interna Sim Condensador com filtro Filtro de cotão Sim

Material do tambor

Volume do tambor Porta transparente Sim

Brushless/Inverter

Funcionamento por controlo

De 10 a 160 min

Sim

Sim

Sim

Sim

Tambor em aço inox

110 I

Diâmetro da porta

Ângulo máximo de abertura da porta

Dobradiças da porta

Portas reversíveis

Bloqueio de segurança

das crianças

Posição do reservatório

da água

Sistema de secagem

com bomba de calor

Tipo de refrigerante Quantidade de gás refrigerante em Kg

Tubo de descarga da

água

Instalação em coluna com máquinas de lavar roupa compatível

40 cm

155°

Porta com dobradiças à

direita Sim

Sim

Reservatório da água na

parte superior

Sim

R290

0.149

Sim

Instalação em coluna com kit disponível como opcional

#### Performance / Energy label – Reg 2023

8 kg





Capacidade de carga de roupas de algodão

Nível de ruído no programa normativo de algodão com carga total

Duração do programa normativo para o

algodão com carga total

63 dB(A) re 1 pW

174 min

**Energy efficiency class** Consumo de energia

ponderado em kWh por ciclo de secagem

Classe de emissão de ruído aéreo

С 0,96



Duração do programa normativo para o algodão com carga

parcial

Tipo

108 min

Classe de eficiência de condensação Eficiência de

condensação

Secagem por condensação

### Ligação elétrica

Potência nominal
Corrente (Amperes)
Tensão (Volts)

800 W 10 A 230-240 V Frequência (Hz) Comprimento do cabo de alimentação

Ficha elétrica

50 Hz 150 cm

В

91 %

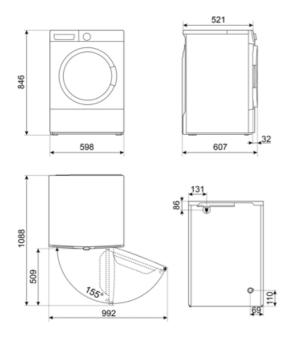
(F;E) Schuko

# Dados de logística

Largura 598 mm Profundidade (mm) 607 mm

Altura

846 mm





# Acessórios Compatíveis

#### **KITSPNC**



Kit fixação máq. secar sobre máq. Lavar roupa



#### Symbols glossary



Antirrugas: Programa que ajuda a evitar a formação de vincos na roupa. Ideal para proteger as peças de vestuário mais delicadas, e tornar o engomar mais fácil.



Bloqueio de comandos: opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.



Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.



Temporizador para definir o tempo de cozedura. A zona desliga automaticamente após percorrido o tempo pré-definido e emite um sinal acústico para aviso.



Display LCD: Para otimizar o desempenho e simplificar a utilização.



Identifica o diâmetro do óculo da porta.



Identifica a quantidade máxima de roupa, em quilogramas, que pode ser inserida na máquina de secar roupa.



Sensor de humidade: calcula automaticamente o tempo correto de secagem para alcançar o nível de secagem desejado (Pronto a Engomar, Pronto Guarda Roupa ou Extra Seco), poupando tempo e energia. Em alternativa, o ajuste manual permite que defina o tempo de secagem de acordo com a preferência pessoal.



Fim do programa: quando aparecer a palavra END no display da máquina, é porque o programa já terminou. Pode abrir a porta da máquina e retirar a roupa. Após esta ação, deverá deixar a porta entreaberta para secar o tambor.



lluminação interna: para melhorar a visibilidade no tambor.



Tecnologia Inverter: o motor inverter é muito fiável, mais leve e compacto e não necessita de substituição de escovas. É um motor mais eficiente, consumindo menos energia e mais silencioso.



Algodão Eco: para lavar roupas de algodão e linho. Este programa é mais longo que o normal mas permite beneficiar de menores consumos de água e energia.



Program for drying cotton items including sheets, pillow cases, pajamas, lingerie, tablecloths, etc



Édredon: programa de secagem para edredons de fibra.



Jeans: programa apropriado para secar roupa de denim.



Mista: programa para secar roupa de algodão e sintéticos sem pigmentos.



Refrescar: ventilação curta para roupa de algodão e linho, sem ar quente.



Camisas: secagem suave para camisas, evitando a formação de vincos.



Temporizado: programas que podem ser temporizados, embora a baixas temperaturas.



Lãs no cesto: programa para secar lãs dentro dum cesto apropriado.



Rápido: este programa é próprio para lavar cargas menores. Perfeito para lavar peças pouco sujas ou pouco desgastadas.



Camisas: programa especificamente concebido para lavar camisas e blusas com o máximo cuidado, minimizando vincos para facilitar o engomar.



Lãs: programa para lã ou tecidos delicados usa rotações mais lentas do tambor para garantir o máximo cuidado.



Vapor: opção ideal para suavizar vincos, refrescar tecidos, neutralizar odores e destruir os alérgenos em pouco tempo.





Fase: mostra em que fase de lavagem está o programa.



Special program for garments / fabrics, such as children's clothes, which require sanitized and delicate washing.



The noise level is minimized



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



Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.