

DNP08SECIN

EAN Code	8017709362867
Família	Máquina de secar roupa
Largura	60 cm
Profundidade comercial	Standard (54 cm)
Instalação	de livre instalação
Sistema de secagem	Por condensação com bomba de calor
Tipo de carga	Carga frontal



Programas

Comandos

Gráfico dos programas

Nº de programas

Programas

 Algodão ECO

 Refrescar

 Algodão

 Camisas

 Programas de tempo

Programas especiais

Refrescar

 Lãs

 Secagem rápida

 Refrescar a vapor

 Sintéticos

 Jeans

 Lãs

 Secagem

 Outdoor/Sports

 Silent

 Mista

 Edredom

 Refrescar a vapor

 Secagem

 Camisas especial

Display

Visualização do tempo para finalizar

Programação de início diferido

Tipo de display



Indicador da fase do programa



Indicador de fim do programa



Indicador de limpeza do filtro

Sim

Indicador do depósito da água cheio

Sim

Especificações técnicas



Tipo de motor	Brushless/ Inverter	Diâmetro da porta	40 cm
Funcionamento	Funcionamento por controlo eletrónico	Ângulo máximo de abertura da porta	155 °
Sensor de humidade	Sim	Dobradiças da porta	Direito
Seleção de duração da secagem	De 10 a 160 min	Portas reversíveis	Sim
Fase de arrefecimento	Sim	Bloqueio de segurança das crianças	Sim
Fase antivincos no final da secagem	Sim	Posição do reservatório da água	Reservatório da água na parte superior
Iluminação interna	Sim	Sistema de secagem com bomba de calor	Sim
Combined filter	Yes		
Filtro de cotão	Sim	Tipo de refrigerante	R290
Material do tambor	Tambor em aço inox	Quantidade de gás refrigerante em Kg	0.149
Volume do tambor	110 l	Tubo de descarga da água	Sim
Porta transparente	Sim	Instalação em coluna com máquinas de lavar roupa compatível	Instalação em coluna com kit disponível como opcional

Performance / Energy label – Reg 2023



Capacidade de carga de roupas de algodão	8 kg	Energy efficiency class	C
Nível de ruído no programa normativo de algodão com carga total	64 dB(A) re 1 pW	Consumo de energia ponderado em kWh por ciclo de secagem	1,02
Duração do programa normativo para o algodão com carga total	174 min	Classe de emissão de ruído aéreo	B
		Classe de eficiência de condensação	B

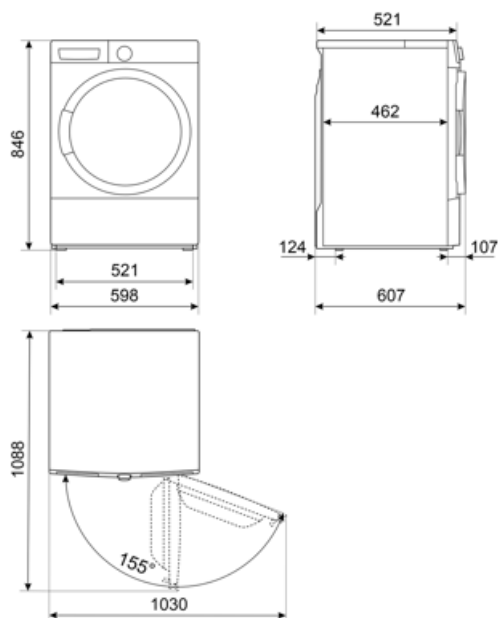
Duração do programa normativo para o algodão com carga parcial	108 min	Eficiência de condensação	88 %
Tipo	Secagem por condensação		

Ligação elétrica

Potência nominal	800 W	Frequência (Hz)	50 Hz
Corrente (Amperes)	10 A	Comprimento do cabo de alimentação	150 cm
Tensão (Volts)	230-240 V	Ficha elétrica	(F;E) Schuko

Dados de logística

Largura	598 mm	Altura	846 mm
Profundidade (mm)	607 mm		



Acessórios Compatíveis

KITSPNC



Kit fixação máq. secar sobre máq. Lavar roupa

KITSTWD

Symbols glossary

	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.
	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 LED: Para visualizar os programas, funções e opções selecionadas e o tempo para o fim do programa.		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.		Iluminação 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.		Nível de ruído: Indica o ruído em dB(A) de acordo com as normas e diretrizes europeias e conforme mencionado na etiqueta energética e na ficha de produto.
	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.		Special program for garments / fabrics, such as children's clothes, which require sanitized and delicate washing.
	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.



Roupa desporto: lava suavemente a roupa desportiva, que é exposta a lavagens frequentes, de forma rápida e minuciosa.



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.



The noise level is minimized



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