

# DN08SEC

Codice EAN	8017709360115
Famiglia	Asciugatrice
Larghezza commerciale	60 cm
Installazione	Libera installazione
Sistema di asciugatura	A condensa con pompa di calore
Tipo di carica	Frontale



## Programmi

Comandi	Elettronici
Grafica programmi	Scritte IT
Numero di programmi	15
Programmi	

 Cotone ECO	 Rapido	 Asciugatura Hygiene
 Refresh Hygiene	 Steam Refresh	 Outdoor/Sportswear
 Cotone	 Sintetici	 Silent
 Camicie	 Jeans	 Mix
 Programmi a Tempo	 Lana	 Piumoni

## Programmi speciali

 Asciugatura Hygiene	 Outdoor	Refresh Hygiene
Silenzioso	Steam Refresh	

## Display

Asciugatura a Tempo

Programmazione partenza differita

Visualizzazione tempo residuo

Visualizzazione delle opzioni

selezionate

**Tipo di display**



**Indicatore avanzamento programma**



**Indicatore di fine ciclo**



**Indicatore pulizia filtro**

Sì

**Indicatore svuotamento contenitore condensa**

Sì

## Caratteristiche Tecniche



<b>Tipo di motore</b>	Brushless / Inverter	<b>Porta trasparente</b>	Sì
<b>Funzionamento</b>	A controllo elettronico	<b>Larghezza utile della porta</b>	40 cm
<b>Sensore di umidità</b>	Sì	<b>Angolo massimo di apertura porta</b>	155 °
<b>Selezione durata asciugatura</b>	Da 10 a 160 min	<b>Cerniere porta</b>	Destra
<b>Fase di raffreddamento</b>	Sì	<b>Porta reversibile</b>	Sì
<b>Fase anti-piega a fine asciugatura</b>	Sì	<b>Sicurezza bambini (blocco impostazioni)</b>	Sì
<b>Rotazione alternata del cestello</b>	Sì	<b>Posizione contenitore condensa</b>	In alto
<b>Illuminazione interna</b>	Sì	<b>Sistema a pompa di calore</b>	Sì
<b>Filtro combinato</b>	Sì	<b>Tipo di gas refrigerante</b>	R290
<b>Filtro filacci</b>	Sì	<b>Quantità di gas refrigerante in kg</b>	0.149
<b>Materiale cestello</b>	Acciaio inox	<b>Tubo di scarico condensa</b>	Sì
<b>Volume cestello</b>	110 l	<b>Installazione a colonna, con modelli lavabiancheria compatibili</b>	Con kit di sovrapposizione, disponibile come accessorio

## Prestazioni / Etichetta energetica – Reg 2023



<b>Capacità di carico (cotone)</b>	8 kg	<b>Energy efficiency class</b>	C
<b>Rumorosità per il programma cotone standard a pieno carico</b>	64 dB(A) re 1 pW	<b>Consumo energetico pesato in kWh per ciclo di asciugatura</b>	1.70
		<b>Classe di emissione del rumore aereo</b>	B

**Durata del programma per il cotone standard a pieno carico** 174 min

**Classe di efficienza di condensazione** B

**Durata del programma per il cotone standard a carico parziale** 108 min

**Efficienza di condensazione** 88 %

**Type** Condenser

## Collegamento Elettrico

**Potenza installata** 800 W

**Frequenza** 50 Hz

**Corrente** 10 A

**Lunghezza cavo di alimentazione** 150 cm

**Tensione (V)** 230-240 V

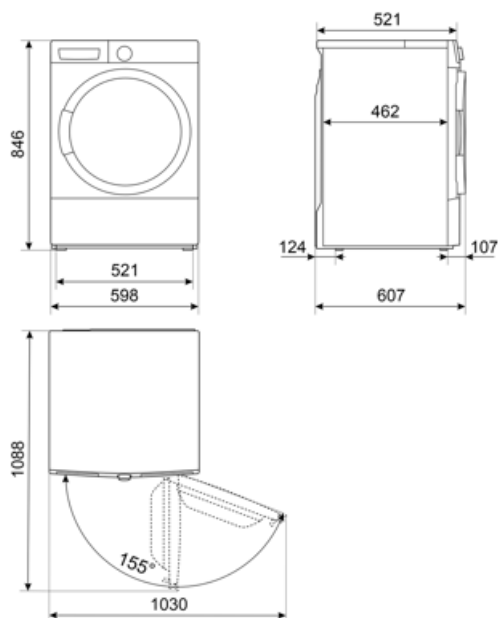
**Spina** (F;E) Schuko

## Informazioni Logistiche

**Larghezza del prodotto (mm)** 598 mm

**Altezza del Prodotto (mm)** 846 mm

**Profondità del prodotto (mm)** 607 mm



---

## Accessori Compatibili

---

### KITSPNC



Kit di sovrapposizione adatto ai modelli  
WN & DN. Dimensioni (mm):  
L598xH35xP618

### KITSTWD

## Glossario simboli

	Antipieghe: Opzione specifica che, attraverso la rimodulazione delle fasi di lavaggio e risciacquo, insieme alla diminuzione della velocità di centrifuga finale, aiuta a prevenire la formazione di pieghe nel bucato, proteggendo i capi più delicati, e rende la stiratura più facile.		Blocco comandi: L'opzione blocco comandi, presente su diverse tipologie di prodotti, permette di bloccare tutte le funzioni e i programmi impostati, nonché i comandi, per una totale sicurezza soprattutto in presenza di bambini.
	Classe di efficienza energetica C		Partenza differita: Consente di posticipare fino a 24 ore l'avvio del programma, in base alle proprie esigenze, e di effettuare quindi il lavaggio anche nelle fasce orarie in cui il costo dell'energia è minore.
	Display LED: Per ottimizzare le prestazioni e semplificare al massimo l'utilizzo dell'elettrodomestico, alcune lavabiancheria e alcuni frigoriferi sono dotati di un display LED che permette di visualizzare lo stato di funzionamento del prodotto.		Oblò largo 40 cm: Le grandi dimensioni dell'oblò da 40 cm rendono le operazioni di carico e scarico del bucato ancora più agevoli e veloci favorendo la massima praticità d'uso.
	Capacità di asciugatura: Indica la quantità di biancheria che può essere inserita nella lavasciuga per ottenere la massima efficacia di asciugatura. Il peso s'intende di biancheria a secco.		C: Indica la Classe energetica dell'elettrodomestico.
	Sensore di umidità: Permette di programmare la macchina per ottenere il grado di asciugatura desiderata (pronto stiro, asciutto armadio, extra asciutto), ottimizzando i tempi e con un risparmio di consumi energetici. In alternativa, l'impostazione manuale consente di poter programmare il tempo di asciugatura secondo le proprie preferenze.		Indicatori di stato - fine: Simbolo che indica il termine del programma.
	Illuminazione interna: I modelli top di gamma Smeg dispongono di una luce interna e hanno un grande oblò trasparente che per una migliore e maggiore visibilità all'interno del cestello.		L'evoluzione Smeg verso modelli più intelligenti ed ecosostenibili ha portato alla scelta della tecnologia Inverter che riduce significativamente i consumi.
	Il livello di Silenziosità è ottenuto grazie ad un eccellente isolamento e speciali dispositivi, studiati appositamente per attutire il suono generato durante il funzionamento della lavastoviglie. In gamma sono presenti modelli con vari livelli di silenziosità.		Eco 40-60: programma di riferimento previsto dalla normativa UE per misurare le prestazioni energetiche delle lavatrici. Ideale per il cotone normalmente sporco lavabile a 40 °C o 60 °C, offre un eccellente equilibrio tra pulizia e risparmio a fronte di un tempo di lavaggio più lungo.
	Programma per l'asciugatura di bucato in cotone tra cui lenzuola, federe, pigiami, indumenti intimi, tovaglie, ecc		Per piumoni in fibra indicanti l'idoneità sull'etichetta
	Per jeans centrifugati ad alte velocità in lavatrice		Per tessuti sintetici senza pigmenti e per cotone

---

	Ventilazione breve per capi in cotone e lino senza soffiare aria calda		Asciugatura delicata per camicie evitando la formazione di pieghe
	È possibile selezionare programmi a tempo a basse temperature.		Per asciugare indumenti in lana appoggiati su un cestello apposito
	Rapido: Permette di ridurre i tempi del programma selezionato, qualora il bucato non necessiti di lavaggi intensi e prolungati.		Sport: programma studiato per lavare rapidamente l'abbigliamento sportivo e tecnico, sottoposto a frequenti lavaggi, assicurando igiene ottimale e protezione delle fibre.
	Opzione Vapore: L'opzione vapore disponibile su alcuni programmi è indicata per distendere le pieghe, rinfrescare i tessuti, neutralizzare gli odori e sciogliere lo sporco distruggendo gli allergeni in meno tempo rispetto al lavaggio del capo con immersione in acqua.		Indicatore fase di lavaggio: Simboli che indicano la fase in cui si trova il programma in corso
	Programma speciale per capi/tessuti, come i vestiti per bambini, che richiedono un lavaggio igienizzato e delicato.		Il livello di rumore viene ridotto al minimo
	Programma adatto per l'asciugatura di capi tecnici come giacche impermeabili, giacche con isolamento interno, ecc. Grazie alla temperatura delicata e al delicato movimento del cestello tratta meglio i capi e protegge i tessuti esterni.		Programma per trattare delicatamente capi in tessuti sintetici o misti, come t-shirt e bluse.