

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



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

Prestazioni / Etichetta energetica – Reg 2023



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

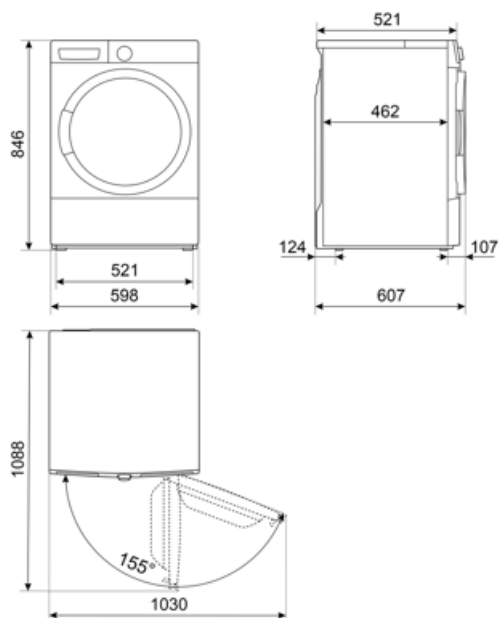
Spina (F;E) Schuko

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

SMEG SPA

22/02/2026

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.



Classe di efficienza energetica C



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.



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.



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.



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.



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.



Programma per l'asciugatura di bucato in cotone tra cui lenzuola, federe, pigiami, indumenti intimi, tovaglie, ecc



Per jeans centrifugati ad alte velocità in lavatrice



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.



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.



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.



C: Indica la Classe energetica dell'elettrodomestico.



Indicatori di stato - fine: Simbolo che indica il termine del programma.



L'evoluzione Smeg verso modelli più intelligenti ed ecosostenibili ha portato alla scelta della tecnologia Inverter che riduce significativamente i consumi.



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.



Per piumoni in fibra indicanti l'idoneità sull'etichetta



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.