

# DNP93SL

Codice EAN	8017709309305
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	 Cotone
 Sintetici	 Silent	 Camicie
 Jeans	 Mix	 Programmi a Tempo
 Lana	 Piumoni	
Programmi speciali		
 Asciugatura Hygiene	Refresh Hygiene	Steam Refresh
 Lana	 Camicie	
Display		
Asciugatura a Tempo	Durata programma	Livello di Asciugatura
Programmazione partenza differita	Visualizzazione tempo residuo	

<b>Tipo di display</b>	
<b>Indicatore avanzamento programma</b>	
<b>Indicatore di fine ciclo</b>	
<b>Indicatore pulizia filtro</b>	Sì
<b>Indicatore svuotamento contenitore condensa</b>	Sì

## Caratteristiche Tecniche



<b>Tipo di motore</b>	Brushless / Inverter	<b>Larghezza utile della porta</b>	40 cm
<b>Funzionamento</b>	A controllo elettronico	<b>Angolo massimo di apertura porta</b>	155 °
<b>Sensore di umidità</b>	Sì	<b>Cerniere porta</b>	Destra
<b>Selezione durata asciugatura</b>	Da 10 a 160 min	<b>Porta reversibile</b>	Sì
<b>Fase di raffreddamento</b>	Sì	<b>Sicurezza bambini (blocco impostazioni)</b>	Sì
<b>Fase anti-piega a fine asciugatura</b>	Sì	<b>Posizione contenitore condensa</b>	In alto
<b>Illuminazione interna</b>	Sì	<b>Sistema a pompa di calore</b>	Sì
<b>Filtro condensatore</b>	Sì	<b>Tipo di gas refrigerante</b>	R290
<b>Filtro filacci</b>	Sì	<b>Quantità di gas refrigerante in kg</b>	0.140
<b>Materiale cestello</b>	Acciaio inox	<b>Tubo di scarico condensa</b>	Sì
<b>Volume cestello</b>	118 l	<b>Installazione a colonna, con modelli lavabiancheria compatibili</b>	Con kit di sovrapposizione, disponibile come accessorio
<b>Porta trasparente</b>	Sì		

## Prestazioni / Etichetta energetica – Reg 2023



<b>Capacità di carico (cotone)</b>	9 kg	<b>Energy efficiency class</b>	C
<b>Rumorosità per il programma cotone standard a pieno carico</b>	63 dB(A) re 1 pW	<b>Consumo energetico pesato in kWh per ciclo di asciugatura</b>	1,05
<b>Durata del programma per il cotone standard a pieno carico</b>	215 min	<b>Classe di emissione del rumore aereo</b>	B
<b>Durata del programma per il cotone standard a carico parziale</b>	125 min	<b>Classe di efficienza di condensazione</b>	B
<b>Type</b>	Condenser	<b>Efficienza di condensazione</b>	91 %

## 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

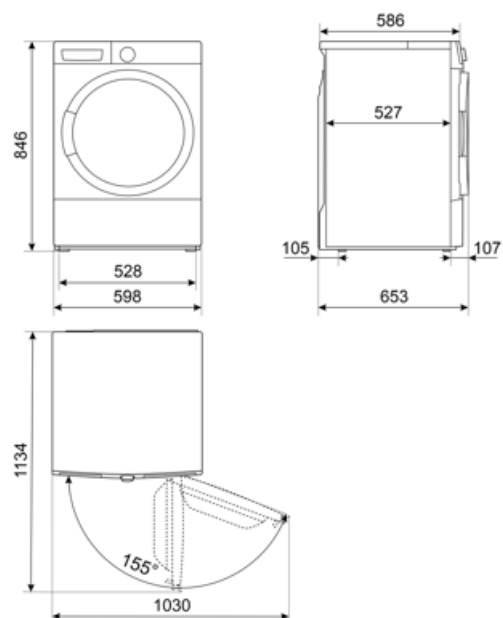
## Informazioni Logistiche

---

Larghezza del prodotto 598 mm  
(mm)

Altezza del Prodotto  
(mm)

Profondità del prodotto 653 mm  
(mm)



---

## Accessori Compatibili

---

### KITSPNC

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



## Glossario simboli

	Antiplega: 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 LCD: Per ottimizzare le prestazioni e semplificare al massimo l'utilizzo dell'elettrodomestico, alcune lavabiancheria e alcuni frigoriferi sono dotati di un display LCD 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.
	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.		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.



Camicie: Programma specifico che consente di lavare le camicie con la massima cura, rispettando i tessuti e riducendo al minimo la formazione di pieghe, così da poter ottenere i migliori risultati di stiratura in tempi brevi.



Lana: È un programma speciale pensato per rispondere alle esigenze di lavaggio di uno tra i capi di abbigliamento più diffusi in inverno. Consente di lavare i capi proteggendoli e mantenendoli morbidi e voluminosi.



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 per trattare delicatamente capi in tessuti sintetici o misti, come t-shirt e bluse.