

DN03SE

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Codice EAN | 8017709337483 |
| Famiglia | Asciugatrice |
| Larghezza commerciale | 60 cm |
| Profondità commerciale | Standard (54 cm) |
| Installazione | Libera installazione |
| Sistema di asciugatura | A condensa con pompa di calore |
| Tipo di carica | Frontale |














Estetica

| | | | |
|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------------------|
| Colore | Bianco | Tipo di frontalino | NovaCare |
| Colore frontalino | Bianco | Colore porta | Bianco con profilo Silver |
| Colore led/display | Bianco | Colore maniglia porta | Bianco |
| Colore tasti funzione | Nero | Colore involucro | Bianco |
| Colore manopola | Bianco/Silver | | |

Programmi

| | |
|---------------------|-------------|
| Comandi | Elettronici |
| Grafica programmi | Scritte IT |
| Numero di programmi | 15 |
| Programmi | |

| | | |
|--|---|---|
|  Cotone ECO |  Rapido |  Asciugatura Hygiene |
|  Refresh Hygiene |  Steam Refresh |  Cotone |
|  Sintetici |  Silent |  Outdoor |
|  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

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 | Larghezza utile della porta | 40 cm |
| Funzionamento | A controllo elettronico | Angolo massimo di apertura porta | 155 ° |
| Sensore di umidità | Sì | Cerniere porta | Destra |
| Selezione durata asciugatura | Da 10 a 160 min | Porta reversibile | Sì |
| Fase di raffreddamento | Sì | Sicurezza bambini (blocco impostazioni) | Sì |
| Fase anti-piega a fine asciugatura | Sì | Posizione contenitore condensa | In alto |
| Illuminazione interna | Sì | Sistema a pompa di calore | Sì |
| Filtro condensatore | Sì | Tipo di gas refrigerante | R290 |
| Filtro filacci | Sì | Quantità di gas refrigerante in kg | 0.140 |
| Materiale cestello | Acciaio inox | Tubo di scarico condensa | Sì |
| Volume cestello | 127 l | Installazione a colonna, con modelli lavabiancheria compatibili | Con kit di sovrapposizione, disponibile come accessorio |
| Porta trasparente | Sì | | |

Prestazioni / Etichetta energetica – Reg 2023



Capacità di carico (cotone)

10 kg

Energy efficiency class C

Rumorosità per il programma cotone standard a pieno carico 63 dB(A) re 1 pW

Durata del programma per il cotone standard a pieno carico 220 min

Durata del programma per il cotone standard a carico parziale 125 min

Type Condenser

Consumo energetico pesato in kWh per ciclo di asciugatura 1.13

Classe di emissione del rumore aereo B

Classe di efficienza di condensazione B

Efficienza di condensazione 91 %

Collegamento Elettrico

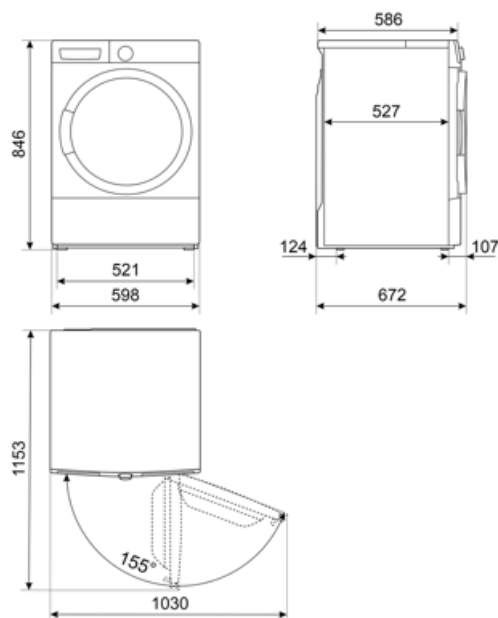
Potenza installata 800 W
Corrente 10 A
Tensione (V) 230-240 V

Frequenza 50 Hz
Lunghezza cavo di alimentazione 150 cm
Spina (F;E) Schuko

Informazioni Logistiche

Larghezza del prodotto (mm) 598 mm
Profondità del prodotto (mm) 671 mm

Altezza del Prodotto (mm) 846 mm



Accessori Compatibili



KITSPNC





















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









KITSTWD



KITSPNC1

Glossario simboli

-  **A+++:** Gli elettrodomestici Smeg consentono un notevole risparmio energetico ascrivibile in Classe A, A+, A++ e A+++ , per ridurre i consumi, pur mantenendo la massima efficienza, e garantire il rispetto per l'ambiente.
-  **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.
-  **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.**
-  **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**
-  **Ventilazione breve per capi in cotone e lino senza soffiare aria calda**
-  **È possibile selezionare programmi a tempo a basse temperature.**
-  **Rapido:** Permette di ridurre i tempi del programma selezionato, qualora il bucato non necessiti di lavaggi intensi e prolungati.
-  **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.
-  **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.
-  **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.
-  **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**
-  **Asciugatura delicata per camicie evitando la formazione di pieghe**
-  **Per asciugare indumenti in lana appoggiati su un cestello apposito**
-  **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.

-
- | | |
|--|--|
|  <p>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.</p> |  <p>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.</p> |
|  <p>Indicatore fase di lavaggio: Simboli che indicano la fase in cui si trova il programma in corso</p> |  <p>Programma speciale per capi/tessuti, come i vestiti per bambini, che richiedono un lavaggio igienizzato e delicato.</p> |
|  <p>Il livello di rumore viene ridotto al minimo</p> |  <p>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.</p> |
|  <p>Programma per trattare delicatamente capi in tessuti sintetici o misti, come t-shirt e bluse.</p> |  <p>Classe di efficienza energetica C</p> |