

DN72CE

Codice EAN	8017709315313
Famiglia	Asciugatrice
Larghezza commerciale	60 cm
Profondità commerciale	Slim (46 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	 Cotone	 Sintetici
 Asciugamani	 Outdoor	 Delicati
 Camicie	 Quotidiano	 Jeans
 Mix	 Programmi a Tempo	 Piumoni

Programmi speciali

Asciugamani



Asciugatura Hygiene



Outdoor

Refresh Hygiene



Rapido

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	Standard	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	0.115
Materiale cestello	Acciaio inox	Tubo di scarico condensa	Sì
Volume cestello	92.5 l	Installazione a colonna, con modelli lavabiancheria compatibili	Con kit di sovrapposizione, disponibile come accessorio
Porta trasparente	Sì		

Prestazioni / Etichetta energetica – Reg 2023



Energy efficiency class E

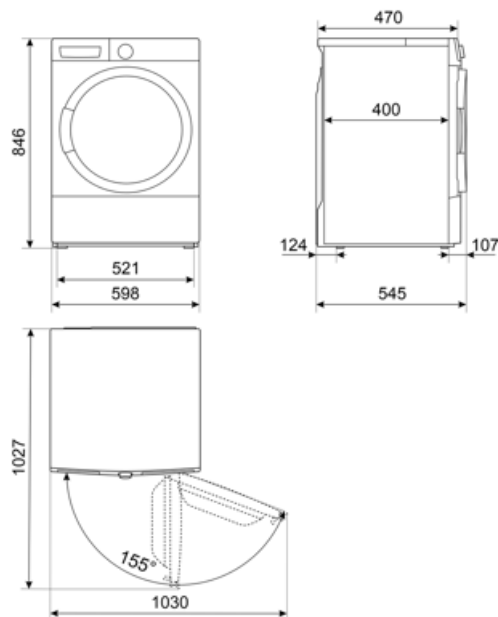
Capacità di carico (cotone)	7 kg	Consumo energetico pesato in kWh per ciclo di asciugatura	1.15
Rumorosità per il programma cotone standard a pieno carico	64 dB(A) re 1 pW	Classe di emissione del rumore aereo	B
Durata del programma per il cotone standard a pieno carico	169 min	Classe di efficienza di condensazione	D
Durata del programma per il cotone standard a carico parziale	109 min	Efficienza di condensazione	81 %
Type	Condenser		

Collegamento Elettrico

Potenza installata	900 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)	597 mm	Altezza del Prodotto (mm)	846 mm
Profondità del prodotto (mm)	544 mm		





















Accessori Compatibili










KITSPNC1



KITSTWD

Glossario simboli

- | | |
|---|---|
|  <p>Antipiega: 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.</p> |  <p>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.</p> |
|  <p>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.</p> |  <p>Classe di efficienza energetica E</p> |
|  <p>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.</p> |  <p>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.</p> |
|  <p>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.</p> |  <p>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.</p> |
|  <p>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.</p> |  <p>Indicatori di stato - fine: Simbolo che indica il termine del programma.</p> |
|  <p>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.</p> |  <p>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.</p> |
|  <p>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.</p> |  <p>Programma per l'asciugatura di bucato in cotone tra cui lenzuola, federe, pigiami, indumenti intimi, tovaglie, ecc</p> |
|  <p>Per l'asciugatura quotidiana di capi in cotone o tessuto sintetico</p> |  <p>Per i capi di bucato più delicati adatti per essere asciugati</p> |
|  <p>Per piumoni in fibra indicanti l'idoneità sull'etichetta</p> |  <p>Per jeans centrifugati ad alte velocità in lavatrice</p> |

-
- | | | | |
|---|---|---|---|
|  Mix | Per tessuti sintetici senza pigmenti e per cotone |  | Asciugatura delicata per camicie evitando la formazione di pieghe |
|  | 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. |
|  | 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. |
|  | Programma dedicato all'asciugatura di bucato in cotone spesso, come asciugamani, accappatoi, ecc. |  | 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. | | |