

DR09EE

Codice EAN
Famiglia
Larghezza commerciale
Installazione
Sistema di asciugatura
Tipo di carica

8017709360139
Asciugatrice
60 cm
Libera installazione
A condensa con pompa di calore
Frontale



Programmi

Comandi Grafica programmi Numero di programmi Programmi

Scritte IT 15

Elettronici



Cotone ECO



Rapido



Asciugatura Hygiene



Outdoor/Sportswear



Bulk/Bedding



Cotone



Sintetici



Asciugamani



Delicati



Refresh



Camicie



Jeans



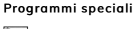
Mix

®

Programmi a Tempo



Piumoni



Asciugatura Hygiene



Outdoor



Refresh



Camicie



Display

Durata programma Programmazione partenza differita Visualizzazione tempo residuo

Visualizzazione delle opzioni

selezionate

Tipo di display

Indicatore avanzamento programma

Indicatore di fine ciclo

Indicatore pulizia filtro

Indicatore svuotamento contenitore condensa







Caratteristiche Tecniche







Tipo di motore Funzionamento Sensore di umidità	Standard A controllo elettronico Sì	Porta trasparente Larghezza utile della porta	Sì 40 cm
Selezione durata asciugatura	Da 10 a 160 min	Angolo massimo di apertura porta	155°
Fase di raffreddamento	Sì	Cerniere porta	Destra
Fase anti-piega a fine asciugatura	Sì	Sicurezza bambini (blocco impostazioni)	Sì
Rotazione alternata del cestello	Sì	Posizione contenitore condensa	In alto
Filtro condensatore Filtro filacci	Sì	Sistema a pompa di calore	Sì
Materiale cestello Volume cestello	Acciaio inox 110 I	Tipo di gas refrigerante	R290
		Quantità di gas refrigerante in kg	0.125
		Tubo di scarico condensa	Sì

Prestazioni / Etichetta energetica – Reg 2023





Capacità di carico	9 kg	Energy efficiency class	E
(cotone) Rumorosità per il programma cotone	64 dB(A) re 1 pW	Consumo energetico pesato in kWh per ciclo di asciugatura	1.56
standard a pieno carico		Classe di emissione del	В
Durata del programma per il cotone standard a pieno carico	229 min	rumore aereo	
		Classe di efficienza di condensazione	С
Durata del programma per il cotone standard a carico parziale	130 min	Efficienza di condensazione	82 %



Type Condenser

Collegamento Elettrico

Potenza installata 900 W Corrente 10 A Tensione (V) 230-240 V Frequenza Lunghezza cavo di alimentazione

alimentazione Spina (F;E) Schuko

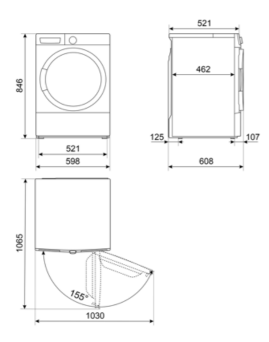
Informazioni Logistiche

Larghezza del prodotto 598 mm

(mm)

Profondità del prodotto 608 mm

(mm)



Altezza del Prodotto (mm)

846 mm

50 Hz

150 cm



Glossario simboli



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.



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.



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.



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.



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 i capi di bucato più delicati adatti per essere aciugati



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



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.



Refresh: Programma ideale per rinfrescare capi poco usati o da molto tempo nell'armadio, ravviva gli indumenti, senza necessità di lavarli. Rimuove facilmente gli odori di fumo e chiuso. Ideale per giacche e completi da uomo.





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.



Sport: programma studiato per lavare rapidamente l'abbigliamento sportivo e tecnico, sottoposto a frequenti lavaggi, assicurando igiene ottimale e protezione delle fibre.



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.



Classe di efficienza energetica E