

## Lavastoviglie

### Motore Inverter:



Per lavatrici e asciugatrici: L'evoluzione delle lavatrici e asciugatrici Smeg verso modelli più intelligenti ed ecosostenibili ha portato alla scelta della tecnologia Inverter con pompa di calore che riduce significativamente il consumo di energia. Per lavastoviglie: Il Motore Inverter di ultima generazione garantisce maggior durata nel tempo, efficienza e riduzione dei consumi, nonché assoluta silenziosità.

### Antimpronta:



Lo speciale trattamento a cui è sottoposto l'acciaio inox impedisce la formazione di aloni e ditate sulla superficie e contribuisce a esaltarne la lucentezza.

### 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.

### 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.

### 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.



**A:**  
La Classe A degli elettrodomestici Smeg consente contenuti consumi energetici.



**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.



**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.



**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.



### Programma Scaldapiatti:

Il programma Scaldapiatti è indicato per stoviglie miste pulite da risciacquare e scaldare prima di essere portate in tavola.



### Active Light:

L'Active Light è un dispositivo che, proiettando sul pavimento un raggio di luce di colore rosso mentre la lavastoviglie è in funzione, permette di capire all'istante che è attivo il lavaggio, senza dover aprire la macchina. Al termine, la luce si spegne automaticamente.



### 7 coperti:

La gamma Smeg comprende lavastoviglie con capacità 7, 10, 12, 13 e 14 coperti a seconda dei modelli.



### 10 coperti:

La gamma Smeg comprende lavastoviglie con capacità 7, 10, 12, 13 e 14 coperti a seconda dei modelli.



### 12 coperti:

La gamma Smeg comprende lavastoviglie con capacità 7, 10, 12, 13 e 14 coperti a seconda dei modelli.



### 13 coperti:

La gamma Smeg comprende lavastoviglie con capacità 7, 10, 12, 13 e 14 coperti a seconda dei modelli.



### 14 coperti:

La gamma Smeg comprende lavastoviglie con capacità 7, 10, 12, 13 e 14 coperti a seconda dei modelli.

### Apertura automatica:



Le lavastoviglie con apertura automatica ne consentono l'inserimento in cucine senza maniglie. Tramite una semplice pressione nella zona centrale in alto della porta è possibile aprire la lavastoviglie. Un accorgimento di sicurezza evita aperture accidentali. In caso di assenza temporanea della corrente elettrica, un dispositivo di apertura manuale consente di aprire comunque la lavastoviglie.



#### **Ammollo:**

Il programma Ammollo è pensato per prelavare a freddo le pentole e le stoviglie, in attesa di un ulteriore e più approfondito lavaggio.



#### **Cristalli:**

Il ciclo Cristalli è il programma studiato per le stoviglie più delicate. Il programma leggero ma efficace, agisce a 45°C, rendendo i cristalli perfettamente puliti.



#### **Eco:**

Il programma Eco è adatto per lavare stoviglie normalmente sporche. Utilizzando il programma Eco sono garantite le migliori prestazioni in termini di efficienza energetica.



#### **Normale:**

Il programma Normale è indicato per stoviglie miste e pentole di uso quotidiano, senza particolari incrostazioni.



#### **Normale-Veloce:**

Il programma Normale è indicato per stoviglie miste e pentole di uso quotidiano, senza particolari incrostazioni. Il programma Normale- Veloce riduce la durata del lavaggio.



#### **Delicato:**

Il programma Delicato è indicato per stoviglie delicate normalmente sporche.



#### **Delicato-Veloce:**

Il programma Delicato-Veloce riduce la durata del ciclo Delicato, indicato per stoviglie delicate normalmente o poco sporche.



#### **Auto 40°- 50°:**

Il programma Auto 40°-50° è studiato per pentole e stoviglie normalmente sporche da lavare subito dopo l'uso. L'esecuzione del prelavaggio e la temperatura di lavaggio vengono determinati automaticamente in base al tipo e quantità di sporco grazie al sensore Aquatest.



#### **Quotidiano mezzo carico:**

Il programma Quotidiano mezzo carico è studiato per lavare poche stoviglie normalmente sporche.



#### **Auto 45°- 65°:**

Il programma Auto 45°-65° è pensato per stoviglie normalmente sporche. Grazie all'azione automatica del sensore Aquatest, ottimizza i principali parametri di lavaggio quali tempo, temperatura e carico di acqua.



#### **Auto 60°:**

Il programma Auto 60° è adatto a un carico di stoviglie miste molto sporche.



#### **Auto 60°-70°:**

Il programma Auto 60°-70° è studiato per stoviglie normalmente o molto sporche. Garantisce le migliori prestazioni grazie all'azione automatica del sensore di torbidità Aquatest che ottimizza i principali parametri di lavaggio quali tempo, temperatura e carico di acqua.



#### **Ultraclean:**

Il programma Ultraclean, terminando con un risciacquo antibatterico a 70°C, assicura un'azione battericida aggiuntiva e una profonda pulizia delle stoviglie.



#### **FlexiZone 1/2:**

L'opzione FlexiZone 1/2 è adatta per lavare anche poche stoviglie, distribuite indifferentemente in entrambi i cestelli. Inoltre, consente un risparmio di energia, acqua e tempo con la totale flessibilità di carico.



#### **Delay timer:**

Con l'opzione Delay timer è possibile posticipare la partenza del programma desiderato fino a 24h per programmare il funzionamento della lavastoviglie nella fascia oraria desiderata (es. notturna). Alla chiusura della porta la lavastoviglie eseguirà un prelavaggio, terminato il quale entrerà in funzione il "ritardo programma" impostato.



#### **Hyclean:**

Con l'opzione Hyclean si aggiunge un risciacquo antibatterico finale al programma selezionato.



#### **Aquatest:**

Il sensore Aquatest, presente sulla maggior parte delle lavastoviglie Smeg, è un sensore elettronico che misura il grado di trasparenza dell'acqua al termine della fase di ammollo iniziale. Sulla base dei valori rilevati, il sensore imposta il programma più adatto, ottenendo così migliori risultati di lavaggio con l'utilizzo della minima quantità di acqua.



#### **Rapido 27 minuti:**

Selezionando l'opzione Rapido 27 minuti è possibile lavare rapidamente stoviglie poco sporche, subito dopo l'uso.

**Silenziosità a 39 dB (A):**  
 Il livello di Silenziosità a 39 dB (A) 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.

---

**Silenziosità a 42 dB (A):**  
 Il livello di Silenziosità a 42 dB (A) 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.

---

**Silenziosità a 43 dB (A):**  
 Il livello di Silenziosità a 43 dB (A) 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.

---

**Silenziosità a 44 dB (A):**  
 Il livello di Silenziosità a 44 dB (A) 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.

---

**Silenziosità a 46 dB (A):**  
 Il livello di Silenziosità a 46 dB (A) 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.

---

**Silenziosità a 45 dB (A):**  
 Il livello di Silenziosità a 45 dB (A) 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.

---

**Silenziosità a 47 dB (A):**  
 Il livello di Silenziosità a 47 dB (A) 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.

---

**Silenziosità a 49 dB (A):**  
 Il livello di Silenziosità a 49 dB (A) 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.

---

**Acquastop Totale:**  
 Il dispositivo Acquastop Totale esclude la possibilità di allagamenti mediante un microinterruttore posto sotto la vasca che blocca istantaneamente l'ingresso dell'acqua nella macchina. Un'ulteriore sicurezza è garantita da una valvola posta sul tubo di carico che ne rileva eventuali perdite.

---

**Acquastop Singolo:**  
 Il dispositivo Acquastop Singolo è in grado di rilevare, grazie a un sensore posizionato sulla bacinella sottovasca, accidentali perdite d'acqua nella vasca. In tal caso il ciclo di lavaggio si blocca e l'acqua presente viene espulsa attraverso il tubo di scarico.

---

**Acquastop Doppio:**  
 Il dispositivo Acquastop Doppio prevede, oltre alla protezione sottovasca, anche un'ulteriore dotazione: una doppia guaina a tenuta stagna sul tubo di carico, che impedisce fuoriuscite di acqua dovute ad un'imprevista rottura del tubo interno.

---

**Flexi Tabs:**  
 Ideale per i detersivi multi-funzione, l'opzione Flexi Tabs permette di ottimizzare il lavaggio della lavastoviglie sfruttando al meglio le proprietà delle pastiglie combinate.

---

**Professional:**  
 L'opzione Professional permette di convertire la macchina da uso domestico a uso semi-professionale con programmi che riducono drasticamente i tempi di lavaggio.

---

**QuickTime:**  
 L'opzione QuickTime selezionata insieme ad un qualsiasi programma di lavaggio (escluso l'ammollo) riduce la durata del ciclo. Anche un carico di stoviglie molto sporche può essere lavato in meno di un'ora.

---

**Enersave:**  
 L'opzione Enersave, grazie a uno speciale dispositivo che sgancia automaticamente la porta a fine ciclo, facilita una buona asciugatura con un notevole risparmio di energia. L'opzione Enersave si attiva automaticamente ogni volta che si seleziona un ciclo di lavaggio, esclusi i programmi che non prevedono la fase di asciugatura finale ed è possibile disattivarla prima di dare l'avvio al programma.

---

**FlexiDuo:**  
 Il terzo cestello portaposate FlexiDuo è composto da due inserti distinti, removibili e diversamente posizionabili che garantiscono una maggiore flessibilità e comodità di carico.

---

**Inserti Rompi-goccia:**  
 Alcuni modelli di lavastoviglie, sono forniti di inserti Rompi-goccia per il cestello inferiore, utili a migliorare l'asciugatura dei piatti senza lasciare aloni.

---

 **SwingWash:** Il nuovo sistema di lavaggio oscillante SwingWash, presente sulle lavastoviglie da 45 cm, garantisce una completa copertura di tutte le zone della vasca, una maggior precisione di lavaggio e una migliore gestione dei consumi di acqua.

---

 **Super:** Il programma Super è appropriato per lavaggi di pentole e stoviglie molto sporche, anche con residui secchi.

---

 **Super Veloce:** Il programma Super Veloce riduce la durata del ciclo. Anche un carico di stoviglie mediamente sporche può essere lavato in meno di un'ora.

---

 **Forte e Veloce:** Il programma Forte-Veloce è indicato per pentole e stoviglie normalmente sporche e senza residui secchi, che non necessitano di un lavaggio approfondito.

---

 **EasyGlide:** Il sistema EasyGlide, presente sul cestello superiore, ne migliora lo scorrimento, rendendo più semplici le operazioni di estrazione.

---

 **Eco-Veloce:** Il programma Eco-Veloce riduce la durata del ciclo Eco, adatto per stoviglie delicate normalmente sporche.

---

 **IntensivoProf:** Il programma Intensivo è studiato per pentole e stoviglie molto sporche e con residui secchi, che richiedono un lavaggio profondo e intenso.

---

 **UniversaleProf:** Il programma Universale è adatto al lavaggio di stoviglie normalmente sporche.

---

 **Quotidiano:** Il programma Quotidiano è studiato per lavare stoviglie normalmente sporche.

---

 **Bicchieri PRO:** Il programma Bicchieri PRO è dedicato al lavaggio di bicchieri e quindi a stoviglie delicate.

---

 **Ultra rapido:** Il programma Ultra Rapido è specifico per lavare molto velocemente (16 min.) pentole e stoviglie molto sporche, anche con residui secchi.

---

 **Watersave:** E' un sistema di gestione dell'acqua che, garantendo i migliori risultati di lavaggio e i minori consumi di energia, consente di lavare un pieno carico con solo 6,5 litri di acqua.

---

 **Watersave:** E' un sistema di gestione dell'acqua che, garantendo i migliori risultati di lavaggio e i minori consumi di energia, consente di lavare un pieno carico con solo 8,5 litri di acqua.

---

 **Watersave:** E' un sistema di gestione dell'acqua che, garantendo i migliori risultati di lavaggio e i minori consumi di energia, consente di lavare un pieno carico con solo 9 litri di acqua.

---

 **Watersave:** E' un sistema di gestione dell'acqua che, garantendo i migliori risultati di lavaggio e i minori consumi di energia, consente di lavare un pieno carico con solo 9,8 litri di acqua.

---

 **Watersave:** E' un sistema di gestione dell'acqua che, garantendo i migliori risultati di lavaggio e i minori consumi di energia, consente di lavare un pieno carico con solo 9,5 litri di acqua.

---

 **Watersave:** E' un sistema di gestione dell'acqua che, garantendo i migliori risultati di lavaggio e i minori consumi di energia, consente di lavare un pieno carico con solo 10 litri di acqua.

---

 **Watersave:** E' un sistema di gestione dell'acqua che, garantendo i migliori risultati di lavaggio e i minori consumi di energia, consente di lavare un pieno carico con solo 10,5 litri di acqua.

---

 **Watersave:** E' un sistema di gestione dell'acqua che, garantendo i migliori risultati di lavaggio e i minori consumi di energia, consente di lavare un pieno carico con solo 12 litri di acqua.

---

 **Watersave:** E' un sistema di gestione dell'acqua che, garantendo i migliori risultati di lavaggio e i minori consumi di energia, consente di lavare un pieno carico con solo 13 litri di acqua.

---



### **Sistema Orbitale:**

Il Sistema Orbitale, è costituito da un doppio irroratore che, grazie a rotazioni sovrapposte e contemporanee, permette all'acqua di raggiungere uniformemente tutto lo spazio interno per risultati di lavaggio eccellenti.

---



### **Sistema di lavaggio Planetarium:**

Il nuovo sistema di lavaggio Planetarium garantisce la completa copertura della vasca, grazie alla doppia rotazione in simultanea dell'irroratore che distribuisce l'acqua in modo capillare, per stoviglie lavate alla perfezione.

---



### **Sistema ExtraGlide:**

Il sistema di guide ExtraGlide, rappresenta un'evoluzione migliorativa del sistema EasyGLide, per rendere ancora più fluido e morbido lo scorrimento del secondo cestello. Ne agevola infatti il movimento anche a pieno carico, e grazie alla maggiore escursione, viene facilitato l'inserimento di stoviglie anche nella parte posteriore.

---



### **Sistema FlexiFit:**

Il nuovo sistema FlexiFit nelle cerniere a fulcro variabile permette lo scorrimento dell'anta all'apertura, consentendo una maggiore flessibilità nella scelta del tipo di cucina, in particolare dell'altezza dello zoccolo, che potrà essere alto da 5 sino a 21,5 cm.

---