

## ST2FABCR2

Estetica anni '50

EAN13: 8017709288402

Famiglia: Lavastoviglie

Estetica\*: Bombata anni '50

Installazione: Sottotop

Larghezza commerciale: 60 cm

Numero coperti: 13

Colore\*: Panna

Classe di efficienza energetica: A+++



### TIPOLOGIA



- Larghezza commerciale: 60 cm
- Numero coperti: 13

- Famiglia: Lavastoviglie
- Installazione: Sottotop
- Altezza commerciale: 82 cm

### ESTETICA

- Estetica\*: Bombata anni '50
- Colore frontalino: Inox antimpronta
- Colore led/display: Bianco
- Colore tasti: Inox antimpronta

- Colore\*: Panna
- Colore porta: Panna
- Colore maniglia: Cromato

### PROGRAMMI



- Silent (-2 dB): Sì

### PROGRAMMI / FUNZIONI



- Numero di programmi: 5+5 programmi rapidi
- Temperature di lavaggio: 38° °C, 45° °C, 50° °C, 55° °C, 65° °C, 70° °C

### OPZIONI



- Opzione 1/2 carico FlexiZone: Sì
- Opzione Express Time: Sì

- Opzione Dry Assist: Sì
- Opzione di partenza ritardata: Fino a 9 ore
- Opzione pastiglie FlexiTabs: Sì

### CESTELLI



- Maniglia: In plastica con inserto Inox su cesto inferiore e superiore
- Cestello superiore: con 3 inserti abbattibili
- Cestello superiore con sistema di scorrimento EasyGlide: Sì
- Cestello inferiore: Con doppio inserto abbattibile
- Dimensioni massime piatto caricabile su cestello inferiore: 30 cm

- Colore cestelli: Grigio
- Colore componentistica cestelli: Grigio
- Maniglia di presa in filo su cestello inferiore: Sì
- N° cesti: 3, con terzo cesto FlexiDuo
- Regolazione in altezza del cestello superiore: Su tre livelli
- Dimensioni massime piatto caricabile su cestello superiore: 23,5 cm
- Cestello inferiore con inserti rompi-goccia: Sì
- Cestello portaposate: 13 coperti traslante
- Colore Componenti Interni: Flexiduo Grigio, Planetarium Grigio, Portatazzine secondo cesto, Maniglie, Rompigoccia e Cestello portaposate dello stesso colore della lavastoviglie

### CARATTERISTICHE TECNICHE



- Tipo display: Display LED (1 digit)
- Indicatore esaurimento sale: Spia
- Indicatore di fine ciclo: Segnale sonoro
- Sistema di asciugatura: A condensazione naturale, con sistema EnerSave di apertura automatica della porta a fine ciclo
- Sensore di torbidità Aquatest: Sì

- Alimentazione acqua: Singola; acqua fredda/calda fino a 60°C - risparmio energetico con acqua calda fino al 35%
- Elemento riscaldante nascosto: Sì
- Piedini regolabili: 7 cm, da 820 a 890 mm

## PRESTAZIONI / ETICHETTA ENERGETICA



- Rumorosità: 45 dB(A) re 1pW
- Consumo di energia per ciclo (kWh/ciclo): 0.810 kWh
- Consumo annuo di acqua: 2520 l
- Durata totale di un ciclo del programma di riferimento (min): 240 min
- Durata in modalità stand-by on (min): 5 min

## COLLEGAMENTO ELETTRICO

- Potenza installata: 1800 W
- Tensione: 220-240 V
- Tipo di connessione: Monofase
- Lunghezza cavo di alimentazione: 140 cm
- Corrente: 10 A
- Frequenza: 50 Hz
- Tipo di spina\*: Schuko

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

- Dimensioni del prodotto HxLxP (mm): 818x598x545

## ACCESSORI OPZIONALI

- Kit portacalici da vino. Si installa nel primo cesto se gli inserti sono abbattibili: **KITGH**
- Kit zoccolo di colore Inox regolabile in altezza, da installare su tutti i modelli di lavastoviglie a scomparsa totale o sottotop con cerniere a fulcro fisso. Può essere installato anche su modelli con cerniere a fulcro variabile e Flexifit: **KITPL60FABX**
- Kit zoccolo di colore Nero regolabile in altezza, da installare su tutti i modelli di lavastoviglie a scomparsa totale o sottotop con cerniere a fulcro fisso. Può essere installato anche su modelli con cerniere a fulcro variabile e Flexifit: **KITPL60FABN**
- Kit di prolunga per lavastoviglie e lavabiancheria: lunghezza mt. 2 : **KITPLV2**
- Kit zoccolo di colore Bianco regolabile in altezza, da installare su tutti i modelli di lavastoviglie a scomparsa totale o sottotop con cerniere a fulcro fisso. Può essere installato anche su modelli con cerniere a fulcro variabile e Flexifit: **KITPL60FABB**

## VERSIONI

- ST2FABBL: Nero
- ST2FABPK: Rosa
- ST2FABRD: Rosso
- ST2FABWH2: Bianco

- Comandi: Elettronici
- Display: Programmazione partenza differita
- Indicatore on/off: Sì
- Indicatore brillantante: Spia
- Sistema di lavaggio: Planetarium
- Motore: Inverter
- Terzo irroratore superiore: Singolo
- Decalcificatore: A regolazione elettronica
- Sistema protezione antiaggelamento: Acquastop totale
- Protezione vapore: In lamiera metallica
- Materiale vasca: Acciaio inox
- Filtro: Acciaio inox
- Cerniere: Bilancianti a fulcro fisso
- Piedino posteriore regolabile da davanti: Sì

- Classe di efficienza energetica: A+++
- Classe di efficienza di lavaggio: A
- Classe di efficienza di asciugatura: A
- Consumo di acqua ciclo (l/ciclo): 9 l
- Consumo annuo di energia: 232 kWh/a
- Programma di riferimento: ECO
- Consumo di energia - stand by off mode: 0.50 W
- Consumo di energia - stand by on mode: 0.80 W



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.



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.



Inseri 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.



COMM\_HEIGHT\_82\_72dpi



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.



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.



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



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.



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



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.



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.



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.



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.



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.



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



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.



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



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.



...



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



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



**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.



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



**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.



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



**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.



**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.

