

ST2FABPK

années '50

Lave-vaisselle tout intégrable,
années 50, 60 cm, planétaire,
rose
Classe énergétique A+++A

EAN13: 8017709232443

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES :

13 couverts

Consommations :

- Eau : **8,5 litres/cycle** - 2380 litres/an
- Energie : **0,81 kWh/cycle** - 230 kWh/an

Système de lavage Planétaire

Niveau sonore : 43 dB(A) re 1pW

Porte galbée* avec poignée chromée

PROGRAMMES :

5 programmes + 4 programmes rapides : Trempage, Verres, ECO, Auto 60-70°C, Super (avec option **Quick Time** : **Rapide 27 min**, ECO rapide, **Programme 1 heure**, Court & Intensif)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Option **économie d'énergie EnerSave A+++**

Option tablettes **FlexiTabs**

Départ Différé 1-9 heures

Trempage automatique d'attente en départ différé

Option **½ charge distribuée FlexiZone ½**

Option **Quick Time**

Paniers inox avec inserts en inox

Panier à couverts, supports et poignées colorés, coordonnés à la façade

Panier supérieur réglable en hauteur sur 3 niveaux

Panier supérieur coulissement facile EasyGlide

Panier inférieur avec double support abattable

Cuve et contreporte inox

Filtre inox

Douchette d'aspersion en haut de la cuve

5 températures : 38°C, 45°C, 50°C, 65°C, 70°C

Bandeau de commandes avec afficheur LED blanches pour programmation départ différé

Témoins lumineux : sel et produit de rinçage

stand-by : off 0,02 W - on 0,80 W

Durée 150 min

Cycle normatif de référence : ECO

Puissance nominale : 1,80 kW

CONFORT / SECURITE :

Stop-Aqua total, triple sécurité

Capteur optique Aquatest

Adoucisseur d'eau à réglage électronique

Séchage à condensation fin de cycle

Système d'ouverture porte automatique à la fin du cycle



Charnières porte équilibrées à pivot fixe

Pied arrière réglable à l'avant

Raccordement eau chaude (max. 60°C)
économie énergétique jusqu'à 35%

* Pour permettre l'ouverture correcte de la porte
bombée, il est nécessaire de prévoir une découpe
dans la plinthe des meubles de la cuisine

Fonctions



Versions

- **ST2FABRD** - Rouge
- **ST2FABBL** - Noir
- **ST2FABCR** - Crème
- **ST2FABWH** - Blanc

SMEG France
9, Rue Linus Carl Pauling
CS 80548
76131 MONT SAINT AIGNAN Cedex
Tél.: +33 (0)2 35 12 14 14
Fax : +33 (0)2 35 60 70 77



Classe énergétique :

A++ Les lave-vaisselle Smeg permettent de réduire la consommation d'énergie jusqu'à 30% par rapport à la Classe A (A+++), afin de maintenir une efficacité maximale et de garantir un meilleur respect de l'environnement.



Nombre de couverts :

Ce symbole informe l'utilisateur sur le nombre de couverts qui peuvent être chargés dans le lave-vaisselle.

Système Planétaire:

Le nouveau système de lavage Planétaire garantit une couverture complète de la cuve, grâce à la double rotation simultanée du bras qui distribue l'eau de manière capillaire, pour de la vaisselle lavée à la perfection.



Option EnerSave :

À la fin du cycle de séchage, un dispositif fait ouvrir automatiquement la porte de quelques centimètres. Un meilleur contrôle de la température de rinçage est assuré pour limiter la consommation énergétique.



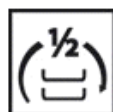
Option tablettes Flexi Tabs :

Idéale pour les détergents « tout en un », l'option Flexi Tabs permet d'optimiser le lavage en utilisant au mieux les propriétés de ces tablettes multifonction.



Option Départ Différé :

Avec cette option, le départ peut être décalé jusqu'à 24 heures, pour faire démarrer la machine au moment le plus adapté.



Option 1/2 charge FlexiZone :

Pour des lavages à chargement réduit, la nouvelle 1/2 charge FlexiZone permet d'entreposer la vaisselle comme d'habitude dans les deux paniers.



Option Quick Time :

Grâce à cette option, la durée du cycle peut être réduite de 55%. En liaison avec le programme Super on peut laver de la vaisselle très sale en moins d'une heure.



Capteur optique Aquatest :

Un capteur optique scanne l'eau arrivant dans la cuve pour utiliser juste la quantité d'eau nécessaire tout en garantissant la meilleure efficacité de lavage.



Système Stop Aqua :

Ce dispositif empêche une possible inondation en bloquant instantanément l'arrivée d'eau dans l'appareil. Une sécurité supplémentaire est garantie afin de détecter d'éventuelles fuites.



Niveau sonore :

Un excellent isolement et des dispositifs spéciaux, étudiés spécialement pour atténuer le son généré durant le fonctionnement de l'appareil, pour un maximum de confort.

