

**Série 6, Lave-vaisselle intégrable, 60 cm, Acier brossé  
SMI6TCS00E**



**Lave-vaisselle classe énergétique A, une consommation d'énergie maîtrisée pour des résultats parfaits.**

- **PerfectDry** : votre vaisselle ressort parfaitement sèche et vous consommez peu d'énergie.
- **Classe énergie A** : nos lave-vaisselle les plus économes en énergie.
- **Paniers Flex**: solution pratique et flexible pour un chargement facile.
- **Système Rackmatic** : panier supérieur ajustable en hauteur jusqu'à 5 cm sur 3 positions différentes.
- **Silence Plus** : un lave-vaisselle remarquablement silencieux à 44 dB.

- SGZ0BI01 Jeu de fixation Niro
- SGZ1010 RALLONGE AQUASTOP
- SMZ1051EU :
- SMZ2014 Panier pour verres à long pied
- SMZ2044 PORTE INOX POUR LV 60CM INT
- SMZ5003 CHARNIERES DE PLINTHE
- SMZ5035 Kit de Parement, 81,5 cm de haut
- SMZ5100 PANIER A COUVERTS CLASSIQUE MOBILE

Classe d'efficacité énergétique: .....A  
 Consommation énergétique pour 100 cycles de programme Eco: ..54 kWh  
 Nombre max de couverts: ..... 14  
 Consommation d'eau du programme Eco: .....9.5 l  
 Durée du programme: ..... 4:55 h  
 Niveau sonore: .....44 dB(A) re 1pW  
 Classe de niveau sonore: ..... B  
 Type d'installation: ..... Encastrable  
 Hauteur avec top amovible: .....0 mm  
 Dimensions de l'appareil (HxLxP): ..... 815 x 598 x 573 mm  
 Taille de la niche d'encastrement: .....815-875 x 600 x 550 mm  
 Profondeur porte ouverte à 90°: ..... 1150 mm  
 Pieds réglables: ..... Oui - tous depuis l'avant  
 Réglage maximum de la hauteur des pieds: ..... 60 mm  
 Plinthe réglable: .....À la fois horizontal et vertical  
 Poids net: .....42.6 kg  
 Poids brut: ..... 44.5 kg  
 Puissance de raccordement: ..... 2400 W  
 Intensité: ..... 10 A  
 Tension: ..... 220-240 V  
 Fréquence: ..... 50; 60 Hz  
 Index des réparations: ..... 9.0  
 Longueur du cordon électrique: ..... 175.0 cm  
 Type de prise: ..... Prise Gardy avec fil de terre  
 Longueur du tuyau d'alimentation: ..... 165 cm  
 Longueur du tuyau d'évacuation: ..... 190 cm  
 Code EAN: ..... 4242005278732  
 Type d'installation: .....Intégrable



## Série 6, Lave-vaisselle intégrable, 60 cm, Acier brossé SMI6TCS00E

<sup>3</sup> Consommation d'eau en litres par cycle (en programme Eco 50 °C)

<sup>4</sup> Durée du programme Eco 50 °C

### Lave-vaisselle classe énergétique A, une consommation d'énergie maîtrisée pour des résultats parfaits.

#### Performance et consommation

- Classe d'efficacité énergétique<sup>1</sup>: A
- Consommation Energie<sup>2</sup> / Eau<sup>3</sup>: 54 kWh / 9.5 litres

#### Programmes/Options

- 6 programmes: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensif 70 °C, Court 60 °C, Silence 50 °C, Prélavage
- Programme Favourite
- 4 options : Home Connect par WLAN (contrôle du lave-vaisselle à distance), Extra sec, Demi-charge, SpeedPerfect+
- Machine Care
- Silence on demand (via app)

#### Confort/Sécurité

- Niveau sonore: 44 dB(A) re 1 pW
- Niveau sonore progr. Silence : 42 dB(A) re 1 pW
- Capacité: 14 couverts
- Zeolith
- Système d'économie d'énergie à haut rendement.
- EfficientDry et échangeur thermique
- Assistant de dosage
- AquaSensor
- Détection automatique du type de produit de lavage
- EcoSilence Drive
- Filtre autonettoyant, à triple filtre
- Affichage du temps résiduel en minutes
- Démarrage différé électronique: 1-24 heures
- Tiroir à couverts Vario - 3ème niveau
- Paniers Flex
- Low Friction Wheels sur le panier inférieur
- Rack Stopper pour éviter le déraillement du panier inférieur
- Panier supérieur réglable en hauteur avec RackMatic (à 3 niveaux)
- Range-assiettes rabattables dans le panier supérieur (2x)
- Range-assiettes rabattables dans le panier inférieur (2x)
- Supports pour tasses dans le panier supérieur (2x)
- Supports pour tasses dans le panier inférieur (2x)
- Revêtement intérieur: Acier inox
- aquaStop® : garantie Bosch en cas de dégât des eaux - pour toute la durée de vie de l'appareil\*
- Glass protection technology
- Verrouillage électronique

#### Dimensions

- Dimensions (H x L x P): 81.5 x 59.8 x 57.3 cm

<sup>1</sup> Echelle de classes d'efficacité énergétique de A à G

<sup>2</sup> Consommation énergétique en kWh par 100 cycles (en programme Eco 50 °C)

