



Siemens
WQ45G2A0FF
SECHE-LINGE POMPE A CHALEUR
9KG A++

Version antérieure:
WT47W491FF

Version ultérieure:

Code EAN:
4242003909690

gamme distribuée:

IQ500, Sèche-linge pompe à chaleur, 9 kg WQ45G2A0FF

Caractéristiques principales

- selfCleaning Condenser : le condenseur se nettoie tout seul
- Classe d'efficacité énergétique¹: A++
- Capacité : 1 - 9 kg
- Niveau sonore : 64 dB (A) re 1 pW
- Classe d'efficacité de condensation[#]: B
- Tambour inox 112l, structure coussin d'air
- Design antiVibration : stabilité et silence

Programmes/Options

- Programmes : Coton, Synthétiques, Coton, Chemises, Cotton Eco, Serviettes, Défroisser 1 chemise, Défroisser 5 chemises, Mix, Outdoor, Express 40 min, Couette, Synthétiques, Séchage laine en panier, Minuterie air chaud
- smartFinish : une fine brume défroisse votre linge sec
- Cycle anti-froissage 60 min
- Options (touches): Iron dry, Cupboard dry, Cupboard dry+, Fin différée, Anti froissage, Délicat, Signal sonore, Départ/Pause/Rajout, Fin différée 24 h
- Option demi-charge : optimise le séchage pour les petites charges.

Confort/Sécurité

- Technologie autoDry: séchage parfait
- Ecran LED pour temps restant et fin différée 24 h, déroulement du programme, fonctions spéciales
- Panier à laine
- Eclairage du tambour par LED
- Signal sonore fin de programme
- Tuyau de vidange
- Sécurité enfants

Caractéristiques techniques

- Hauteur x Largeur appareil: 84.2 cm x 59.8 cm
- Profondeur appareil hors porte: 59.9 cm
- Profondeur appareil porte incluse: 63.4 cm
- Profondeur appareil porte ouverte: 107.5 cm
- Technologie pompe à chaleur avec agent de refroidissement eco-friendly R290 (gaz sans émission à effet de serre)

¹ Sur une échelle de classes d'efficacité énergétique de A+++ à D
² Consommation d'énergie en kWh par an, pour 160 cycles de séchage du programme standard coton en charge pleine et charge partielle, et la consommation en mode veille

³ Durée du programme standard coton en charge pleine

Sur une échelle de classes d'efficacité de condensation de A à G
Efficacité de condensation pondérée pour le programme standard coton en charge pleine et charge partielle

Accessoires intégrés

Accessoires en option

- WZ20400 KIT SUPERP+TABL SL WT..N/G/W/H
- WZ20160
- WZ11410 KIT SUPERP SS TABL SL WT..N/G/W/H

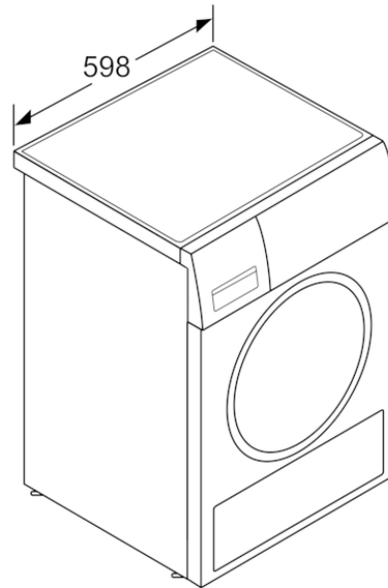
Autres couleurs disponibles

Données techniques

Caractéristiques

Type de construction : Pose libre
Top amovible : non
Charnière de porte : À droite
Longueur du cordon électrique (cm) : 145,0
Hauteur avec top (mm) : 842
Dimensions du produit (mm) : 842 x 598 x 599
Poids net (kg) : 56,163
Gaz à effet de serre fluorés : Non
Type de réfrigérant : R290
Équipement hermétiquement scellé : Oui
Quantité de gaz fluorés (kg) : 0,115
Quantité exprimée en équivalent CO2 (t) : 0,000
Code EAN : 4242003909690
Puissance de raccordement (W) : 1000
Intensité (A) : 10
Tension (V) : 220-240
Fréquence (Hz) : 50
Certificats de conformité : CE, VDE
Capacité coton (kg) : 9,0
Classe énergétique (2010/30/CE) : A++

iQ500, Sèche-linge pompe à chaleur, 9 kg
WQ45G2A0FF



Mesures en mm

mesures en mm

