

iQ800, Sèche-linge pompe à chaleur, 9 kg WT47XEH9FF



A+++



Sèche-linge pompe à chaleur Home Connect au confort d'utilisation inégalé: avec l'intelligentCleaning System, il n'y a plus de filtre de porte à nettoyer, et 3 programmes de défroissage vous simplifient le repassage

- ✓ intelligentCleaningSystem : plus besoin de nettoyer le filtre de porte après chaque cycle.
- ✓ Commande à distance# contrôlez votre machine à l'aide d'un smartphone.
- ✓ intelligentDry: votre lave-linge communique les informations pertinentes à votre sèche-linge Home Connect, pour adapter tous les paramètres de séchage aux vêtements lavés.
- ✓ Programme smartFinish# défroisse les textiles pour faciliter le repassage.
- ✓ autoDry# un séchage précis et délicat qui préserve vos vêtements.

Équipement

Données techniques

Type de construction : Pose libre
 Top amovible : non
 Charnière de porte : Droite réversible
 Longueur du cordon électrique : 145,0 cm
 Hauteur avec top : 842 mm
 Dimensions du produit : 842 x 598 x 599 mm
 Poids net : 57,413 kg
 Gaz à effet de serre fluorés : Non
 Type de réfrigérant : R290
 Equipement hermétiquement scellé : Oui
 Quantité de gaz fluorés : 0,149 kg
 Code EAN : 4242003861516
 Puissance de raccordement : 600 W
 Intensité : 10 A
 Tension : 220-240 V
 Fréquence : 50 Hz
 Certificats de conformité : CE, VDE
 Capacité coton : 9,0 kg
 Classe énergétique (2010/30/CE) : A+++
 Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en pleine charge - NOUVEAU (2010/30/CE) : 1,61 kWh
 Durée du programme coton en pleine charge : 215 min
 Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en demi-charge - NOUVEAU (2010/30/CE) : 0,90 kWh
 Durée du programme coton en demi-charge : 132 min
 Contrôle de la consommation énergétique sur les sèche-linge électroniques - NOUVEAU (2010/30/CE) : 193,0 kWh/annum
 Contrôle de la durée du cycle : 168 min
 Moyenne de l'efficacité énergétique en pleine charge (%) : 88 %
 Moyenne de l'efficacité énergétique en demi-charge (%) : 88 %
 Contrôle du taux d'humidité résiduelle (%) : 88 %

Accessoires en option

WZ27410 KIT DE SUPERP SS TABL BLANC SL WT..R..X
 WZ27400 KIT DE SUPER+TABL BLANC SL WT..R/WT..X



iQ800, Sèche-linge pompe à chaleur, 9 kg WT47XEH9FF

Équipement

Caractéristiques principales

- intelligentCleaning system: plus de filtre de porte à nettoyer
- smartFinish : une fine brume défroisse votre linge sec
- Home Connect 2.0: démarrage, contrôle et diagnostic à distance, management de l'énergie, intelligentDry
- Classe d'efficacité énergétique¹: A+++
- Energie²: 193 kWh
- Capacité : 1 - 9 kg
- Durée programme³: 215 min
- Niveau sonore : 62 dB (A) re 1 pW
- Classe d'efficacité de condensation⁴: B
- Efficacité de condensation⁵: 88 %
- Tambour inox 112l, structure coussin d'air
- Design antiVibration : stabilité et silence
- Porte verre avec cadre chrome-noir

Programmes/Options

- Programmes : Coton, Synthétiques, Hygiène, Coton, Chemises, Séchage connecté, Lingerie, Serviettes, Défroisser 1 chemise, Défroisser 5 chemises, Défroisser Business (costumes), Mix, Outdoor, Express 40 min, Couette, Synthétiques, Séchage laine en panier, Finition laine, Autres programmes, Minuterie air froid, Minuterie air chaud
- Options (touches): Réglages, Fin différée, Anti froissage, Mémoire 1, Mémoire 2, Options, Marche/Arrêt, Départ à distance, Départ/ Pause/Rajout, Intensité séchage, Fin différée 24 h
- Cycle anti-froissage 120 min

Confort/Sécurité

- Technologie autoDry: séchage parfait
- Ecran TFT avec texte clair: utilisation facile
- Panier à laine
- Eclairage du tambour par LED
- Signal sonore fin de programme
- Tuyau de vidange
- Sécurité enfants

Caractéristiques techniques

- Dimensions: H 84.2 x L 59.8 x P 59.9 cm
- 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: 108.6 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

⁴ Sur une échelle de classes d'efficacité de condensation de A à G

⁵ Efficacité de condensation pondérée pour le programme standard coton en charge pleine et charge partielle

iQ800, Sèche-linge pompe à chaleur, 9
kg
WT47XEH9FF

Cotes

