

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











#### Accessoires en option

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

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

- ✓ intelligentCleaning #ystem: 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.
- $\checkmark$  autoDry# un séchage précis et délicat qui préserve vos vêtements.

#### Équipemen

#### 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 %





# 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+++
- Energie<sup>2</sup>: 193 kWh
- Capacité : 1 9 kg
- Durée programme<sup>3</sup>: 215 min
- Niveau sonore : 62 dB (A) re 1 pW
- Classe d'efficacité de condensation<sup>4</sup>: B
- Efficacité de condensation⁵: 88 %
- Tambour inox 112I, structure coussin d'air
- Design antiVibration : stabilité et silence
- Porte verre avec cadre chrome-noir

## Programmes/Options

- Programmes: Coton, Synthétiques, Hygiene, 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 ecofriendly R290 (gaz sans émission à effet de serre)
- <sup>1</sup> 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
- <sup>3</sup> Durée du programme standard coton en charge pleine
- <sup>4</sup> Sur une échelle de classes d'efficacité de condensation de A à G
- <sup>5</sup> Efficacité de condensation pondérée pour le programme standard coton en charge pleine et charge partielle



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

