

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



### 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

Des performances exceptionnelles en matière de séchage avec la classe d'efficacité énergétique A++, smartFinish et autoDry pour un séchage doux et harmonieux de vos vêtements.

- ✓ Le condenseur auto-nettoyant assure une consommation d'énergie faible et constante au fil des cycles, à condition de nettoyer régulièrement le filtre de porte.
- ✓ Les programmes de défroissage smartFinish viennent à bout des plis tenaces sur vos chemises et costumes pour vous simplifier, voire supprimer, la corvée du repassage.
- ✓ Séchage très économique: classe énergie A++
- ✓ L'écran LED vous permet de programmer facilement les programmes et options
- ✓ Technologie autoDry : cycles contrôlés par des capteurs intelligents pour un séchage en douceur et précis.

### Équipement

#### Données techniques

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  
 Equipement hermétiquement scellé : Oui  
 Quantité de gaz fluorés (kg) : 0,149  
 Quantité exprimée en équivalent CO2 (t) : 0,000  
 Code EAN : 4242003909690  
 Puissance de raccordement (W) : 800  
 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++  
 Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en pleine charge - NOUVEAU (2010/30/CE) : 2,05  
 Durée du programme coton en pleine charge (min) : 176  
 Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en demi-charge - NOUVEAU (2010/30/CE) (kWh) : 1,25  
 Durée du programme coton en demi-charge (min) : 121  
 Contrôle de la consommation énergétique annuelle sur les sèche-linge électroniques - NOUVEAU (2010/30/CE) (kWh) : 258,0  
 Contrôle de la durée du cycle (min) : 145  
 Moyenne de l'efficacité énergétique en pleine charge (%) : 86  
 Moyenne de l'efficacité énergétique en demi-charge (%) : 86  
 Contrôle du taux d'humidité résiduelle (%) : 86



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

### Équipement

#### Caractéristiques principales

- selfCleaning Condenser : le condenseur se nettoie tout seul
- Classe d'efficacité énergétique<sup>1</sup>: A++
- Energie<sup>2</sup>: 258 kWh
- Capacité : 1 - 9 kg
- Durée programme<sup>3</sup>: 176 min
- Niveau sonore : 64 dB (A) re 1 pW
- Classe d'efficacité de condensation<sup>4</sup>: B
- Efficacité de condensation<sup>5</sup>: 86 %
- 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)

<sup>1</sup> Sur une échelle de classes d'efficacité énergétique de A+++ à D

<sup>2</sup> 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

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

## Cotes

