

## iQ700, heat pump tumble dryer, 8 kg WT47W561



A++



Sèche-linge pompe à chaleur iSensonic avec autonettoyage du condensateur. Maintenant plus rapide de jusqu'à 35 min.

- ✓ Condenseur autonettoyant : il se nettoie tout seul, automatiquement.
- ✓ Technologie autoDry: cycles contrôlés par des capteurs intelligents pour un séchage en douceur
- ✓ Programme Outdoor spécial pour un séchage en douceur des microfibrilles et textiles sport
- ✓ Cycle Express : 40 min. pour 2 kg de linge
- ✓ Tambour à effet coussin d'air

### Équipement

#### Données techniques

Pose-libre / Intégré : Pose libre  
 Top amovible : non  
 Charnières de porte : À droite  
 Couleur / matériau du corps : Blanc  
 Longueur du cordon électrique (cm) : 145,0  
 Hauteur sans top (mm) : 842  
 Dimensions du produit (mm) : 842 x 598 x 599  
 Poids net (kg) : 53,010  
 Volume du tambour : 112  
 Fluorinated greenhouse gases : Non  
 Type of refrigerant : R290  
 Hermetically sealed equipment : Oui  
 Quantité de gaz fluorés (kg) : 0,149  
 Quantité exprimée en équivalent CO2 : 0,000  
 Puissance de raccordement (W) : 1000  
 Intensité (A) : 10  
 Tension (V) : 220-240  
 Fréquence (Hz) : 50  
 Certificats de conformité : CE, VDE  
 Processus de séchage : Sèche-linge à tambour automatique  
 Capacité de chargement (kg) - NOUVEAU (2010/30/EC) : 8,0  
 Classe énergétique - (2010/30/EC) : A++  
 Consommation énergétique des sèche linge électroniques, NOUVEAU (2010/30/EC) : 1,93  
 Durée du programme coton en pleine charge (min) : 148  
 Consommation énergétique des sèche linge électroniques en demie charge, NOUVEAU (2010/30/EC) (kWh) : 1,08  
 Durée du programme coton en demie charge (min) : 94  
 Consommation d'énergie annuelle pondérée - NEW (2010/30/EC) (kWh) : 233,0  
 Consommation d'électricité en mode arrêt (W) - NEW (2010/30/EC) : 0,10  
 Consommation d'électricité en mode laissé sur marche - NEW (2010/30/EC) : 0,10  
 Consommation énergétique en mode "laissé sur marche" - NOUVEAU (2010/30/EC) : 30  
 Contrôle de la durée du cycle (min) : 117  
 Efficacité de condensation - Nouveau (2010/30/EC) : A  
 Moyenne de l'efficacité énergétique en charge pleine (%) : 91  
 Moyenne de l'efficacité énergétique en demie charge (%) : 91  
 Contrôle du taux d'humidité résiduelle (%) : 91

#### Accessoires en option

WZ20600	Corbeille pour lainages
WZ20400	KIT SUPERP+TABL SL WT..N/G/W/H
WZ11410	KIT SUPERP SS TABL SL WT..N/G/W/H



4 242003 833506

## iQ700, heat pump tumble dryer, 8 kg WT47W561

### Équipement

#### Caractéristiques principales

- Capacité cycle Coton: 8 kg
- Mode de séchage: condensation à la technologie de pompe à chaleur
- Classe énergétique : A++ sur une échelle allant de A+++ à D.
- Consommation électrique annuelle : 233 kWh, indications sur la base de 160 cycles de séchage pour le programme coton standard à charge pleine et charge partielle ainsi que de la consommation des programmes avec puissance absorbée faible. La consommation réelle par cycle dépend du type d'utilisation de l'appareil.
- Consommation électrique du cycle Coton en charge pleine 1.93 kWh et en demi-charge 1.08 kWh
- Puissance absorbée appareil éteint 0.1 W et en veille 0.1 W
- Durée du mode veille : 30 min
- Le cycle Coton prêt à ranger est le cycle de référence de l'étiquette énergie. Il s'agit du cycle à utiliser pour sécher des textiles en coton et c'est le plus efficace en énergie pour le séchage de ces textiles.
- Durée moyenne du cycle Coton à charge pleine et demi-charge : 117 min
- Durée du cycle Coton à charge pleine 148 min et demi-charge 94 min
- Efficacité de condensation A
- Efficacité de condensation sur le programme Coton à charge pleine 91 % et demi-charge 91 %
- Efficacité de condensation moyenne sur le cycle Coton standard 91 %
- Niveau sonore : 64 dB (A) re 1 pW

#### Programmes/Options

- Programmes spéciaux : Finition laine, Mix, Microfibres, Serviettes, Couette, Duvet, Minuterie air chaud, Minuterie air froid, Coton, Synthétiques, Hygiène +, Lingerie fine, Super 40, Chemises

#### Options

- Cycle anti-froissage 120 min
- Touches touchControl : Départ/pause, Délicat, Signal sonore, Intensité séchage, Fin différée, 24 h

#### Confort/Sécurité

- Condensateur autonettoyant
- Technologie autoDry
- Sélecteur avec fonction marche/arrêt intégrée
- Grand display LED couleur pour temps restant et fin différée 24 h, déroulement du programme, fonctions spéciales
- Tambour inox 112l, structure coussin d'air
- Design anti-vibrations : meilleure stabilité et plus grande tranquillité de marche
- Eclairage du tambour par LED
- Sécurité enfants
- Signal sonore fin de programme
- Porte en verre cadre silver-gris foncé
- Serrure électromagnétique
- Porte à ouverture latérale, charnières à droite
- Tuyau évac. Eau condensation: Non

#### Caractéristiques techniques

- Dimensions : H 84.2 x L 59.8 x P 59.9 cm
- Mise sous plan dans niche hauteur 85cm

- Technologie de pompe à chaleur avec produit de refroidissement écologique R290

**iQ700, heat pump tumble dryer, 8 kg  
WT47W561**

Cotes

