

iQ300, heat pump tumble dryer, 7 kg, White WT45RV80



Accessoires en option

WZ20600	Corbeille pour lainages
WZ27400	KIT DE SUPERP+TABL BLANC SL WT..R/WT..X
WZ27410	KIT DE SUPERP SS TABL BLANC SL WT..R/..X

Sèche-linge pompe à chaleur iSensoric, un séchage très efficace et une classe énergétique A++.

- ✓ autoDry : un séchage précis et délicat qui préserve vos vêtements.
- ✓ Programme Outdoor : séchez vos vêtements imperméables et techniques sans les abîmer.
- ✓ Cycle Express : 40 min. pour 2 kg de linge
- ✓ Tambour à effet coussin d'air
- ✓ Profitez du silence grâce aux parois antiVibrations.

Équipement

Données techniques

Design:	Pose-libre
Top amovible:	non
Charnière de porte:	Droite
Couleur / matériau du corps:	Blanc
Longueur du cordon électrique:	145.0 cm
Dimensions appareil H x L x P:	842x598x599 mm
Poids net:	48.8 kg
Volume du tambour:	112 l
Gaz à effet de serre fluorés:	Non
Équipement hermétiquement scellé:	Oui
Quantité exprimée en équivalent CO2:	0.000 t
Puissance de raccordement:	600 W
Intensité:	10 A
Tension:	220-240 V
Fréquence:	50 Hz
Processus de séchage:	Sèche-linge à tambour automatique
Capacité de chargement:	7.0 kg
Classe d'efficacité énergétique:	A++
Consommation énergétique des sèche linge électroniques, NOUVEAU (2010/30/EC):	1.69 kWh
Durée du programme coton en pleine charge:	175 min
Consommation énergétique des sèche linge électroniques en demie charge, NOUVEAU (2010/30/EC):	1.01 kWh
Durée du programme coton en demie charge:	108 min
Consommation d'énergie pondérée - NEW (2010/30/EC):	212.0 kWh / an
Consommation d'électricité en mode arrêt - NEW (2010/30/EC):	0.10 W
Consommation d'électricité en mode laissé sur marche - NEW (2010/30/EC):	0.50 W
Contrôle de la durée du cycle:	137 min
Classe d'efficacité de condensation:	B
Moyenne de l'efficacité énergétique en charge pleine (%):	83 %
Moyenne de l'efficacité énergétique en demie charge (%):	83 %
Contrôle du taux d'humidité résiduelle (%):	83 %



iQ300, heat pump tumble dryer, 7 kg, White WT45RV80

Équipement

Caractéristiques principales

- Capacité cycle Coton: 7 kg
- Type de sèche-linge : Condensation
- Classe énergétique : A++ sur une échelle allant de A+++ à D.
- Consommation électrique annuelle : 212 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 1.69 kWh et en demi-charge 1.01 kWh
- Puissance absorbée appareil éteint 0.1 W et en veille 0.5 W
- 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 : 137 min
- Durée du cycle Coton à charge pleine 175 min et demi-charge 108 min
- Efficacité de condensation B
- Efficacité de condensation sur le programme Coton à charge pleine 83 % et demi-charge 83 %
- Efficacité de condensation moyenne sur le cycle Coton standard 83 %
- Niveau sonore : 65 dB (A) re 1 pW

Programmes/Options

- Programmes spéciaux : Finition laine, Mix, Microfibres, Serviettes, Minuterie air chaud, Minuterie air froid, Lingerie fine, Super 40, Chemises

Options

- Touches touchControl: Départ/pause, Délicat, Antifroissage, Durée du programme, Degré de séchage, Fin différée 24 h

Confort/Sécurité

- Filtre anti-peluches devant condenseur
- Technologie autoDry
- Grand display LED 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
- Garniture d'écoulement confort
- Niveau réservoir eau de cond.: Oui
- Indication pour filtre rempli: Oui
- Sécurité enfants
- Signal sonore fin de programme
- Porte en verre cadre Blanc argent
- Charnière de porte: A droite
- Crochet métal

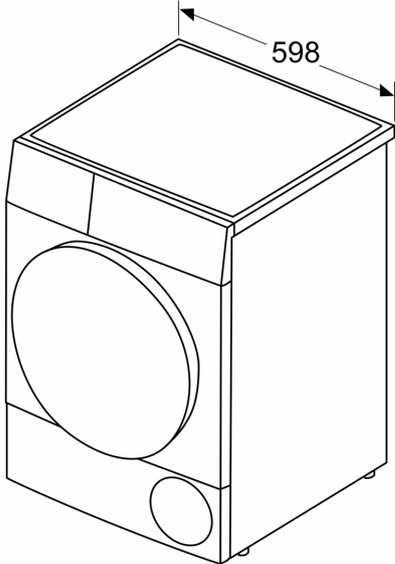
Caractéristiques techniques

- Mise sous plan dans niche hauteur 85cm
- Hauteur x Largeur appareil: 84.2 cm x 59.8 cm
- Profondeur appareil hors hublot: 59.9 cm
- Profondeur appareil porte incluse: 65.2 cm
- Profondeur appareil porte ouverte: 108.6 cm
- Technologie de pompe à chaleur avec produit de refroidissement écologique R290

iQ300, heat pump tumble dryer, 7 kg, White
WT45RV80

Cotes

Mesures en mm



Mesures en mm

