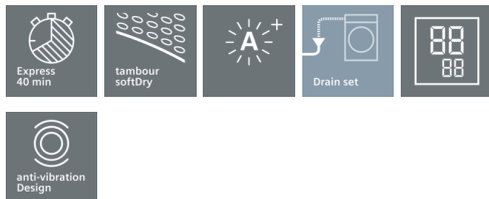


## iQ300, sèche-linge pompe à chaleur, 8 kg WT45M263FG



A++



Sèche-linge iSensoric avec pompe à chaleur et selfCleaning condenser, un séchage particulièrement économe en énergie à vie

- ✓ Plus besoin de nettoyer le condenseur et une faible consommation d'énergie en permanence, grâce au nettoyage automatique du condenseur.
- ✓ Classe d'efficacité énergétique A++: séchage très efficace.
- ✓ Technologie de séchage par capteurs autoDry empêche le rétrécissement du linge lors du séchage.
- ✓ Express 40: programme de séchage rapide en 40 minutes.
- ✓ Display LED avec commande touch-Control et d'autres fonctions comme départ/fin différé et indication du temps résiduel.

### Équipement

#### Données techniques

Type de pose : Cave à vin pose libre  
 Top amovible : Non  
 Charnière de la porte : Droite  
 Longueur du cordon électrique (cm) : 145,0  
 Hauteur avec top amovible (mm) : 842  
 Dimensions du produit (mm) : 842 x 598 x 599  
 Poids net (kg) : 50,310  
 Fluorinated greenhouse gases : Non  
 Type of refrigerant : R290  
 Hermetically sealed equipment : Oui  
 Quantité de gaz fluorés (kg) : 0,145  
 Quantité exprimée en équivalent CO2 (t) : 0,000  
 Code EAN : 4242003847701  
 Puissance (W) : 1000  
 Intensité (A) : 10  
 Tension (V) : 220-240  
 Fréquence (Hz) : 50  
 Certificats de conformité : CE, VDE  
 Capacité de chargement (kg) : 8,0  
 Programme coton : Coton prêt à ranger  
 Classe d'efficacité énergétique : A++: très efficace  
 Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en pleine charge - NOUVEAU (2010/30/CE) : 1,87  
 Durée du programme coton en pleine charge (min) : 211  
 Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en demi-charge - NOUVEAU (2010/30/CE) (kWh) : 1,14  
 Durée du programme coton en demi-charge (min) : 135  
 Contrôle de la consommation énergétique annuelle sur les sèche-linge électroniques - NOUVEAU (2010/30/CE) (kWh) : 236,0  
 Contrôle de la durée du cycle (min) : 168  
 Moyenne de l'efficacité énergétique en pleine charge (%) : 84  
 Moyenne de l'efficacité énergétique en demi-charge (%) : 84  
 Contrôle du taux d'humidité résiduelle (%) : 84

### 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



## iQ300, sèche-linge pompe à chaleur, 8 kg WT45M263FG

### Équipement

#### Informations générales

- Capacité: 1 - 8 kg
- Type de sèche-linge: Condensation avec technologie de pompe à chaleur
- Classe d'efficacité énergétique: A++ sur une échelle de classes d'efficacité énergétique de A+++ à D
- Consommation électrique annuelle: 236 kWh sur la base de 160 cycles de séchage sur un programme standard coton à pleine et demi charge, et de la consommation des programmes économes en énergie. La consommation d'énergie actuelle par cycle dépend de la façon d'utiliser l'appareil.
- Consommation énergétique du programme coton standard à pleine charge: 1.87 kWh et consommation énergétique du programme coton standard à demi-charge: 1.14 kWh
- Consommation énergétique appareil éteint: 0.1 W et en mode veille: 0.5 W
- Durée du mode veille: NO\_FEATURE
- Le programme Coton prêt à ranger utilisé à pleine capacité ou charge partielle est le programme standard de séchage auquel les informations du label se rapportent, ce programme convient pour sécher du linge en coton humide et est le programme le plus efficace en terme de consommation énergétique pour coton.
- Durée moyenne du programme Coton à charge pleine et demi-charge: 168 min.
- Durée du programme Coton à charge pleine: 211 min et à demi-charge: 135 min.
- Classe d'efficacité de condensation: B sur une échelle de G (le moins efficace) à A (le plus efficace)
- Efficacité de condensation du programme Coton à charge pleine 84 % et demi-charge 84 %
- Efficacité de condensation moyenne sur le cycle Coton standard programme à pleine et demi charge 84 %
- Niveau sonore: 65 dB (A) re 1 pW
- Technologie de pompe à chaleur avec liquide de refroidissement écologique R290

#### Programmes

- Programmes spéciaux: Coton et Synthétiques, Finition laine, Mix, Outdoor, Essuies, Minuterie chaud, Minuterie froid, Lingerie, Super 40 min, Chemises

#### Options

- Phase antifroissage 60 min. à la fin du programme
- Touches touchControl: Fin différée jusqu'à, Délicat, Antifroissage, Durée du programme, Départ/Pause, Réglage affiné, Fin différée jusqu'à 24 h

#### Équipement et confort

- selfCleaning Condenser
- autoDry: programmes de séchage par capteurs d'humidité
- Commande entièrement électronique avec un seul bouton pour les programmes en fonction du degré d'humidité du linge, le programme à minuterie et les programmes spéciaux
- Display LED pour l'indication du temps résiduel, la fin différée 24 h, les fonctions spéciales et le déroulement du programme
- softDrying System: grand tambour en grand tambour en inox pour une meilleure protection des textiles, aubes softDesign pour une meilleure protection des textiles, aubes SoftDesign

- Indication vider le réservoir à condensation
- Indication nettoyer le filtre à peluches
- antiVibration design: très silencieux et stable
- Eclairage du tambour par LED
- Sécurité enfants
- Signal de fin de programme
- Porte vitrée, silver-gris foncé avec angle d'ouverture de 170°
- Fermeture de porte confort
- Charnières de porte à droite
- Crochet de fermeture métallique
- Kit de raccordement pour évacuation de l'eau de condensation

#### Caractéristiques techniques

- Dimensions (H x L x P): 84.2 x 59.8 x 59.9 cm
- Dimensions (H x L): 84,2 cm x 59,8 cm
- Profondeur de l'appareil: 59,9 cm
- Profondeur porte incluse: 65,2 cm
- Profondeur avec porte ouverte: 109,1 cm
- A glisser sous plan de travail de 85 cm

iQ300, sèche-linge pompe à chaleur, 8  
kg  
WT45M263FG

Dessins sur mesure

