



**Série 6, Sèche-linge pompe à chaleur,
8 kg
WQG134DRFR**



A+++

**Le sèche-linge à pompe à chaleur A+++
économise de l'énergie et son capteur
AutoDry sait quand votre charge est prête,
ce qui évite la surchauffe et protège vos
vêtements.**

- **AutoDry** : sèche votre linge automatiquement et précisément comme vous l'aimez.
- **Design AntiVibration**: conçu pour une grande stabilité et un fonctionnement silencieux.
- **Programme Linge de lit avec rotation alternée du tambour** : des résultats de séchage parfaits qu'importe la taille des pièces de linge.
- Sèche-linge respectueux de l'environnement avec agent de refroidissement eco-friendly (R290).
- **Ecran LED**: facile à utiliser.

Données techniques

Type de construction : Pose libre
Top amovible : non
Charnière de porte : À droite
Longueur du cordon électrique : 145,0 cm
Hauteur avec top : 0 mm
Dimensions du produit : 842 x 598 x 613 mm
Poids net : 56,4 kg
Gaz à effet de serre fluorés : Non
Type de réfrigérant : R290
Équipement hermétiquement scellé : Oui
Quantité de gaz fluorés : 0,135 kg
Quantité exprimée en équivalent CO₂ : 0,000 t
Code EAN : 4242005371525
Puissance de raccordement : 600 W
Intensité : 10 A
Tension : 220-240 V
Fréquence : 50 Hz
Certificats de conformité : CE, VDE
Capacité coton : 8,0 kg
Classe énergétique (2010/30/CE) : A+++
Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en pleine charge - NOUVEAU (2010/30/CE) : 1,40 kWh
Durée du programme coton en pleine charge : 165 min
Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en demi-charge - NOUVEAU (2010/30/CE) : 0,84 kWh
Durée du programme coton en demi-charge : 108 min
Contrôle de la consommation énergétique sur les sèche-linge électroniques - NOUVEAU (2010/30/CE) : 176,0 kWh/annum
Contrôle de la durée du cycle : 132 min
Moyenne de l'efficacité énergétique en pleine charge (%) : 91 %
Moyenne de l'efficacité énergétique en demi-charge (%) : 91 %
Contrôle du taux d'humidité résiduelle (%) : 91 %

Accessoires en option

WTZ1110 : TUYAU D'EVACUATION EAU DE CONDENSATION
WTZPW20D : SOCLE AVEC TIROIR SECHE-LINGE





Série 6, Sèche-linge pompe à chaleur, 8 kg WQG134DRFR

Le sèche-linge à pompe à chaleur A+++ économise de l'énergie et son capteur AutoDry sait quand votre charge est prête, ce qui évite la surchauffe et protège vos vêtements.

Caractéristiques principales

- Filtre EasyClean devant le condenseur, facile à nettoyer
- Classe d'efficacité énergétique¹: A+++
- Energie²: 176 kWh
- Capacité : 1 - 8 kg
- Durée programme³: 165 min
- Niveau sonore : 64 dB (A) re 1 pW
- Classe d'efficacité de condensation⁴: A
- Efficacité de condensation⁵: 91 %
- Tambour inox 112l, SensitiveDrying System : un séchage tout en douceur
- Design AntiVibration : stabilité et silence
- Porte en verre, cadre noir, anthracite

Programmes/Options

- Programmes : Coton, Synthétiques, Coton, Chemises, Cotton Eco, Duvet, Délicat, Serviettes, Mix, Express 40 min, Textiles sport, Synthétiques, Séchage laine en panier, Minuterie air chaud
- Programme de linge de lit : réduit l'emmêlement des draps grâce à la rotation inversée du tambour
- Options (touches): Prêt à repasser, Prêt à ranger, Extra sec, Fin différée, Anti froissage, Délicat, Signal sonore, Départ/Pause/Rajout, Fin différée 24 h
- Cycle anti-froissage 60 min
- Option demi-charge : optimise le séchage pour les petites charges.

Confort/Sécurité

- EcoSilence Drive: moteur induction alliant longévité, robustesse et silence
- Technologie AutoDry: séchage parfait
- Ecran LED pour temps restant et fin différée 24 h, déroulement du programme, fonctions spéciales
- Compteur d'usage : suivez le nombre de programmes effectués
- 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: 61.3 cm
- Profondeur appareil porte incluse: 64.8 cm
- Profondeur appareil porte ouverte: 109.6 cm
- Technologie pompe à chaleur avec agent de refroidissement eco-friendly R290 (gaz sans émission à effet de serre)

¹ 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

³ Durée du programme standard coton en charge pleine

⁴ Sur une échelle de classes d'efficacité de condensation de A à G

⁵ Efficacité de condensation pondérée pour le programme standard coton en charge pleine et charge partielle