



Série 6, Sèche-linge pompe à chaleur, 8 kg WQG24502FR



Sèche-linge pompe à chaleur à faible consommation d'énergie constante grâce au condenseur autonettoyant. Sachez quand votre linge est prêt grâce au séchage automatique.

- **AutoDry** : sèche votre linge automatiquement et précisément comme vous l'aimez.
- **Iron Assist** : traitement par brume d'eau chaude qui réduit jusqu'à 50 % des plis.*
- **Iron Assist** : traitement par brume d'eau chaude qui réduit jusqu'à 50 % des plis.*
- **Programme Linge de lit avec rotation alternée du tambour** : des résultats de séchage parfaits qu'importe la taille des pièces de linge.
- **Option demi-charge** : optez pour le programme le mieux adapté aux petites charges (poids et durée).
- Un sèche-linge qui respecte l'environnement, grâce à l'agent réfrigérant le plus écologique (R290).

Données techniques

Type de construction : Pose libre

Top amovible : non

Charnière de porte : À droite

Longueur du cordon électrique : 145 cm

Dimensions appareil H x L x P : 842x598x613 mm

Poids net : 56,3 kg

Gaz à effet de serre fluorés : R290

Équipement hermétiquement scellé : Oui

Quantité exprimée en équivalent CO₂ : 0,000 t

Code EAN : 4242005558407

Puissance de raccordement : 600 W

Intensité : 10 A

Tension : 220-240 V

Fréquence : 50 Hz

Capacité nominale, en kg, pour le programme eco à pleine charge (UE 2017/1369) : 8,0 kg

Classe d'efficacité énergétique : C

Consommation d'énergie pondérée par cycle (UE 2017/1369) : 1,02 kWh/cycle

Consommation énergétique pondérée pour 100 cycles (UE 2017/1369) : 102 kWh/100 cycles

Efficacité de condensation (UE 2017/1369) : 88 %

Durée du programme à mi-capacité (UE 2017/1369) : 1:59

Durée du programme à la capacité nominale (UE 2017/1369) : 2:59

Accessoires en option

WMZ20600 : Corbeille pour lainages

WTZ27400 : Kit de superposition avec tablette

WTZ27410 : Kit de superposition

WTZPW20D : Socle pour sèche-linge avec tiroir





Série 6, Sèche-linge pompe à chaleur, 8 kg WQG24502FR

Sèche-linge pompe à chaleur à faible consommation d'énergie constante grâce au condenseur autonettoyant. Sachez quand votre linge est prêt grâce au séchage automatique.

Caractéristiques principales

- Classe d'efficacité énergétique¹: C
- Energie²: 102 kWh
- Capacité³: 8 kg
- Durée programme³: 2:59 h:min
- Classe d'efficacité sonore : B (sur une échelle de A à D)
- Niveau sonore³: 61 dB (A) re 1 pW
- Classe d'efficacité de condensation : B (sur une échelle de A à D)
- Efficacité de condensation³: 88%

Programmes

- Programmes standard : Coton, Synthétiques
- Programmes : Coton, Synthétiques, Coton, Chemises, Cotton Eco, Délicat, Serviettes, Défroisser 1 chemise, Défroisser 5 chemises, Mix, Express 40 min, Textiles sport, Synthétiques, Minuterie air chaud
- Iron Assist : réduit les plis sur vêtements secs grâce à la vapeur
- Programme de linge de lit : réduit l'emmêlement des draps grâce à la rotation inversée du tambour

Options

- Option demi-charge : optimise le séchage pour les petites charges
- Options (touches): Prêt à repasser, Prêt à ranger, Extra sec, Fin différée, Anti froissage, Délicat, Signal sonore, Départ/Pause/Rajout, Fin différée 24 h

Confort/Sécurité

- SelfCleaning Condenser : le condenseur se nettoie tout seul
- Technologie AutoDry : séchage parfait
- Cycle anti-froissage 120 min
- Panier à laine : non
- EcoSilence Drive: moteur induction alliant longévité, robustesse et silence
- Recommandation de charge
- Compteur de cycles : suivez le nombre de programmes effectués
- Ecran LED pour temps restant et fin différée 24 h, déroulement du programme, fonctions spéciales
- Tambour inox 112L, SensitiveDrying System : un séchage tout en douceur
- Eclairage du tambour par LED
- Design AntiVibration : stabilité et silence
- Signal sonore fin de programme
- Sécurité enfants
- Hublot blanc
- Tuyau de vidange
- Technologie pompe à chaleur avec agent de refroidissement eco-friendly R290 (gaz sans émission à effet de serre)

Caractéristiques techniques

- Charnières à droite
- Mise sous plan dans niche hauteur 85cm
- Dimensions (H x L) : 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

¹ Sur une échelle de classes d'efficacité énergétique de A à G

² Consommation d'énergie moyenne pondérée pour 100 cycles de séchage en kWh, avec le programme Eco

³ Programme Eco en charge pleine