

**Series 6, heat pump dryer, 8 kg  
WTW85460FF**


WTZ11400 KIT SUPERP+TABL SL WTN/WTG/WTW/WTH  
 WTZ20410 KIT SUPERP SS TABL SL WTN/WTG/WTW/WTH

**Sèche-linge avec SelfCleaning  
Condenser™: performance énergétique  
A++ constante, sans que vous ayez besoin  
de nettoyer le condenseur.**

- **Design AntiVibration:** conçu pour une grande stabilité et un fonctionnement silencieux.
- **Textiles sport:** idéal pour sécher délicatement textiles synthétiques, microfibres ou avec propriétés techniques.
- **Système de séchage sensitif:** résultat homogène, plis minimisés grâce à une structure de tambour spéciale.
- **Ecran LED :** pour visualiser et paramétrer facilement les programmes et options.
- **Très silencieux:** seulement GERAUEUSCH\_TROCKNEN\_DB dB.

Type d'installation: ..... Pose-libre  
 Top amovible: ..... non  
 Charnière de porte: ..... Charnières à droite  
 Longueur du cordon électrique: ..... 145.0 cm  
 Hauteur avec top: ..... 0 mm  
 Dimensions appareil H x L x P: ..... 842 x 598 x 599 mm  
 Poids net: ..... 55.0 kg  
 Gaz à effet de serre fluorés: ..... Non  
 Equipement hermétiquement scellé: ..... Oui  
 Quantité exprimée en équivalent CO2: ..... 0.000 t  
 Code EAN: ..... 4242005129591  
 Puissance de raccordement: ..... 1000 W  
 Intensité: ..... 10 A  
 Tension: ..... 220-240 V  
 Fréquence: ..... 50 Hz  
 Capacité de chargement: ..... 8.0 kg  
 Classe d'efficacité énergétique: ..... A++  
 Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en pleine charge - NOUVEAU (2010/30/CE): ..... 1.87 kWh  
 Durée du programme coton en pleine charge: ..... 211 min  
 Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en demi-charge - NOUVEAU (2010/30/CE): ..... 1.14 kWh  
 Durée du programme coton en demi-charge: ..... 135 min  
 Contrôle de la consommation énergétique sur les sèche-linge électroniques - NOUVEAU (2010/30/CE): ..... 236.0 kWh / an  
 Contrôle de la durée du cycle: ..... 168 min  
 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 %



## Series 6, heat pump dryer, 8 kg WTW85460FF

### Sèche-linge avec SelfCleaning Condenser™: performance énergétique A++ constante, sans que vous ayez besoin de nettoyer le condenseur.

---

#### Caractéristiques principales

- Sèche-linge condensation avec pompe à chaleur
- Classe d'efficacité énergétique A++ sur une échelle allant de A+++ à D.
- SelfCleaning Condenser: le condenseur se nettoie tout seul
- Capacité cycle Coton: 8 kg
- Tambour inox 112L, structure coussin d'air
- Consommation électrique annuelle: 236 kWh
- Consommation électrique cycle Coton charge pleine 1.87 kWh / demi-charge 1.14 kWh
- Durée moyenne du cycle Coton charge pleine 211 min / demi-charge : 168 min
- Efficacité de condensation B
- Niveau sonore: 64 dB (A) re 1 pW
- Design AntiVibration: stabilité et silence
- Porte en verre cadre silver-anthracite

#### Programmes/Options

- Programmes : Coton, Synthétiques, Mix, Séchage laine en panier, Serviettes, Minuterie air chaud, Textiles sport, Duvet, Express 40 min, Chemises, Délicat
- Touches (options) : Départ/Pause, Délicat, Signal sonore, Anti froissage, Fin différée 24 h
- Cycle anti-froissage 60 min

#### Confort/Sécurité

- Technologie AutoDry: séchage parfait
- Ecran LED pour temps restant et fin différée 24 h, déroulement du programme, fonctions spéciales
- Panier à laine
- Eclairage du tambour par LED
- Signal sonore fin de programme
- Tuyau de vidange
- Sécurité enfants

#### Caractéristiques techniques

- Dimensions: H 84.2 x L 59.8 x P 59.9 cm
- Hauteur x Largeur appareil: 84.2 cm x 59.8 cm
- Profondeur appareil hors porte: 59.9 cm
- Profondeur appareil porte incluse: 65.2 cm
- Profondeur appareil porte ouverte: 109.1 cm
- Technologie pompe à chaleur avec agent de refroidissement eco-friendly R290 (gaz sans émission à effet de serre)

**Series 6, heat pump dryer, 8 kg  
WTW85460FF**

---

Mesures en mm

