



**Serie | 6, Sèche-linge pompe à chaleur,  
9 kg  
WTR85T09FF**

**A++**



**Sèche-linge de classe énergétique A++,  
particulièrement économe en énergie.**

- Sèche-linge avec filtre EasyClean devant le condenseur, facile à nettoyer.
- **Technologie AutoDry** : la garantie d'un séchage parfait respectueux des textiles
- Design AntiVibration, conçu pour une grande stabilité et un fonctionnement silencieux.
- **Ecran LED**: facile à utiliser.
- **SensitiveDrying System** : un séchage tout en douceur grâce à la structure unique du tambour

**Données techniques**

Type de construction :	Pose libre
Top amovible :	non
Charnière de la porte :	À droite
Couleur / matériau du corps :	Blanc
Longueur du cordon électrique (cm) :	145,0
Hauteur avec top (mm) :	842
Dimensions du produit (mm) :	842 x 598 x 599
Poids net (kg) :	56,500
Volume du tambour (l) :	112
Gaz à effet de serre fluorés :	Non
Type de réfrigérant :	R290
Équipement hermétiquement scellé :	Oui
Quantité de gaz fluorés (kg) :	0,120
Quantité exprimée en équivalent CO2 (t) :	0,000
Puissance de raccordement (W) :	1000
Intensité (A) :	10
Tension (V) :	220-240
Fréquence (Hz) :	50
Certificats de conformité :	CE, VDE
Processus de séchage :	Sèche-linge à tambour automatique
Capacité coton (kg) - NOUVEAU (2010/30/CE) :	9,0
Programme coton :	Coton prêt à ranger
Classe énergétique (2010/30/CE) :	A++
Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en pleine charge - NOUVEAU (2010/30/CE) :	2,08
Durée du programme coton en pleine charge (min) :	225
Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en demi-charge - NOUVEAU (2010/30/CE) (kWh) :	1,23
Durée du programme coton en demi-charge (min) :	137
Contrôle de la consommation énergétique annuelle sur les sèche-linge électroniques - NOUVEAU (2010/30/CE) (kWh) :	258,0
Consommation énergétique en mode "arrêt" (W) - NOUVEAU (2010/30/CE) :	0,10
Consommation énergétique en mode "laissé sur marche" (W) - NOUVEAU (2010/30/CE) :	0,75
Consommation énergétique en mode "laissé sur marche" - NOUVEAU (2010/30/EC) :	30
Contrôle de la durée du cycle (min) :	175
Efficacité de condensation - Nouveau (2010/30/EC) :	B
Moyenne de l'efficacité énergétique en pleine charge (%) :	83
Moyenne de l'efficacité énergétique en demi-charge (%) :	83
Contrôle du taux d'humidité résiduelle (%) :	83

**Accessoires en option**

- WMZ20500 : SOCLE AVEC TIROIR POUR SL
- WMZ20600 : Corbeille pour lainages
- WTZ1110 : TUYAU D'EVACUATION EAU DE CONDENSATION
- WTZ27400 : KIT DE SUPERP+TABL BLANC SL WTR/WTX
- WTZ27410 : KIT DE SUPERP SS TABL BLANC SL WTR/WTX





## Serie | 6, Sèche-linge pompe à chaleur, 9 kg WTR85T09FF

### Sèche-linge de classe énergétique A++, particulièrement économe en énergie.

---

#### Caractéristiques principales

- Sèche-linge condensation avec pompe à chaleur
- Classe d'efficacité énergétique A++ sur une échelle allant de A+++ à D.
- Capacité cycle Coton: 9 kg
- Tambour inox 112l, structure coussin d'air
- Consommation électrique annuelle: 258 kWh
- Consommation électrique cycle Coton charge pleine 2.08 kWh / demi-charge 1.23 kWh
- Durée moyenne du cycle Coton charge pleine 225 min / demi-charge : 175 min
- Efficacité de condensation B
- Niveau sonore: 64 dB (A) re 1 pW
- Design AntiVibration: stabilité et silence
- Porte en verre cadre silver-gris foncé

#### Programmes et options

- Programmes spéciaux: Chemises, Duvet, Délicat, Serviettes, Mix, Express 40 min, Textiles sport, Séchage laine en panier, Minuterie air chaud
- Cycle anti-froissage 60 min

#### Confort/Sécurité

- Filtre EasyClean devant le condenseur, facile à nettoyer
- Technologie AutoDry
- Grand display LED couleur pour temps restant et fin différée 24 h, déroulement du programme, fonctions spéciales
- Touches sensibles: Fin différée, Repassage facile, Durée du programme, Délicat, Signal sonore, Départ/Pause/Rajout, Degré de séchage, Fin différée 24 h
- Panier à laine
- Sécurité enfants
- Signal sonore fin de programme
- Tuyau de vidange

#### Caractéristiques techniques

- 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: 108,6 cm
- Technologie pompe à chaleur avec agent de refroidissement eco-friendly R290 (gaz sans émission à effet de serre)