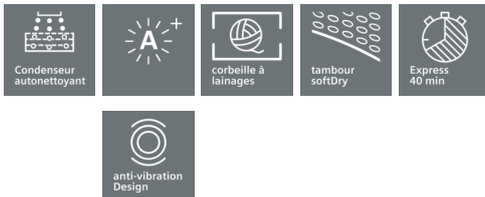


iQ700
WT47W590
sèche-linge - pompe à chaleur



A++



Sèche-linge pompe à chaleur iSensonic avec autonettoyage du condensateur. Maintenant plus rapide de jusqu'à 35 min.

- ✓ Nettoyage manuel du condensateur superflu et basse consommation grâce au nettoyage automatique
- ✓ Un séchage bien plus rapide.
- ✓ A++: sèche de manière très efficace.
- ✓ Cycle Express : 40 min. pour 2 kg de linge
- ✓ Technologie autoDry : pour un séchage en douceur

Équipement

Données techniques

Pose-libre / Intégré : Pose libre
 Top amovible : non
 Charnières de porte : À droite
 Couleur / matériau du corps : White
 Longueur du cordon électrique (cm) : 145,0
 Hauteur sans top (mm) : 842
 Dimensions du produit (mm) : 842 x 598 x 599
 Poids net (kg) : 55,204
 Volume du tambour : 112
 Fluorinated greenhouse gases : Oui
 Type of refrigerant : R407C
 Hermetically sealed equipment : Oui
 Quantité de gaz fluorés (kg) : 0,290
 Quantité exprimée en équivalent CO2 (t) : 0,514
 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 de chargement (kg) - NOUVEAU (2010/30/EC) : 9,0
 Programme coton : Cotton cupboard dry
 Classe énergétique - (2010/30/EC) : A++
 Consommation énergétique des sèche linge électroniques, NOUVEAU (2010/30/EC) : 2,13
 Durée du programme coton en pleine charge (min) : 157
 Consommation énergétique des sèche linge électroniques en demie charge, NOUVEAU (2010/30/EC) (kWh) : 1,21
 Durée du programme coton en demie charge (min) : 97
 Consommation d'énergie annuelle pondérée - NEW (2010/30/EC) (kWh) : 259,0
 Consommation d'électricité en mode arrêt (W) - NEW (2010/30/EC) : 0,10
 Consommation d'électricité en mode laissé sur marche - NEW (2010/30/EC) : 0,10
 Consommation énergétique en mode "laissé sur marche" - NOUVEAU (2010/30/EC) : 30
 Contrôle de la durée du cycle (min) : 123
 Efficacité de condensation - Nouveau (2010/30/EC) : A
 Moyenne de l'efficacité énergétique en charge pleine (%) : 87
 Moyenne de l'efficacité énergétique en demie charge (%) : 94
 Contrôle du taux d'humidité résiduelle (%) : 91

Accessoires en option

WZ20500	SOCLE AVEC TIROIR POUR SL
WZ20400	KIT SUPERP+TABL SL WT..N/G/W/H
WZ11410	KIT SUPERP SS TABL SL WT..N/G/W/H



4 242003 669525

iQ700

WT47W590

sèche-linge - pompe à chaleur

Équipement

Caractéristiques principales

- Capacité maximale pour le cycle standard coton : 9 kg
- Mode de séchage: condensation à la technologie de pompe à chaleur
- Classe énergétique : A++ sur une échelle allant de A+++ à D.
- Consommation électrique annuelle : 259 kWh, indications sur la base de 160 cycles de séchage pour le programme coton standard à charge pleine et charge partielle ainsi que de la consommation des programmes avec puissance absorbée faible. La consommation réelle par cycle dépend du type d'utilisation de l'appareil.
- Consommation électrique du cycle Coton en charge pleine 2.13 kWh et en demi-charge 1.21 kWh
- Puissance absorbée appareil éteint 0.1 W et en veille 0.1 W
- Durée du mode veille : 30 min
- Le cycle Coton prêt à ranger est le cycle de référence de l'étiquette énergie. Il s'agit du cycle à utiliser pour sécher des textiles en coton et c'est le plus efficace en énergie pour le séchage de ces textiles.
- Durée moyenne du cycle Coton à charge pleine et demi-charge : 123 min
- Durée du cycle Coton à charge pleine 157 min et demi-charge 97 min
- Efficacité de condensation A
- Efficacité de condensation sur le programme Coton à charge pleine 87 % et demi-charge 94 %
- Efficacité de condensation moyenne sur le cycle Coton standard 91 %
- Niveau sonore : 64 dB (A) re 1 pW

Programmes

- Programmes spéciaux : Mix, Séchage laine en panier, Microfibres, Torchons, Oreillers, Minuterie chaud, Minuterie froid, Lingerie fine, Super 40, Chemises/Chemisiers, loisirs

Options

- Cycle anti-froissage 120 min
- Touches touchControl : marche/pause, Délicat, Signal sonore, Programme, Terminé24 h

Confort/Sécurité

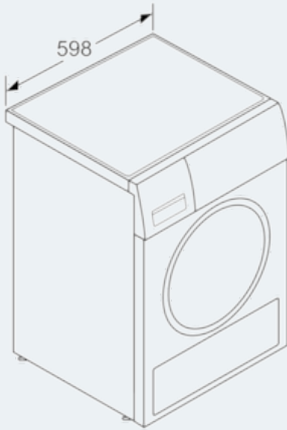
- Condensateur autonettoyant
-
-
- 2 sondes : résultats de séchage très précis
- Sélecteur rétro-éclairé avec fonction marche/arrêt intégrée
- Grand display LED couleur pour temps restant et fin différée 24 h, déroulement du programme, fonctions spéciales
- Tambour inox 112l, structure coussin d'air
- Panier à laine
- Design anti-vibrations : meilleure stabilité et plus grande tranquillité de marche
- LED
- Sécurité enfants
- Signal sonore fin de programme
- couleur cadre porte: Alu-Look, blanc
- Serrure électromagnétique
- Porte à ouverture latérale, charnières à droite
- Garniture d'écoulement confort

Caractéristiques techniques

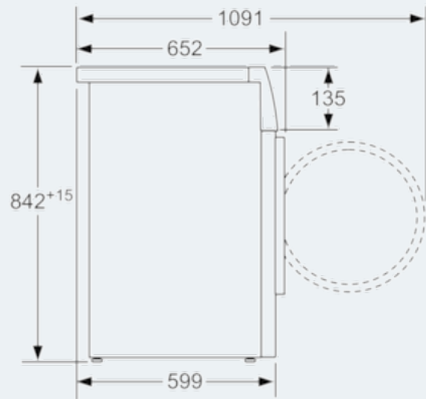
- Dimensions (H x B x T): 84,2 cm x 59,8 cm x 59,9 cm
- Mise sous plan dans niche hauteur 85cm

iQ700
WT47W590
sèche-linge - pompe à chaleur

Cotes



Mesures en mm



Mesures en mm