



Siemens
WT45HV40FG
Sèche-linge

Version antérieure:
WT45RV01FG

Version ultérieure:

Code EAN:
4242003884751

gamme distribuée:
BE5

iQ300, sèche-linge pompe à chaleur, 7 kg WT45HV40FG

Informations générales

- Capacité: 1 - 7 kg
- Type de sèche-linge: Condensation
- Classe d'efficacité énergétique: A++ sur une échelle de classes d'efficacité énergétique de A+++ à D
- Consommation électrique annuelle: 212 kWh sur la base de 160 cycles de séchage sur un programme standard coton à pleine et demi charge, et de la consommation des programmes économes en énergie. La consommation d'énergie actuelle par cycle dépend de la façon d'utiliser l'appareil.
- Consommation énergétique du programme coton standard à pleine charge: 1.68 kWh et consommation énergétique du programme coton standard à demi-charge: 1.02 kWh
- Consommation énergétique appareil éteint: 0.1 W et en mode veille: 0.75 W
- Le programme Coton prêt à ranger utilisé à pleine capacité ou charge partielle est le programme standard de séchage auquel les informations du label se rapportent, ce programme convient pour sécher du linge en coton humide et est le programme le plus efficace en terme de consommation énergétique pour coton.
- Durée moyenne du programme Coton à charge pleine et demi-charge: 148 min.
- Durée du programme Coton à charge pleine: 188 min et à demi-charge: 118 min.
- Classe d'efficacité de condensation: B sur une échelle de G (le moins efficace) à A (le plus efficace)
- Efficacité de condensation du programme Coton à charge pleine 81 % et demi-charge 81 %
- Efficacité de condensation moyenne sur le cycle Coton standard programme à pleine et demi charge 81 %
- Niveau sonore: 65 dB (A) re 1 pW

Programmes

- Programmes spéciaux: Chemises, Lingerie, Essuies, Mix, Outdoor, Super 40 min, Finition laine, Minuterie froid, Minuterie chaud

Options

- Touches touchControl: Délicat, Antifroissage, Durée du programme, Réglage affiné, Fin différée jusqu'à 24 h

Équipement et confort

- Filtre easyClean pour un nettoyage aisé du condenseur
- autoDry: programmes de séchage par capteurs d'humidité
- Commande entièrement électronique avec un seul bouton pour les programmes en fonction du degré d'humidité du linge, le programme à minuterie et les programmes spéciaux
- Display LED pour l'indication du temps résiduel, la fin différée 24 h, les fonctions spéciales et le déroulement du programme
- softDrying System: grand tambour en grand tambour en inox pour une meilleure protection des textiles, aubes softDesign pour une meilleure protection des textiles, aubes SoftDesign
- antiVibration design: très silencieux et stable
- Corbeille spéciale pour lainages

- Kit de raccordement pour évacuation de l'eau de condensation

Accessoires intégrés

Accessoires en option

- WZ20600 Corbeille pour lainages
- WZ20400 KIT SUPERP+TABL SL WT..N/G/W/H
- WZ20160 Tuyau pour évacuer l'eau de condens
- WZ11410 KIT SUPERP SS TABL SL WT..N/G/W/H

Autres couleurs disponibles

Données techniques

Caractéristiques

Type de construction : Pose libre
Top amovible : Non
Charnière de la porte : À droite
Longueur du cordon électrique (cm) : 145,0
Hauteur avec top amovible (mm) : 842
Dimensions du produit (mm) : 842 x 598 x 599
Poids net (kg) : 46,412
Fluorinated greenhouse gases : Non
Type of refrigerant : R290
Hermetically sealed equipment : Oui
Quantité de gaz fluorés (kg) : 0,120
Code EAN : 4242003884751

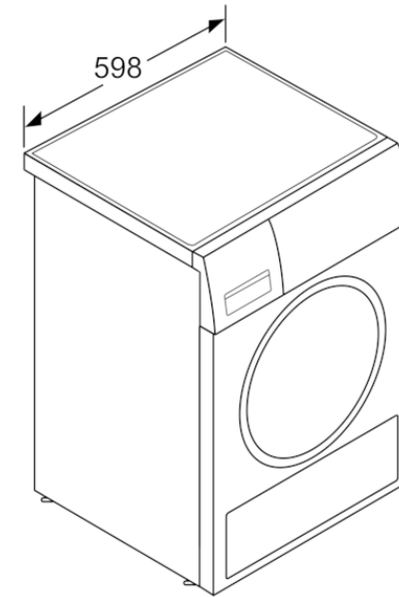
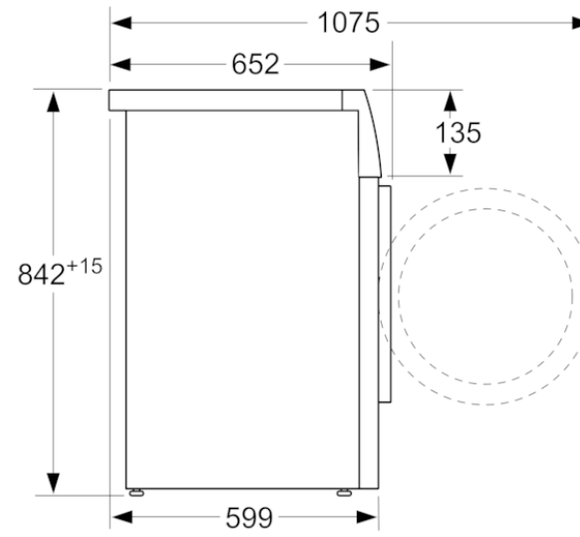
Types de consommation et de connexion

Puissance de raccordement (W) : 625
Intensité (A) : 10
Tension (V) : 220-240
Fréquence (Hz) : 50
Certificats de conformité : CE, VDE
Capacité coton (kg) - NOUVEAU (2010/30/CE) : 7,0
: Coton prêt à ranger
Classe énergétique (2010/30/CE) : A++
Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en pleine charge - NOUVEAU (2010/30/CE) : 1,68
Durée du programme coton en pleine charge (min) : 188
Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en demi-charge - NOUVEAU (2010/30/CE) (kWh) : 1,02
Durée du programme coton en demi-charge (min) : 118
Contrôle de la consommation énergétique annuelle sur les sèche-linge électroniques - NOUVEAU (2010/30/CE) (kWh) : 212,0
Contrôle de la durée du cycle (min) : 148
Moyenne de l'efficacité énergétique en pleine charge (%) : 81
Moyenne de l'efficacité énergétique en demi-charge (%) : 81
Contrôle du taux d'humidité résiduelle (%) : 81

iQ300, sèche-linge pompe à chaleur, 7 kg
WT45HV40FG



mesures en mm



Mesures enmm