

iQ300, Sèche-linge pompe à chaleur, 8 kg WT45M232CH



Accessoires en option

WZDP20D	
WZ20600	
WZ20400	KIT SUPERP+TABL SL WT..N/G/W/H
WZ11410	KIT SUPERP SS TABL SL WT..N/G/W/H

Équipement

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) : 51,510
 Volume du tambour (l) : 112
 Gaz à effet de serre fluorés : Non
 Type de réfrigérant : R290
 Equipement hermétiquement scellé : Oui
 Quantité de gaz fluorés (kg) : 0,145
 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) : 8,0
 Classe énergétique (2010/30/CE) : A++
 Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en pleine charge - NOUVEAU (2010/30/CE) : 1,87
 Durée du programme coton en pleine charge (min) : 211
 Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en demi-charge - NOUVEAU (2010/30/CE) (kWh) : 1,14
 Durée du programme coton en demi-charge (min) : 135
 Contrôle de la consommation énergétique annuelle sur les sèche-linge électroniques - NOUVEAU (2010/30/CE) (kWh) : 236,0
 Consommation énergétique en mode "arrêt" (W) - NOUVEAU (2010/30/CE) : 0,10
 Consommation énergétique en mode "laissé sur marche" (W) - NOUVEAU (2010/30/CE) : 0,50
 Contrôle de la durée du cycle (min) : 168
 Efficacité de condensation - Nouveau (2010/30/EC) : B
 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

