

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



Accessoires en optior

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

