

iQ300, Sèche-linge pompe à chaleur, 8 kg WT45H000FF











Accessoires en option

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

Sèche-linge pompe à chaleur économique et efficace: classe énergétique A+.

- ✓ Technologie autoDry: cycles contrôlés par des capteurs intelligents pour un séchage en douceur et précis.
- ✓ Programme Outdoor à basse température idéal pour conserver les propriétés des textiles techniques.
- ✓ Filtre easyClean pour un nettoyage facile du filtre condenseur.
- ✓ Programme Express: 2Kg de linge séchés en 40 minutes.
- ✓ Tambour softDry à effet coussin d'air, pour un séchage tout en douceur.

Equipement

Données techniques

Type de construction : Pose-libre

Top amovible : non Charnière de porte : À droite

Longueur du cordon électrique (cm): 145,0

Hauteur avec top (mm): 842

Dimensions du produit (mm): 842 x 598 x 599

Poids net (kg) : 48,590 Gaz à effet de serre fluorés : Non Type de réfrigérant : R290

Equipement hermétiquement scellé : Oui Quantité de gaz fluorés (kg) : 0,140

Quantité exprimée en équivalent CO2 (t): 0,000

Code EAN: 4242003870280 Puissance de raccordement (W): 600

Intensité (A) : 10 Tension (V) : 220-240 Fréquence (Hz) : 50

Certificats de conformité : CE, VDE

Capacité coton (kg): 8,0

Classe énergétique (2010/30/CE): A+

Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en pleine

charge - NOUVEAU (2010/30/CE): 2,18

Durée du programme coton en pleine charge (min) : 226

Consommation énergétique des sèche-linge électroniques en demi-

charge - NOUVEAU (2010/30/CE) (kWh): 1,28

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): 270,0

Contrôle de la durée du cycle (min) : 175

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, 8 kg WT45H000FF

Équipement

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: 8 kg
- Tambour inox 112I, structure coussin d'air
- Consommation électrique annuelle: 270 kWh
- Consommation électrique cycle Coton charge pleine 2.18 kWh / demi-charge 1.28 kWh
- Durée moyenne du cycle Coton charge pleine 226 min / demicharge : 175 min
- Efficacité de condensation B
- Niveau sonore: 65 dB (A) re 1 pW
- Design antiVibration : stabilité et silence
- Porte en verre cadre gris, blanc

Programmes/Options

- Programmes: Coton, Synthétiques, Mix, Outdoor, Serviettes, Minuterie froid 30 min, Minuterie chaud 30 min, Duvet, Express 40 min, Chemises
- Options (touches): Anti froissage, Degré de séchage, Fin différée 24 h
- Cycle anti-froissage 120 min

Confort/Sécurité

- Technologie autoDry: séchage parfait
- Ecran LED pour temps restant et fin différée 24 h, déroulement du programme, fonctions spéciales
- Signal sonore fin de programme
- Tuyau de vidange
- Sécurité enfants

Caractéristiques techniques

- Dimensions: H 84.2 x L 59.8 x P 59.9 cm
- Hauteur x Largeur appareil: 84.2 cm x 59.8 cm
- Profondeur appareil hors porte: 59.9 cm
- Profondeur appareil porte incluse: 63.6 cm
- Profondeur appareil porte ouverte: 107.0 cm
- Technologie pompe à chaleur avec agent de refroidissement ecofriendly R290 (gaz sans émission à effet de serre)



iQ300, Sèche-linge pompe à chaleur, 8 kg WT45H000FF

