



Siemens
WT45M263FG
Droogkast

Voorganger:
WT45M260FG

Opvolger:

EAN code:
4242003847701

Verkoopsprogramma:

iQ300
WT45M263FG
Droogautomaat - Warmtepomp
selfCleaning Condenser

Algemene informatie

- Inhoud: 1 - 8 kg
- Type droogautomaat: Condensatie met warmtepomp-technologie
- Energie-efficiëntieklasse: A++ op een schaal van energie-efficiëntieclassen van A+++ tot D
- Jaarlijks energieverbruik: 236 kWu gebaseerd op 160 droogcycli van het standaard katoen programma met een volle en halve belading, en op het verbruik van energiezuinige programma's. Het actuele energieverbruik per cyclus hangt af van de wijze waarop het toestel gebruikt wordt.
- Energieverbruik van het standaard katoen programma bij volle belading: 1.87 kWh en energieverbruik van het standaard katoen programma bij halve belading: 1.14 kWh
- Energieverbruik in off-mode: 0.1 W en in standby mode: 0.5 W
- Duur van de standby-mode: NO_FEATURE
- Het programma Katoen kastdroog, gebruikt bij volle of partiële belading, is het standaard droogprogramma waarop de informatie van het label is gebaseerd, het programma is geschikt om normale vochtige katoenen wasgoed te drogen en is het efficiëntste programma betreffende energieverbruik voor katoen.
- Gemiddelde programmaduur van het standaard katoen programma bij volle of halve belading: 168 min.
- Programmaduur Katoen bij volle belading: 211 min en bij halve belading: 135 min.
- Condensatie efficiëntieklasse: B op een schaal van G (minst efficiënt) tot A (meest efficiënt)
- Condensatie efficiëntie van het katoen programma bij volle belading 84 % en bij halve belading 84 %
- Gemiddelde condensatie efficiëntie van het standaard Katoen programma met volle en halve belading 84 %
- Geluidsniveau: 65 dB (A) re 1 pW
- Warmtepomp-technologie met milieuvriendelijk koelmiddel R290

Programma's

- Speciale programma's: Katoen en Kreukherstellend, Wol finish, Mix, Outdoor, Handdoeken, Timerprogramma warm, Timerprogramma koud, Lingerie, SuperKort 40, Overhemden

Opties

- Antikreukfase 60 min. bij afloop van het programma

- touchControl-toetsen: Eindtjduitstel tot, Delicaat, Antikreuk, Programmaduur, Start/Pauze, Fijninstelling, Eindtjduitstel tot 24 u

Uitrusting en comfort

- selfCleaning Condenser
- autoDry: vochtgestuurde droogprogramma's
- Volelektronische éénknopsbediening voor de vochtgestuurde programma's, het tijdprogramma en de speciale programma's
- LED-display voor resttjdaanduiding, eindtjduitstel 24 u, speciale functies en programmaverloop
- softDrying System: grote inox trommel met structuur voor een betere bescherming van het textiel, wasmeenemers in softDesign

Toebehoren geïntegreerd

Optionele toebehoren

- WZ20600
- WZ20500 Voetstuk met onderlade
- WZ20400 Verbindingsset met werkvlak
- WZ11410 Verbindingsset

Technische gegevens

Kenmerken

Uitvoering : Vrijstaand
Afneembaar bovenblad : Neen
Deurscharnier : Rechts
Lengte elektriciteitsnoer (cm) : 145.0
Hoogte van afneembaar bovenblad (mm) : 842
Afmetingen van het toestel (mm) : 842 x 598 x 599
Nettogewicht (kg) : 50.2
Fluorinated greenhouse gases : Nee
Type of refrigerant : R290
Hermetically sealed equipment : Ja
Hoeveelheid gefluoreerde gassen (kg) : 0,145
De hoeveelheid uitgedrukt in CO2-equivalent (t) : 0,000
EAN-code : 4242003847701

Verbruiks- en verbodskennmerken

Aansluitwaarde (W) : 1000
Stroom (A) : 10
Spanning (V) : 220-240
Frequentie (Hz) : 50
Keurmerken : CE, VDE
Beladingscapaciteit (kg) : 8.0
Standaardprogramma katoen : Katoen kastdroog
Energie-efficiëntieklasse : A++: zeer efficiënt
Energieverbruik elektrische droger, maximale belading - nieuw (2010/30/EC) : 1,87
Standaardduur katoenprogramma, maximale belading (min) : 211
Energieverbruik elektrische droger, gedeeltelijke belading - nieuw (2010/30/EC) (kWh) : 1,14
Standaardduur katoenprogramma, gedeeltelijke belading (min) : 135
Gewogen jaarlijks energieverbruik, elektrische droger - NIEUW (2010/30/EG) (kWh) : 236.0
Gewogen programmaduur (min) : 168
Gemiddelde condensatie-efficiëntie, maximale belading (%) : 84
Gemiddelde condensatie-efficiëntie, gedeeltelijke belading (%) : 84
Gewogen condensatie-efficiëntie (%) : 84

Alternatieve kleuren beschikbaar



Siemens
WT45M263FG
Sèche-linge

Voorganger:
WT45M260FG

Opvolger:

EAN code:
4242003847701

Verkoopsprogramma:

iQ300
WT45M263FG
Sèche-linge - Pompe à chaleur
selfCleaning Condenser

- Informations générales**
- Capacité: 1 - 8 kg
 - Type de sèche-linge: Condensation avec technologie de pompe à chaleur
 - Classe d'efficacité énergétique: A++ sur une échelle de classes d'efficacité énergétique de A+++ à D
 - Consommation électrique annuelle: 236 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: 1.87 kWh et consommation énergétique du programme coton standard à demi-charge: 1.14 kWh
 - Consommation énergétique appareil éteint: 0.1 W et en mode veille: 0.5 W
 - Durée du mode veille: NO_FEATURE
 - 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: 168 min.
 - Durée du programme Coton à charge pleine: 211 min et à demi-charge: 135 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 84 % et demi-charge 84 %
 - Efficacité de condensation moyenne sur le cycle Coton standard programme à pleine et demi charge 84 %
 - Niveau sonore: 65 dB (A) re 1 pW
 - Technologie de pompe à chaleur avec liquide de refroidissement écologique R290

- Programmes**
- Programmes spéciaux: Coton et Synthétiques, Finition laine, Mix, Outdoor, Essuies, Minuterie chaud, Minuterie froid, Lingerie, Express 40 min, Chemises
- Options**
- Phase antifroissage 60 min. à la fin du programme
 - Touches touchControl: Fin différée jusqu'à, Délicat, Antifroissage, Durée du programme, Départ/Pause, Réglage affiné, Fin différée jusqu'à 24 h

- Équipement et confort**
- selfCleaning Condenser
 - 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 inox pour une meilleure protection des textiles. arihes softDesign

Toebehoren geïntegreerd

Optionele toebehoren

- WZ20600 Corbeille pour lainages
- WZ20500 SOCLE AVEC TIROIR POUR SL
- WZ20400 KIT SUPERPO+TABL SL COND&PAC HORS WT44E
- WZ11410 KIT SUPERP SSTABL SL COND&PAC HORS WT44E

Alternatieve kleuren beschikbaar

Technische gegevens

Kenmerken
Type de pose : Cave à vin pose libre
Top amovible : Non
Charnière de la porte : 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) : 50,2
Fluorinated greenhouse gases : Non
Type of refrigerant : R290
Hermetically sealed equipment : Oui
Quantité de gaz fluorés (kg) : 0,145
Quantité exprimée en équivalent CO2 (t) : 0,000
Code EAN : 4242003847701

Verbruiks- en verbindingkenmerken
Puissance (W) : 1000
Intensité (A) : 10
Tension (V) : 220-240
Fréquence (Hz) : 50
Certificats de conformité : CE, VDE
Capacité de chargement (kg) : 8,0
Programme coton : Coton prêt à ranger
Classe d'efficacité énergétique : A++:
très efficace
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
Contrôle de la durée du cycle (min) : 168
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