# **SIEMENS**

# iQ700, Sèche-linge pompe à chaleur, 9 kg WR47B2C0FR















WZDP30D Socle avec tiroir, sèche-linge WZ20610 Corbeille pour lainages

KIT DE SUPERP+TABL BLANC SL WT..R/WT..X WZ28000

Le sèche-linge intelligent offre d'excellentes performances avec un minimum d'énergie grâce au condenseur autonettoyant, à la rotation alternée du tambour Plus, à smartFinish et à la meilleure classe d'efficacité énergétique A.

- ✓ Maximisez vos économies d'énergie avec les sèche-linge
- ✓ selfCleaning condenser : Nettoie automatiquement le condenseur pour garantir d'excellents résultats et une faible consommation d'énergie constante.
- ✓ smartFinish : réduisez les plis jusqu'à 50 % et passez moins de temps à repasser.\*3
- ✓ Tambour à rotation alternée Un linge moins emmêlé et moins froissé grâce à la rotation alternée du tambour
- ✓ autoDry Permet d'obtenir d'excellents résultats de séchagevia la technologie des capteurs.

### Équipement

Données techniques
Design:
Top amovible:non
Charnière de porte:
Longueur du cordon électrique:145 cm
Dimensions appareil H x L x P:842x598x627 mm
Poids net:54.8 kg
Gaz à effet de serre fluorés:R290
Equipement hermétiquement scellé: Oui
Code EAN:
Puissance de raccordement:850 W
Intensité:
Tension:
Fréquence:50 Hz
Capacité maximale:
Classe d'efficacité énergétique <sup>1</sup> :
Consommation d'énergie pondérée par cycle (UE 2017/1369): 0.79
kWh/cycle
Consommation énergétique pondérée pour 100 cycles (UE
2017/1369):79 kWh/100 cycles
Efficacité de condensation (UE 2017/1369):
Durée du programme à mi-capacité (UE 2017/1369): 3:15
Durée du programme à la capacité nominale (UE 2017/1369): 4:25



- Echelle d'efficacité énergétique allant de A à G
- Test n° E0124 PT 24 de l'Institut allemand de recherche sur les textiles et les fibres de Denkendorf (DITF pour " Deutsche Institute für Textil-und Faserforschung Denkendorf") du 03/06/2024, relatif à la réduction des plis des vêtements en coton (T-shirts et chemises) avec le programme smartFinish selon la norme DIN EN ISO 15487 par rapport aux textiles traités sans le programme smartFinish.

## **SIEMENS**

# iQ700, Sèche-linge pompe à chaleur, 9 kg WR47B2C0FR

#### Équipement

#### Caractéristiques principales

- Classe d'efficacité énergétique1: A
- Energie<sup>2</sup>: 79 kWh
- Capacité<sup>3</sup>: 9 kg
- Durée programme<sup>3</sup>: 4:25 h:min
- Classe d'efficacité sonore : A (sur une échelle de A à D)
- Niveau sonore3: 57 dB (A) re 1 pW
- Classe d'efficacité de condensation : A (sur une échelle de A à D)
- Efficacité de condensation<sup>3</sup>: 95%

#### **Programmes**

- Programmes standard : Coton, Synthétiques
- Programmes: Coton, Synthétiques, Coton, Chemises, Cotton Eco, Lingerie, Serviettes, Mix, Outdoor, Programme laine, Express 40 min, Synthétiques, Minuterie air chaud
- Programmes disponibles via l'application Home Connect: Allergy Plus / Hygiene, drying in the basket, Pillows, Silent Dry, Impregnation, Laine, Minuterie froid

#### Options

- Home Connect: surveillance et contrôle à distance, gestion de l'énergie, diagnostic à distance, IntelligentDry et autres programmes à télécharger. Maintenez toujours votre appareil à jour grâce à la mise à jour du micrologiciel.
- Option demi-charge : optimise le séchage pour les petites charges
- Options (touches): Prêt à repasser, Prêt à ranger, Extra sec, Fin différée, Anti froissage, myFavorite, Marche/Arrêt, Départ à distance, Délicat, Départ/Pause/Rajout, Speed, Fin différée 24 h

#### Confort/Sécurité

- smartFinish : réduit les plis sur les vêtements secs grâce à la vapeur
- Nos sèche-linge les plus rapides économisez jusqu'à 44% de temps de séchage avec varioSpeed Plus\*
- ultraCare Dry prend soin de vos vêtements grâce à des températures de séchage jusqu'à 25 % plus basses que celles recommandées pour un séchage doux.\*\*
- Réduit l'emmêlement du linge grâce à la rotation alternée du tambour.
- La technologie activeAirflow et le nouveau design de porte augmentent la circulation de l'air pour atteindre la meilleure classe d'efficacité énergétique A.\*
- selfCleaning Condenser
- IntelligentDry : sélection automatique du programme de séchage adapté, en fonction du dernier cycle de lavage
- directTouch Plus : panneau incliné au design élégant pour un contrôle intuitif
- Panier de séchage pour chaussures et peluches
- Technologie autoDry : séchage parfait
- Cycle anti-froissage 120 min
- iQdrive: moteur à induction garanti 10 ans, basse consommation et silencieux
- Indicateur de rechargement
- Recommandation de charge

- Compteur de cycles : suivez le nombre de programmes effectués
- Tambour inox 112I, Tambour softDry
- Eclairage du tambour par LED
- Design antiVibration : stabilité et silence
- Signal sonore fin de programme
- · Sécurité enfants
- Hublot chrome-noir
- Tuyau de vidange
- Technologie pompe à chaleur avec agent de refroidissement eco-friendly R290 (gaz sans émission à effet de serre)

#### Caractéristiques techniques

- Charnières à droite, Porte réversible
- Mise sous plan dans niche hauteur 85cm
- Dimensions (H x L): 84.2 cm x 59.8 cm
- Profondeur appareil hors porte : 62.7 cm
- Profondeur appareil porte incluse : 67.5 cm
- Profondeur appareil porte ouverte : 111.9 cm
- <sup>1</sup> Sur une échelle de classes d'efficacité énergétique de A à G
- <sup>2</sup> Consommation d'énergie moyenne pondérée pour 100 cycles de séchage en kWh, avec le programme Eco
- <sup>3</sup> Programme Eco en charge pleine
- \*Comparaison de la durée du programme de séchage coton prêt à ranger avec et sans l'option varioSpeed Plus, sur la base de tests internes effectués sur des sèche-linge de classe d'efficacité énergétique A, conformément à la norme IEC 61121:2012. L'activation de l'option varioSpeed Plus peut entraîner une augmentation de la consommation d'énergie.
- \*\*Comparaison de la température recommandée pour un séchage délicat selon la norme internationale d'étiquetage pour l'entretien des textiles ISO 3758:2023 et la température de séchage (°C) dans le programme éco à pleine charge (selon EU 2023/2533). Basé sur des tests internes.

# **SIEMENS**

# iQ700, Sèche-linge pompe à chaleur, 9 kg WR47B2C0FR

