



Pas de gaspillage d'énergie avec AutoAdjust et la pompe à chaleur.

La pompe à chaleur travaille à basse température ce qui réduit la consommation d'énergie jusqu'à 50 % par rapport à un sèche-linge standard. Les capteurs AutoAdjust détectent la quantité de linge dans le tambour et adaptent la durée du cycle à la charge pour un séchage parfait.

ZZ, 8kg, Grand Display, Détecteurs d'humidité, Départ différé, Hublot anthracite, Tambour zinc, 66dB

Avantages et spécifications

Un séchage sans effort, avec AutoAdjust et la pompe à chaleur

Votre linge sèche grâce à la pompe à chaleur AutoAdjust et ses cycles à basse température. Des capteurs intelligents détectent l'humidité du linge et adaptent la durée du cycle pour éviter tout surséchage. À basse température, jusqu'à 50 % d'énergie en moins par rapport à un sèche-linge standard.

Moins de plis avec EasyIron

Grâce à EasyIron, vous écourtez le temps de repassage après avoir sorti vos vêtements du tambour. Le séchage à rotation inverse permet aux vêtements de bouger librement, ce qui les empêche de s'enchevêtrer. Cela réduit les plis et permet de sécher le linge uniformément.

Séchez vos articles coton et synthétique en une seule charge avec Mix EasyDry

Séchez ensemble votre linge coton et synthétique en un seul cycle avec le programme Mix EasyDry. Les charges mixtes seront séchées de manière homogène et efficace, sans compromis sur le résultat, ce qui signifie moins de tri et plus de temps pour vous.

Le filtre EasyClean, pour des performances durables

Passez moins de temps à l'entretenir avec le filtre double face EasyClean. Il s'ouvre comme un livre et retient les peluches à l'intérieur. Nettoyage assuré en une seconde seulement. Un nettoyage régulier du filtre assure de meilleurs résultats et une consommation d'énergie moindre.

Porte réversible

Ne laissez pas la disposition de votre cuisine, de votre salle de bains ou de votre buanderie vous dicter où placer votre sèche-linge. En faisant tourner le cadre de la porte, il est possible de l'ouvrir dans deux positions différentes. Vous êtes donc libre de l'installer là où vous en avez envie.

- Technologie de pompe à chaleur pour une efficacité d'énergie inégalée
- Indications pour: Filtre, Bac plein, Nettoyage condenseur
- Départ différé
- Tambour à rotations alternées
- Programmes de séchage additionnels avec contrôle de temps
- Charnières : droites, réversibles
- Programmes de séchage : Draps, Coton Eco, Coton, Délicats, Denim, Facile à repasser, Mix EasyDry, Rafraîchir, Sportwear, Synthétiques, Temps, Laine
- Position du réservoir d'eau et capacité: panneau de commande à gauche, 5,28l
- Sensor: le sèche-linge détecte quand le niveau de séchage demandé est atteint.
- Capacité: 8.0 kg
- Indication état cycle de séchage: Séchage, Refroidissement, A repasser, Prêt à ranger, Très sec, Anti-froissage/fin
- Pieds: 4 pieds réglables
- Réfrigérant écologique

Caractéristiques techniques

Dimensions (HxLxP) en mm	850x596x662(max)	Efficacité moyenne de condensation, plein et demi-charge (%)	81
Capacité de séchage (kg)	8.0	Niveau sonore séchage (dB)	66
Technologie de séchage	Pompe à chaleur	Accessoires inclus	Aucun
Classe énergétique	A++	Accessoires en option	Set de montage, Kit de drainage
Consommation énergétique annuelle (kWh)	235	Valeur de raccordement (W)	800
Consommation énergétique coton prêt à ranger, plein charge 1000rpm (kWh)	1.93	Code PNC	916 098 963
Consommation énergétique coton prêt à ranger, demi-charge 1000 rpm (kWh)	1.08	Couleur du bandeau	Blanc
Consommation éteint (W)	0.5		
Consommation en stand-by (W)	0.5		
Durée du stand-by en fin de programme (min)	10		
Durée moyenne d'un cycle, plein et demi-charge (min)	136		
Durée coton prêt à ranger 1000 tpm	178		
Durée coton prêt à ranger, demi-charge 1000rpm (min)	104		
Efficacité de condensation	B		
Efficacité moyenne de condensation (%)	81		

