





Sèche-Linge à pompe à chaleur – Les sèche-linge à pompe à chaleur fonctionnent en circuit fermé, ce qui signifie que l'air circule en permanence à l'intérieur du tambour. De cette façon, ils fonctionnent avec une efficacité énergétique maximale et sont également adaptés à des conditions d'espace limité.



Programmes personnalisés – Avec la possibilité de modifier des programmes existants, ou même d'en définir des nouveaux à partir de zéro, vous pouvez adapter les programmes exactement à vos



Butterfly Drying $^{\mathsf{TM}}$ – Ce système empêche le linge de se mettre en boule et de se froisser de manière excessive. Les deux pales Butterfly Drying™ brassent doucement le linge en un mouvement continu en huit pour bien séparer les vêtements et laisser l'air circuler de manière uniforme.



7 kg

Fr. 3'990.-TVA incl. / excl. CAR Fr. 28.11

Description Application commercial Pose libre/ pose libre encastrable **Typologie** pompe à chaleur Couleur gris Matériau Tambour acier inox Commande boutons **Display** écran couleur TFT sur fond noir Securité oui Nombre de 12 programmes Programmes spéciaux Possibilité de créer et de sauvegarder ses propres programmes Moteur à induction Construction 5 roulements à billes Loading Front Charnières de porte droite réversible Évacuation d'eau Réservoir d'eau; Directe Départ différé oui

Distribution sélective des modèles. Exclusivement réservé aux partenaires contractuels.

oui

Données techniques

Classe énergétique	A++
Efficacité de conden- sation	A
Capacité	7 kg
Consommation annuelle d'énergie	189 kWh
Niveau sonore	66 dB(A) re 1 pW
Raccordement	230 V
Fréquence	50 Hz
Courant	10 A
Puissance	1'000 W
Poids kg	Net: 57, Brut: 61,40
Pieds réglables	oui
Appareil mm	Hauteur: 850 – Largeur: 595 – Profondeur: 654
Emballage mm inclus	Hauteur: 920, Largeur: 640, Profondeur: 723
EAN	3838782485565

Accessoires

HSS1053T	Simple plateau escamotable Titan	287
HDB1153T	Double plateau escamotable Titan	599.–
HI1153T	Planche à repasser escamotable Titan	624



Séchage Butterfly

























