

Sèche-linge à air ambiant

Ventus 211



N° de produit 65211

Quand il faut aller vite. Pression d'air élevée et temps de séchage rapides pour pièces de grand volume. Très silencieux et puissant, même dans les pièces sans chauffage.

- Montage facile
- Boîtier robuste en tôle d'acier
- Utilisation entre 5 et 30 °C
- Hygrostat réglable en continu
- Filtre à air réutilisable

Fabrication

- Boîtier robuste à revêtement par poudre, blanc
- Hygrostat réglable en continu
- Mode déshumidificateur, mode sèche-linge avec END-OFF
- Filtre à air réutilisable
- Livraison avec kit de montage mural, vis, tuyau 1 m et câble électrique 3 m inclus

Zone d'installation

- Buanderie de maison individuelle, grande pièce ou grande quantité de linge
- Immeuble collectif, petites buanderies ou usage peu intensif
- En tant que déshumidificateur d'air pour grandes pièces avec forte circulation d'air

Données techniques

Lieu de fabrication	Suisse
Consommation électrique	800 watts
Tension d'alimentation	230 volts
Puissance de séchage	2,52 kg/h
Déshumidification max. (30 °C/80 %)	37 litres/24 h
Niveau sonore intérieur 2,5m	63 dbA
Circulation d'air	1350 m ³ /h
Utilisation à partir d'une T° ambiante de	5–30 °C
Dimensions (h x l x p)	74 x 44 x 41 cm
Poids	42 kg
Garantie	2 ans

Données techniques sèche-linge à air ambiant Ventus 211

Déclaration énergétique		Ventus 211	
Conditions d'essai			
Lessive test selon la norme SN/EN 61121		kg	10
Buanderie avec température ambiante de 20 °C, dimensions de la buanderie minimum (H: 2,3 m)		m ²	8,3
Niveau sonore dans le local à 2,5 m de distance de la face arrière de l'appareil		dB(A)	62
Puissance de séchage du linge¹⁾			
Consommation d'énergie	avec 60 % d'humidité résiduelle	kWh/kg	0,30
Puissance de séchage	avec 60 % d'humidité résiduelle	kg/h	2,52
	durée de séchage	h:min	4:18
Construction			
Appareil à montage mural		•	
Conception mobile		option	
Matériau du boîtier		métal	
Swiss made		•	
Dimensions			
Hauteur		cm	74
Largeur		cm	44
Profondeur, distance au mur incl.		cm	47
Poids			
Appareil non emballé / emballage		kg	40/2
Commande pour le séchage			
Automatique en fonction de l'humidité, de la température et du temps de séchage		•	
Programme à déclenchement automatique avec mode veille pendant 2 h ²⁾		•	
Programmes pour le séchage			
Programmes de séchage du linge		nombre	2
Programme 1: degré de séchage réglable individuellement, programme de déshumidification des locaux		•	
Programme 2: avec déclenchement final automatique «END OFF» ²⁾		•	
Alimentation électrique et écoulement de l'eau de condensation			
Raccordement électrique	Tension	V	230~1N PE
	Puissance absorbée en fonctionnement normal ³⁾	kW	0,68
	Protection	AT	10
Écoulement de l'eau de condensation	Raccordement d'un tuyau pour écoulement dans la canalisation,		
	Bac d'eau de condensation	option	
Sécurité			
Agent frigorifique		R410A	
Correspond à la norme de sécurité des appareils électriques (EN 60 335-2-43)/ CE		•/•	
Garantie			
Garantie		ans	2
Désignée par le label de qualité VRWT		•	

Explications • disponibles – non disponibles

- 1) Valeurs déterminées conformément aux directives du projet n° 25464 (programme de recherche sur l'électricité de l'Office fédéral de l'énergie) sur la méthode d'essai au niveau énergétique pour sèche-linge à air soufflé. Mesures par la Haute Ecole de Lucerne, technique & architecture (Horw/Lucerne) ou la VRWT (Verband zur Förderung der Raumluftwäschetrockner [association pour le développement des sèche-linge à air soufflé]).
- 2) Après un certain temps d'attente, l'appareil s'arrête définitivement, même s'il y a de nouveau une certaine humidité ambiante dans le local par la suite.
- 3) Puissance absorbée moyenne sans chauffage supplémentaire comme pour l'essai de consommation d'énergie.