

Cabine de séchage

Caractéristiques et points forts

- Une cabine de séchage est utilisée pour sécher efficacement les articles encombrants ou sensibles
- Aucune action mécanique convient à tous les types de vêtements tels que les gants, les chaussures et les vêtements délicats comme la soie et le lin
- · Durée de vie prolongée des vêtements délicats/vêtements de travail
- · Gain de temps par rapport au séchage à plat ou par accrochage
- Design ergonomique positionnement convivial de la poignée de la porte et du panneau de commande, convient aux utilisateurs handicapés
- · Sécurité :
 - Option d'activation de la sécurité enfants
 - Les bords magnétiques des portes éliminent tout risque de blocage des enfants à l'intérieur
- Le coupe-circuit de la porte interrompt le processus de séchage quand la porte est ouverte
- · Portes isolées pour un fonctionnement silencieux et design robuste
- · Fonctionnement facile:
 - 2 programmes de séchage automatiques qui s'arrêtent quand le linge est sec
 - 30 cintres extensibles pour un chargement/déchargement plus facile
- · Installation flexible :
 - Pieds réglables
 - Porte réversible suspension droite ou gauche

Options

- Étagère à chaussures pour faciliter le séchage des chaussures et des bottes Étagère à chaussures : 988702913, 432730568
- Porte-gants pour le séchage plus efficace de gants, chapeaux, etc.
 Porte-gants: 988702912, 432730569
- Des instructions pour montage mural sont disponibles sur le site Web Electrolux Professional



Caractéristiques techniques principales		TS560
Capacité nominale	kg	4
Évaporation*	g/min	19
Temps de séchage colon**	min	105
Puissance nominale	kW	1.5
Énergie/Charge de linge	kWh/kg	0.6
Énergie/eau évaporée	kWh/l	1.27

Pour coton avec poids à sec de 6 kg et humidité résiduelle de 50 %

Branchement électrique	TS560	
Tension	10000	
230 V 1 CA 50-60 F	1.5(10)	
Connexions		
Sortie Quantité d'air évacuée	ø mm m³/h	100 50
Niveau sonore		
Niveau de pression/puissance acoustique au séchage*	dB(A)	57/41
Poids		
	net kg	56
Dimensions en mm		
A Largeur B Profondeur C Hauteur D E F G H		595 606 1901 1915 15 60 255 1089 300
1 Panneau de commande 2 Sortie d'air**		



- * Niveau de puissance acoustique mesuré selon ISO 60704.
- ** Connecté avec stabilisateur de débit et tuyau fournis









