

# Cabine de séchage

## TS560

### 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
- Porte-gants pour le séchage plus efficace de gants, chapeaux, etc.
- 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 coton**	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 %

<b>Branchement électrique</b>		<b>TS560</b>
Tension 230 V 1 CA 50-60 Hz kW(A)		1.5(10)
<b>Connexions</b>		
Sortie	∅ mm	100
Quantité d'air évacuée	m <sup>3</sup> /h	50
<b>Niveau sonore</b>		
Niveau de pression sonore*	dB(A)	<70
<b>Poids</b>		
	net kg	56
<b>Dimensions en mm</b>		
A	Largeur	595
B	Profondeur	606
C	Hauteur	1901
D		1915
E		15
F		60
G		255
H		1089
I		300
J		100
1 Panneau de commande		
2 Sortie d'air**		

Couleur des panneaux avant et latéraux :  
bleu (NCS S2050-R90B), (RAL 250 6030) gris clair (NCS S3005-R80B),  
(RAL 260 7005)

\* Niveau de pression sonore d'émission pondéré A au niveau des postes de travail

\*\* Connecté avec stabilisateur de débit et tuyau fournis

