

# SÉCHOIR LG TITAN

## GRAND VOLUME DE TAMBOUR

Charge compatible avec la machine à laver commerciale LG.

## DÉTECTION DE DÉBIT

La LED de Flow Sense clignote lorsque le conduit est bloqué par des peluches. Si la LED clignote, l'écran de contrôle peut connaître la nécessité de vérifier et nettoyer le conduit.

## SYSTÈME DE SOINS D'HYGIÈNE

Élimine 99,9 % des germes sur les tissus et les vêtements lors de l'exécution du cycle haute température pour le séchage.

## FLEXIBLE INSTALLATION

Les sèche-linge professionnels LG ont la possibilité d'être montés sur une machine à laver ou un sèche-linge.

## ADAPTABLE™ CONTROLS

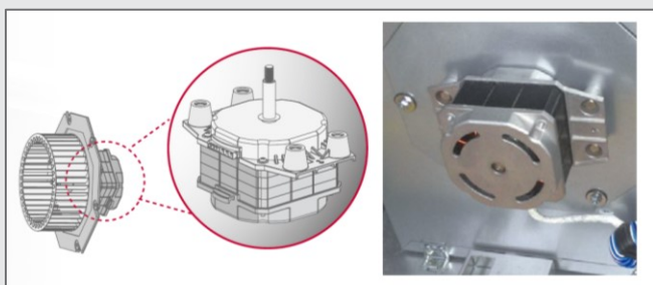
Les commandes faciles d'accès vous permettent d'économiser de l'espace sans compromettre la capacité. Les commandes sont toujours à portée de main et sont suffisamment polyvalentes pour répondre aux besoins des utilisateurs. (ÉLECTRIQUE UNIQUEMENT)

## PORTE ADAPTATIVE

En fonction de la configuration de votre magasin ou de vos préférences personnelles, le propriétaire peut utiliser au mieux l'espace en modifiant facilement l'orientation de la porte pour qu'elle s'ouvre à gauche ou à droite.

## MOTEUR À USAGE INTENSIF

Les sècheurs LG TITAN intègrent également un moteur qui améliore le flux d'air et le chauffage système. Il en résulte de meilleures performances de séchage et une capacité de séchage accrue.



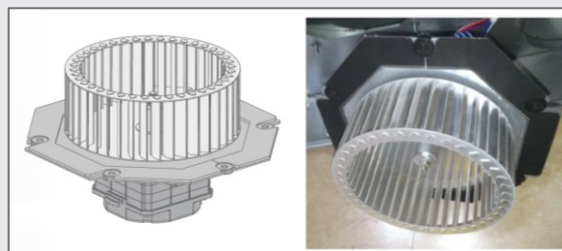
## PROGRAMMATION FACILE

Des commandes de programmation intuitives permettent aux opérateurs de choisir parmi une variété de fonctions et de programmes, y compris le prix, la durée du cycle, les paramètres du cycle, vitesse d'essorage et plus encore, garantissant que tous les lavages sont remplis.



## EXCELLENTE PERFORMANCES À SEC

Un nouveau ventilateur plus large augmente le flux d'air pour sécher les vêtements plus rapidement, ce qui améliore les performances de séchage et l'efficacité énergétique.



**LG**

Gamme  
semi-professionnelle distribuée par

**GIRBAU**

# CARACTÉRISTIQUES



## SÉCHOIR LG TITAN

TAMBOUR	Électrique	Gaz
Volume (l)	254	254
Diamètre (mm)	716	716
Profondeur (mm)	614	614
Capacité (kg)	14	14
DIMENSIONS		
Dimensions (LxPxH) (mm)	737x810x1022	737x1090x1022
Profondeur hublot ouvert (mm)	504	504
Emballage (LxPxH) (mm)	781x1137x1128	781x1137x1128
Poids brut / net (kg)	76 / 68	108,8 / 100
PUISSANCE		
Puissance de chauffage (Kw)	5,4	7,4
Puissance de connexion (Kw)	5,4	0,4
SYSTEME & CONTROLE		
Tableau de bord simplifié	oui	oui
PROGRAMMES PRÉDÉFINIS		
	High Temp	High Temp
	Med Temp	Med Temp
	Low Temp	Low Temp
	No Heat	No Heat
CONSTRUCTION		
Tambour	Inox texturé	Inox texturé
Hublot en verre	oui, double vitrage	oui, double vitrage
Carrosserie	Titanium	Titanium
Tableau de bord	Titanium	Titanium
RACCORDEMENT		
Electricité (V/Hz)	220-240/50	220-240/50
Type de séchage	Évacuation	Évacuation
Diamètre de sortie d'air (mm)	154	154
Débit d'air (m3/h)	594,65	594,65
BRUIT		
Niveau de bruit (dB)	< 54	< 54

\* Dimensions et poids sont approximatifs.

\* L'esthétique et les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis

