

## APPAREILS DE LESSIVE LG

## DLEX4200B/DLGX4201B

Sécheuse électrique/à gaz  
d'une capacité de 7,4 pi<sup>3</sup>

Technologie TurboSteam<sup>MC</sup>IA Sensor Dry<sup>MC</sup>

Tambour en alliage d'acier et d'aluminium

Panneau de commande tactile

Homologuée ENERGY STAR<sup>MD</sup>Technologie ThinQ<sup>MC</sup> (prise en charge du Wi-Fi)Indicateur d'obstruction dans le conduit FlowSense<sup>MC</sup>

Profitez de nouvelles façons de commander votre maison grâce aux électroménagers intelligents de LG.

- LG ThinQ<sup>TM</sup>**
- Lancez votre brassée pendant vos courses.
  - Recevez des alertes lorsque le cycle est terminé.
  - Fonctionne avec l'application LG ThinQ<sup>MD</sup>



CAPACITÉ	
Capacité (pi <sup>3</sup> )	7,4
APPARENCE	
Conception sophistiquée	Commandes frontales
Panneau de commande électronique intelligent avec affichage à DEL	•
Touches tactiles	•
Dial-A-Cycle <sup>MC</sup>	•
ÉNERGIE	
Homologuée ENERGY STAR <sup>MD</sup>	•
PROGRAMMES DE SÉCHAGE	
Nombre de programmes – 14	Normal, haut rendement, literie, petite brassée, antibactérien, SteamSanitary <sup>MC</sup> , SteamFresh <sup>MC</sup> , tissus infroissables, tissus délicats, vêtements de sport, serviettes, séchage rapide (séchage manuel), séchage à l'air (séchage manuel), cycle téléchargé
Nombre d'options – 12	Plus de temps, moins de temps, avertisseur de séchage humide, antirouille, verrouillage des commandes, Wi-Fi, économie d'énergie, TurboSteam <sup>MC</sup> réduction d'électricité statique, démarrage à distance, éclairage du tambour, signal
Réglages de température	5 Élevée, moyennement élevée, moyenne, basse, très basse
Niveaux de séchage	5 Très sec, plus sec, normal, moins sec, humide
Temps de séchage manuel	60 min, 50 min, 40 min, 30 min, 20 min, plus de temps/moins de temps
CARACTÉRISTIQUES D'ENTRETIEN DES TISSUS	
IA Sensor Dry <sup>MC</sup>	•
TurboSteam <sup>MC</sup>	•
Contrôle précis de la température avec chauffage variable	•
FONCTIONNALITÉS PRATIQUES	
Vérification de l'installation en 3 minutes	•
Fonctionnement silencieux LoDecibel <sup>MC</sup>	•
Avertisseur de fin de cycle	•
Éclairage du tambour	•
Porte réversible	•
Indicateur d'obstruction dans le conduit FlowSense <sup>MC</sup>	•
Option Antirouille	•
Verrouillage des commandes	•
Option de ventilation	Électrique : Ventilation à 4 directions Gaz : Ventilation à 3 directions
Pieds de mise à niveau	Quatre pieds ajustables
Affichage du temps restant/ Indicateurs d'état	•



TECHNOLOGIE ThinQ <sup>MD</sup>	
Smart Diagnosis <sup>MC</sup> (v. 3.0)	•
Wi-Fi	•
Démarrage à distance et surveillance du cycle	•
Surveillance de la consommation d'énergie	•
MATÉRIAUX ET FINITIONS	
Tambour en alliage d'acier et d'aluminium	•
Armoire	Acier peint
Panneau de commande	Plastique
Porte	Verre trempé
Couleur offerte	Acier noir (B)
ALIMENTATION	
Classement	Homologué CSA
Alimentation	Électrique : 240 V, 30 A Gaz : 120 V, 15 A
Type	Électrique/Gaz
Cote BTU	Électrique : 10 000 Gaz : 20 000
OPTIONS	
Piédestal	WDP4B
Piédestal (L x H x P)	27 po x 14 1/8 po x 30 3/4 po
Trousse de superposition	KSTK1
DIMENSIONS	
Produit (L x H x P)	27 po x 39 po x 30 1/8 po
Boîte (L x H x P)	Profondeur de 51 3/8 po (avec la porte ouverte) 29 1/2 po x 42 1/4 po x 31 1/4 po
Poids (appareil)	126,2 lb (Élec.) / 139,4 lb (Gaz)
Poids (boîte)	139,4 lb (Élec.) / 156,5 lb (Gaz)
GARANTIE LIMITÉE	
	1 an sur les pièces et la main-d'œuvre, 3 ans sur le tambour
CUP	
WM4100HBA	772454073250
DLEX4200B	772454073267
DLGX4201B	772454073366
WDP4B	048231026451
KSTK1	772454059896