

LAVE - VAISSELLE



LDS4821

Rendement

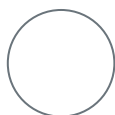
- Fonctionnement silencieux LoDecibel^{MC}
- Moteur profilé à entraînement direct Direct Drive^{MC}
- Système de lavage SenseClean^{MC}
- 4 cycles de lavage avec 3 bras gicleurs
- Rinçage sanitaire
- Direction de l'eau multiniveau
- Distributeur de détergent et d'agent de rinçage
- Système de séchage à condensation hybride
- Chauffe-eau
- Broyeur et filtre autonettoyant

Style et conception

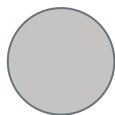
- Panneau de commande électronique semi-intégré
- Affichage numérique de progression visible
- Palette de couleurs haut de gamme : acier inoxydable, blanc et noir avec poignée simple
- Cuve extra large en acier inoxydable

Caractéristiques pratiques

- Panier supérieur à hauteur réglable de 2 po manuellement
- Système Design-A-Rack^{MC}
- Tiges fixes dans les paniers inférieur et supérieur



Blanc



Acier inoxydable



Noir



Les modèles homologués ENERGY STAR[®] excèdent d'au moins 25 % les normes de consommation d'énergie du département de l'Énergie. Les lave-vaisselle Energy Star de LG permettent aux consommateurs de non seulement économiser de l'argent et de l'énergie, mais aussi de protéger l'environnement.



LAVE-VAISSELLE

Panneau de commande électronique semi-intégré avec affichage numérique de progression visible

Confère un aspect extérieur esthétique tout en vous gardant informé de la progression du cycle. Commandes électroniques permettant un nettoyage de la vaisselle précis en toute sécurité.



Fonctionnement silencieux LoDecibel^{MC}

Vous permet de parler au téléphone, de regarder la télévision ou d'écouter la radio dans la cuisine pendant que le lave-vaisselle est en marche. Une combinaison de matériaux qui réduisent le bruit et le moteur à entraînement direct Direct Drive assurent un fonctionnement silencieux.

Système SenseClean^{MC}

Mesure la turbidité dans l'eau à l'aide d'un éclairage à DEL durant le premier rinçage. Puis, l'eau et le temps du deuxième cycle sont alors ajustés selon le nettoyage restant nécessaire. Cela permet un lavage précis, ainsi qu'une meilleure économie d'eau et d'énergie.

Direction de l'eau multiniveau

Pulvérise l'eau et le détergent dans cinq directions pour un lavage en profondeur uniforme.

Système de séchage à condensation hybride

Utilise un ventilateur et le séchage à condensation. L'avantage de ce système est un séchage plus rapide, moins de taches et une meilleure efficacité énergétique.

Moteur profilé à entraînement direct Direct Drive^{MC}

Achemine directement la puissance du moteur vers la cuve sans courroies ni poulies. Ce système novateur permet un transfert efficace d'énergie qui est très fiable, durable, silencieux et compact.

LDS4821

CAPACITÉ

Capacité totale de couverts	16
Système Design-A-Rack ^{MC} :	
Panier supérieur réglable	Hauteur réglable de 2 po manuellement
Hauteur maximale du panier supérieur	Peut recevoir de la vaisselle et des verres de 12 po
Tiges fixes	•
Porte-verres à pied	Porte-verres à pied/porte-tasses à deux étages
Paniers à couverts	3 paniers amovibles avec couvercles

RENDEMENT

4 cycles de lavage	Lavage-récupération, normal, lavage rapide, rinçage seulement
Options	3
Système de lavage SenseClean ^{MC}	•
Bras gicleurs	3 (haut, milieu, bas)
Direction de l'eau multiniveau	Alimentation directe à 5 niveaux, buse du haut (bas), buse supérieure (haut/bas), buse inférieure (haut/bas)
Broyeur d'aliments	Acier inoxydable
Distributeur de détergent et d'agent de rinçage	•
Indicateur de remplissage d'agent de rinçage	•
Système de séchage	Condensation hybride
Indicateur de fin de cycle	•
Filtre	Maille en acier inoxydable avec plastique
Filtre autonettoyant	•
Chauffe-eau	•
Détecteur de débordement	•
Capacité de prise d'eau de 120°F	•
Moteur profilé à entraînement direct Direct Drive ^{MC}	•
Fonctionnement silencieux LoDecibel ^{MC}	•
Isolation de la cuve	Feuille en bitume pour l'amortissement du son et feutre
Isolation de la porte	Feuille en bitume pour l'amortissement du son
Paniers et tiges recouverts de nylon avec bouts arrondis	•
Porte à contrepoids	•

STYLE ET CONCEPTION

Couleurs disponibles	Blanc (WW), Noir (BB), Acier inoxydable (ST)
Poignée	Poignée simple
Commandes électroniques intégrées	Panneau avant semi-intégré
Indicateurs numériques de progression	Indicateur d'état de fonctionnement
Matériau de la cuve	Acier inoxydable

CARACTÉRISTIQUES ÉCOLOGIQUES

Energy Star	•
-------------	---

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Évaluation / exigences	Homologué UL / 120 V, 60 Hz, 15 A
Puissance du disjoncteur*	15 A

DIMENSIONS/DÉGAGEMENTS/POIDS

Dimensions (LxHxP)	23 3/4 po x 33 5/8 po x 24 5/8 po
Dégagements (LxHxP)	24 po x 34 po x 25 po
Poids	89 lb

CUP

LDS4821WW	772454 027338
LDS4821ST	772454 027321
LDS4821BB	772454 027314

GARANTIE

1 an sur la main-d'œuvre, 2 ans sur les pièces, 5 ans sur le panneau de commande, les pièces de paniers, la cuve en acier inoxydable ou le revêtement

* Avec un broyeur d'aliments sur le même circuit, un disjoncteur de 20 ampères est requis.

La conception et les caractéristiques techniques peuvent changer sans préavis. Toutes les marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.



LG ELECTRONICS CANADA INC.

550, boul. Matheson Est, Mississauga, ON L4Z 4G3

Tél: 905.568.6800 | Téléc: 905.507.9649 | LG.ca

Pièces et service à la clientèle

1-888-LG-CANADA | lgservice.com