

APPAREILS DE LESSIVE LG

DLHC1455P

Sécheuse à thermopompe d'une capacité de 4,2 pi³

Sécheuse à thermopompe compacte de 24 po

Séchage par détecteur

Homologuée Energy Star^{MD}Tambour en acier inoxydable NeveRust^{MC}Technologie ThinQ^{MC} (prise en charge du Wi-Fi)Smart Diagnosis^{MC}

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

LG ThinQ™

- Lancez votre brassée pendant vos courses.
- Recevez des alertes lorsque le cycle est terminé.
- Fonctionne avec l'application LG ThinQ^{MD}.



| CAPACITÉ | |
|---|--|
| Capacité (pi ³) | 4,2 |
| APPARENCE | |
| Conception sophistiquée | Commandes frontales |
| Panneau de commande électronique intelligent avec affichage à DEL | • |
| Touches tactiles | • |
| Dial-A-Cycle ^{MC} | • |
| ÉNERGIE | |
| Homologuée ENERGY STAR ^{MD} | • |
| CEF | 6,4 |
| PROGRAMMES DE SÉCHAGE | |
| Nombre de programmes – 14 | Normal, haut rendement, literie, petite brassée, serviettes, vêtements de sport, antibactérien, tissus délicats, laine, tissus infroissables, séchage sur grille, séchage à l'air chaud, séchage à l'air, cycles téléchargés |
| Nombre d'options – 12 | Plus de temps, moins de temps, antifoississement, verrouillage des commandes, Wi-Fi, sauvegarde du programme, programme personnalisé, démarrage à distance, soin du condenseur, soins du tambour, lumière du tambour, signal |
| Réglages de température | S.O. |
| Niveaux de séchage | 3 Très sec, normal, séchage humide |
| Mode sec | 2 Économie d'énergie, normal |
| Temps de séchage manuel | Plus de temps/moins de temps |
| CARACTÉRISTIQUES D'ENTRETIEN DES TISSUS | |
| Séchage par détecteur | • |
| Contrôle précis de la température et compresseur variable | • |
| FONCTIONNALITÉS PRATIQUES | |
| Avertisseur de fin de cycle | • |
| Éclairage du tambour | • |
| Porte réversible | • |
| Option Antifoississement | • |
| Verrouillage des commandes | • |
| Pieds de mise à niveau | Quatre pieds ajustables |
| Affichage du temps restant / Indicateurs d'état | • |

| TECHNOLOGIE ThinQ ^{MD} | |
|--|---|
| Smart Diagnosis ^{MC} (v. 3.0) | • |
| Wi-Fi | • |
| Démarrage à distance et surveillance du cycle | • |
| Surveillance de la consommation d'énergie | • |
| MATÉRIAUX ET FINITIONS | |
| Tambour en acier inoxydable NeveRust ^{MC} | • |
| Armoire | Acier peint |
| Panneau de commande | Plastique |
| Porte | Verre trempé |
| Couleur offerte | Acier au platine |
| ALIMENTATION | |
| Classement | Homologué CSA |
| Alimentation | 120/240 V, 60 Hz, 3,1 A / 120/208 V, 60 Hz, 3,5 A |
| Type | Thermopompe |
| DIMENSIONS | |
| Produit (L x H x P) | 24 po x 33 1/2 po x 26 3/8 po |
| Boîte (L x H x P) | 26 po x 34 po x 27 1/2 po |
| Poids (appareil/boîte) | 127,9 lb / 134,5 lb |
| GARANTIE LIMITÉE | |
| Pièces et main-d'œuvre | 1 an |
| Tambour | 3 ans |
| CUP | |
| WM1455HPA | 772454074943 |
| DLHC1455P | 772454074950 |