

CARACTÉRISTIQUES

- Jet d'eau chaude doux à double action avec fonctions d'oscillations et de pulsations
- Température et pression de l'eau ajustables
- Séchoir à air chaud avec 3 réglages de température variables
- Purificateur d'air automatique
- Télécommande sans fil pratique avec pavé tactile éclairé
- Socle conçu pour faciliter le nettoyage et l'installation
- Siège chauffant avec température ajustable
- EWATER+ : nettoyage automatique de la buse
- Fonction de nettoyage de la buse sur demande
- PREMIST pulvérise automatiquement de l'eau dans la cuvette avant chaque utilisation



MODÈLES

- SW3084 - Style contemporain

COULEURS/FINIS

- #01 Coton
- #12 Beige sedona

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Le siège bidet doit fournir un double jet d'eau chaude aéré et doux avec mouvements cycliques et fonction de massage. La température et la pression d'eau doivent être ajustables. Le siège doit être équipé d'une fonction de séchage à air chaud avec cinq réglages de température. Le siège doit comprendre un purificateur d'air automatique. Le siège doit inclure une télécommande sans fil avec pavé tactile éclairé. Le siège doit être en plastique solide avec siège fermé et couvercle. Le siège doit inclure un cordon d'alimentation et des tuyaux d'alimentation en eau. Il doit inclure le système EWATER+ pour le nettoyage la buse. Le siège doit être un modèle SW3084#_____.



WASHLET



EWATER+



PREMIST

CODES/NORMES

- Respecte et surpasse ASME A112.4.2, ASME A112.18.1/CSA B125.1, UL 1431, CSA C22.2 #68
- Certifications : IAPMO(cUPC), Massachusetts, Los Angeles et plusieurs autres
- Conforme aux codes suivants : UPC, IPC, NSPC, CNP du Canada et plusieurs autres
- Conforme aux exigences d'avertissement de la proposition 65 de la Californie



SPÉCIFICATIONS

Alimentation élec.	120 VCA 60 Hz
Consommation élec.	403 W
Consommation max.	512 W
Longueur du cordon	3,93 pi (1,2 m)
Début du jet	Nettoyage arrière : 0,07 – 0,11 gal/min Nettoyage arrière doux : 0,07 – 0,11 gal/min Nettoyage avant : 0,08 – 0,11 gal/min
Caractéristiques du jet	Température ajustable : 95 – 104 °F (35 – 40 °C) Dispositif de sécurité : Limiteur de température
Fonction de séchoir	Température de l'air : 95 – 140 °F (35 – 60 °C) Débit d'air : 8,83 pi ³ /min (0,25 m ³ /min) Dispositif de sécurité : Limiteur de température
Fonction de siège chauffant	Température ajustable : 82 – 97 °F (28 – 36 °C) Dispositif de sécurité : Limiteur de température
Pression d'eau d'alimentation	Minimum : 7,25 PSI (dynamique) Maximum : 108,75 PSI (statique)
Température ambiante	32 – 104 °F (0 – 40 °C)
Garantie	Garantie limitée d'un an
Poids d'expédition	SW3084 : 15,5 lb
Dimensions d'expédition	SW3084 23-5/8" L x 18-5/8" W x 7-5/8" H

DIRECTIVES D'INSTALLATION

- Le siège bidet WASHLET C5 peut ne pas convenir à certaines cuvettes.
- Si possible, inclure le numéro de modèle (indiqué sous le couvercle du réservoir) avec la commande.
- Il est fortement recommandé d'utiliser un parasurtenseur pour éviter tout dommage en cas de surtension.
- Pour utilisation avec de l'eau potable seulement. Ne pas utiliser avec de l'eau recyclée.
- Les facteurs suivants peuvent affecter la puissance du signal infrarouge et le fonctionnement de l'unité intelligente : emplacement du produit et de la télécommande, dimensions et forme de la pièce, matériaux de construction et couleur du plafond et des murs.

DIMENSIONS

SW3084

