

ROBINET LEVIERS POUR LAVABO VASQUE **RANDALL**^{MD}



- Bec et valves latérales en laiton coulé
- Cartouches à disques en céramique
- Bec de 5-3/4 po
- Tuyau d'alimentation flexible à compression de 3/8 po
- Offert avec Speed Connect® ou vidange avec grille de 1-1/4 po
- Sans plomb—le robinet contient en moyenne moins de ≤ 0,25 % de plomb par rapport au volume total
- Débit maximal : 5,7 l/min (1,5 gpm)
- Faible débit : 4,5 l/min (1,2 gpm)

CODES ET NORMES

Respecte ou surpasse les spécifications ASME A112.18.1/CSA B125.1, NSF 61/Section 9

Certifié EPA WaterSense^{MC}

Certifié conforme aux règlements limitant la teneur moyenne en plomb à ≤ 0,25 % par rapport au poids total

CEC et CALGreen^{MC} conformes



FINIS PROPOSÉS

Chrome poli
Nickel brossé
Nickel platiné
Laiton satiné
(4,5 l/min seulement)

CODE DE FINI

100
144
150
427

DESCRIPTION

5,7 l/min (1,5 gpm)
Robinet de lavabo monobloc à monocommande, vidange avec grille
Robinet à levier, vidange avec grille
Robinet à levier, avec Speed Connect
4,5 l/min (1,2 gpm)
Robinet de lavabo monobloc à monocommande, vidange avec grille
Robinet à levier, vidange avec grille
Robinet à levier, avec Speed Connect

NUMÉRO DE PRODUIT

★ D35102100.XXX
★ D35102151.XXX
★ D35102150.XXX
★ D3510210C.XXX
D3510216C.XXX
D3510215C.XXX

DIAGRAMME DE LA ROBINETTERIE AU VERSO

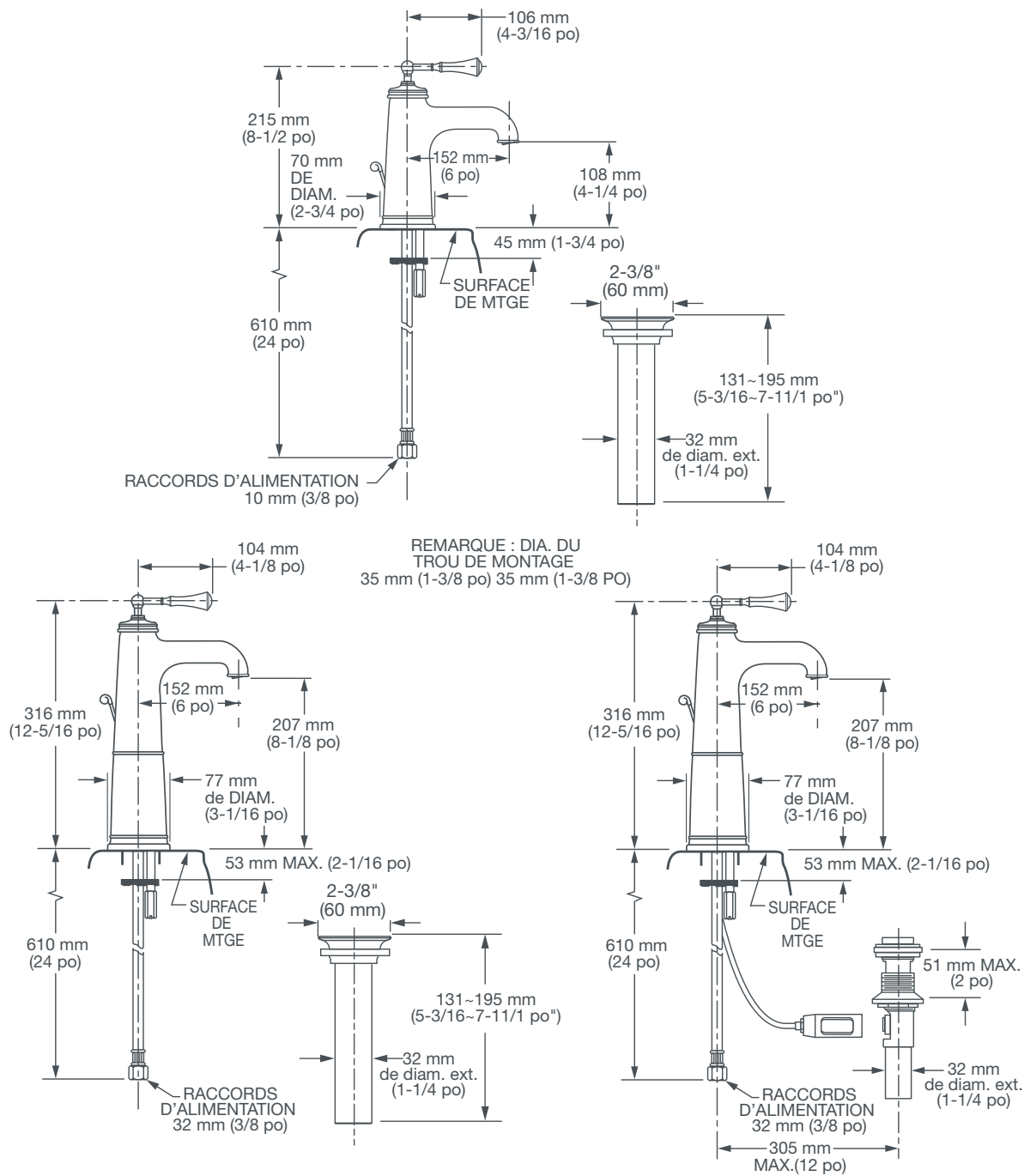
★ABANDONNÉ. Offert jusqu'à épuisement des stocks.

CalGreen® est une marque déposée de la California Building Standards Commission.



Respecte les recommandations de la Loi américaine sur les déficiences (Americans with Disabilities Act) et les exigences ANSI A117.1 pour les personnes souffrant de déficiences physiques.

ROBINET LEVIERS POUR LAVABO VASQUE **RANDALL**^{MD}



IMPORTANT : ces mesures peuvent changer ou être annulées. Nous ne sommes pas responsables de l'utilisation de pages remplacées ou annulées.

PART OF **LIXIL**