

32 226

GROHE ZEDRA

ROBINET DE CUISINE À POIGNÉE
UNIQUE ET À BEC RÉTRACTABLE, JET
DOUBLE 1,75 GPM

Pure Freude
an Wasser



SPÉCIFICATIONS STANDARDS :

- GROHE SilkMove^{MD}
- GROHE StarLight^{MD}
- Hauteur du robinet 15 3/4 po
- Hauteur de l'aérateur 9 po
- Portée du robinet 7 3/4 po
- Tête de pulvérisation double rétractable vers le bas : jet laminaire et jet douche
- Retour automatique au jet laminaire
- Limiteur de débit réglable
- Bec orientable à 360°.
- Flexibles tressés en nylon
- Système d'installation GROHE QuickFix^{MD} Plus
- 1,75 gpm
- Compatible avec le kit d'installation de la commande au pied GROHE (30 310 000)
- GROHE Zedra est la nouvelle appellation de Ladylux L2



CARACTÉRISTIQUES



GROHE SilkMove[®]



GROHE StarLight[®]



GROHE QuickFix[®]

CERTIFICATIONS:



- ADA
- Certifié CEC
- Certifié à faible teneur en plomb
- Conforme à la norme CALGreen
- Certification du Massachusetts Plumbing Board
- Conforme à la Loi sur la politique énergétique de 1992
- NSF 61
- CSA B125.1
- ASME A112.18.1
- Conforme aux lois sur la plomberie en plomb

CHOIX DE FINITIONS :

32226003  GROHE StarLight[®] Chrome

322262433  Matte Black

32226DC3  SuperSteel InfinityFinish[™]

REMARQUE : installez ce produit conformément au guide d'installation. Conforme aux normes ADA et CSA lorsqu'il est installé conformément aux exigences particulières de ces réglementations.

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications aux spécifications des produits sans préavis.

É.-U.

Tél. : 1.630.582.7711 Fax : 1.630.582.7722
Pour la version à jour de la fiche de spécifications,
visitez www.grohe.us.

Canada

Tél. : 1.888.644.7643 Fax : 1.905.366.2071
Pour la version à jour de la fiche de spécifications,
visitez www.grohe.ca.

PART OF **LIXIL**

32 226

GROHE ZEDRA

ROBINET DE CUISINE À POIGNÉE
UNIQUE ET À BEC RÉTRACTABLE, JET
DOUBLE 1,75 GPM

Pure Freude
an Wasser



DONNÉES TECHNIQUES :

Hauteur du produit	400 mm
Longueur du produit	224 mm
Largeur du produit	160 mm
Hauteur du bec	229 mm
Portée du bec	197 mm
GPM (Min)-GPM (Max)	1.75 gal (US)/min
Nbre de trous requis	1

