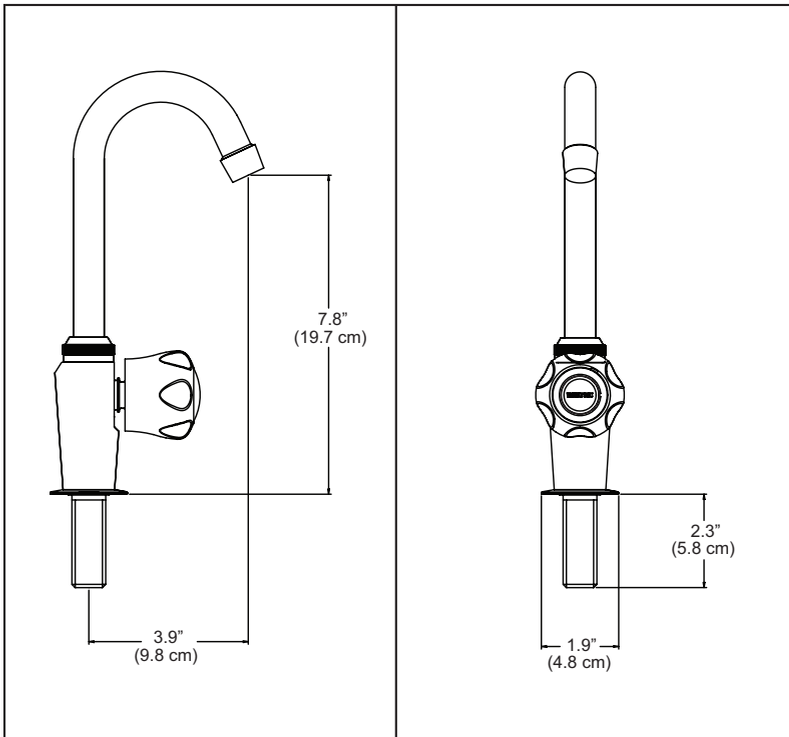


PANTRY FAUCET

Submitted Model No.: _____

Specific Features: _____



SUGGESTED SPECIFICATIONS:

- Single handle faucet for exposed single hole mounting.
- 6" (15.2 cm) gooseneck swing spout.
- Control mechanism shall be of the rotating compression type used with replaceable chrome-plated brass seats.
- All exposed metal surfaces shall be chrome-plated.

Aerator

- Flow restricting, 2.2 gpm maximum (8.3 L/min), chrome-plated brass housing.

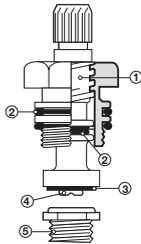


COMPLIES WITH:

- ASME A112.18.1/CSA B125.1
- "LF" suffix indicates model is verified to <0.25% Pb average wetted surface regulation.

BRASS STEM – COMPRESSION

1	Acme threads engaged at all times for long life. Lubrication lasts and water is sealed out
2	Replaceable radial seal "O" ring
3	Replaceable seat washer
4	Stainless steel screw
5	Nickel chrome-plated renewable brass seats

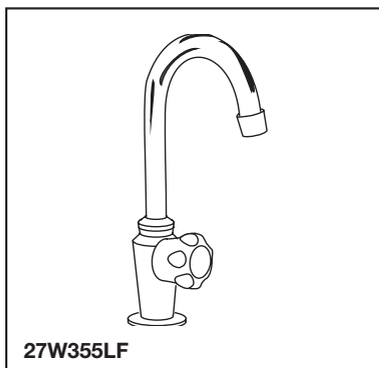


Waltec reserves the right (1) to make changes in specifications and materials, and (2) to change or discontinue models, both without notice or obligation. Dimensions are for reference only.

Waltec
Masco Canada Limited
350 South Edgeware Road
St. Thomas, ON N5P 4L1

www.waltecfaucets.ca
© 2018 Masco Canada Limited

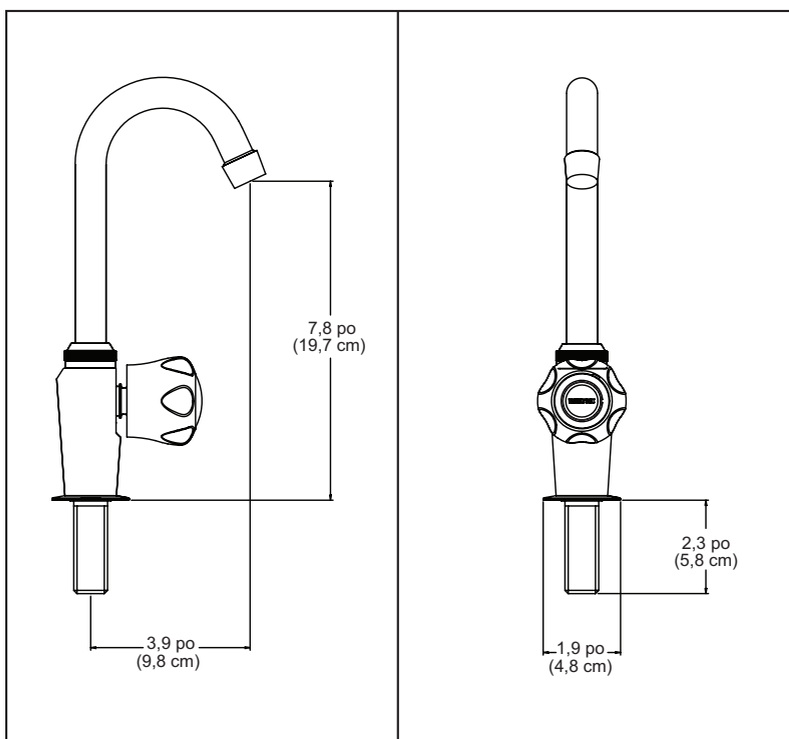
WSP-K-27W355LF Rev. A



27W355LF

Numéro du modèle soumis : _____

Caractéristiques spécifiques : _____



ROBINET DE GARDE MANGER

SPÉCIFICATIONS SUGGÉRÉES :

- Robinet à une manette pour l'installation exposée à un seul trou.
- Bec pivotant en col de cygne de 15,2 cm (6 po).
- Le mécanisme de commande doit être du type rotatif à compression utilisé avec des sièges remplaçables en laiton chromés.
- Toutes les surfaces métalliques exposées doivent être chromées.

Aérateur

- Boîtier en laiton chromé, à restriction de débit, d'un débit de 8,3 L/min (2,2 gal./min).

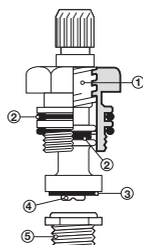


CONFORMES AUX NORMES SUIVANTES :

- ASME A112.18.1/CSA B125.1
- Le suffixe « LF » indique que le modèle est vérifiée avec les règlements concernant le poids moyen de 0,25 % du contenu en Pb.

TIGE DE LAITON – COMPRESSION

1	Filetages Acme engagés en tout temps pour une longue durée de vie. La lubrification perdue et l'étanchéité demeure
2	Joint torique d'étanchéité radiale remplaçable
3	Rondelle de siège remplaçable
4	Vis d'acier inoxydable
5	Sièges de laiton et nickel plaqué chrome renouvelables



Waltec se réserve le droit (1) d'apporter des modifications aux spécifications et aux matériaux; (2) de modifier ou de discontinuer certains modèles, sans avis ni obligation. Les dimensions ne sont fournies qu'à titre de référence seulement.

Waltec
Masco Canada Limited
350 South Edgeware Road
St. Thomas, ON N5P 4L1
www.waltecfaucets.ca
© 2018 Masco Canada Limited

WSP-K-27W355LF Rev. A