

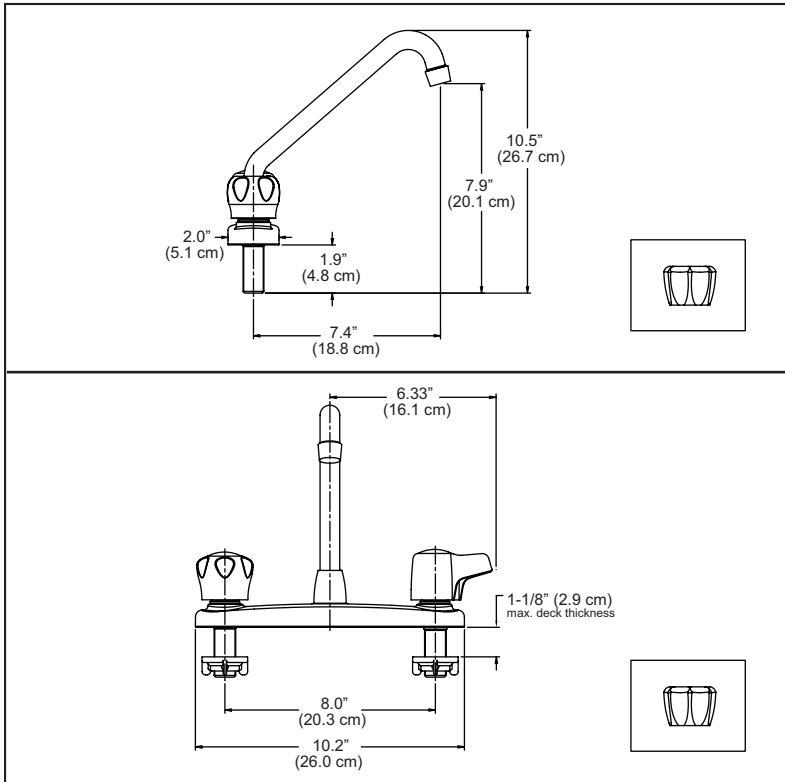
TWO HANDLE KITCHEN FAUCETS

Submitted Model No.: _____

Specific Features: _____

SUGGESTED SPECIFICATIONS:

- Washerless faucets.
- Two handle kitchen deck faucet for exposed mounting.
- 20.3 cm (8") centres with 18.8 cm (7.4") long swing spout.
- Control mechanism is of the rotating cylinder type with 180° rotation.
- Replaceable non-metallic seats operating in sockets.
- Hot and cold stem units are interchangeable.
- All exposed metal surfaces are chrome-plated.
- For three-hole applications.



Aerator

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

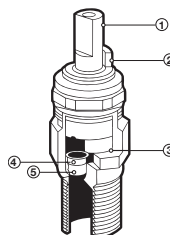


COMPLIES WITH:

- ASME A112.18.1/CSA B125.1
- Indicates compliance to ICC/ANSI A117.1
- "LF" suffix indicates model is verified to <0.25% Pb average wetted surface regulation.

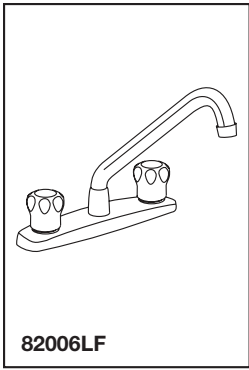
FEATURES	MODEL 82006LF	MODEL 82009LF
Crown handles	x	
Acrylic handles		
Lever handles		x
Direct copper inlets		
Flexible supply inlets	x	x

NYLON STEM – WASHERLESS	
1	Reinforced nylon stem
2	Built-in positive stop
3	Stainless steel shoe
4	Self-lubricating rubber seat
5	Stainless steel spring

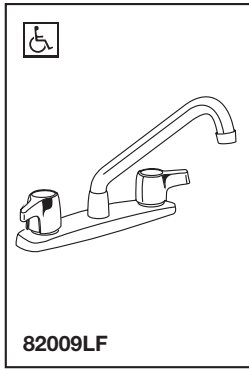


Waltec reserves the right (1) to make changes in specifications and materials, and (2) to change or discontinue models, both without notice or obligation. Dimensions are for reference only.

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



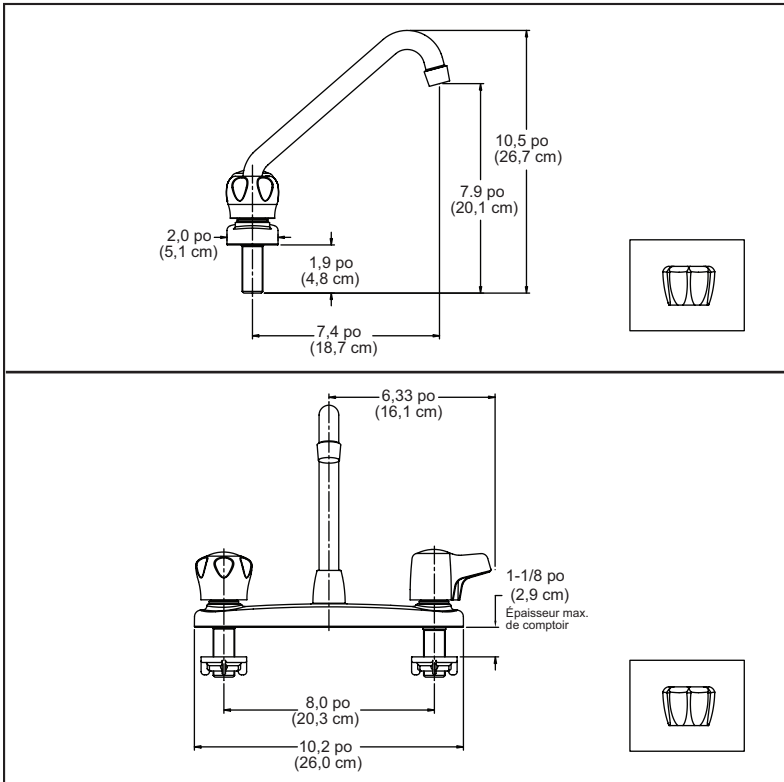
82006LF



82009LF

Numéro du modèle soumis : _____

Caractéristiques spécifiques : _____



ROBINETS DE CUISINE À DEUX MANETTES

SUGGESTED SPECIFICATIONS:

- Robinets sans rondelle.
- Robinet de cuisine à deux manettes pour le montage exposé.
- Entraxe de 20,3 cm (8 po) avec bec pivotant de 18,8 cm (7,4 po).
- Le mécanisme de contrôle sera du type à cylindre avec rotation de 180°.
- Sièges non métalliques remplaçables fonctionnant dans les douilles.
- Les tiges chaud et froid sont interchangeables.
- Toutes les surfaces métalliques exposées doivent être chromées.
- Pour applications à trois orifices.

Aérateur

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



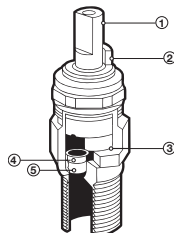
CONFORMES AUX NORMES SUIVANTES :

- ASME A112.18.1/CSA B125.1
- Indique la conformité à la norme ICC/ANSI A117.1
- Le suffixe « LF » indique que le modèle est vérifiée avec les règlements concernant le poids moyen de 0,25 % du contenu en Pb.

DISPOSITIFS	MODÈLE 82006LF	MODÈLE 82009LF
Manettes rondes	X	
Manettes acrylique		
Manettes à levier		X
Conduits d'eau en cuivre directe		
Conduits d'eau flexibles	X	X

TIGE DE NYLON SANS RONDELLE

1	Tige en nylon renforcée
2	Butée d'arrêt positive intégrée
3	Sabot en acier inoxydable
4	Siège en caoutchouc autolubrifiant
5	Ressort d'acier inoxydable



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.