

Miele



Liste de vérification d'installation

En vigueur à partir de novembre 2023

customercare@miele.ca
1 (800) 565-6435

Aidez-nous à mieux vous servir.

Afin d'offrir le meilleur service et la soumission la plus précise possible, veuillez avoir les renseignements suivants en main au moment de communiquer avec un **installateur Miele certifié**.

Lave-vaisselles

N° de modèle :

Installation d'un lave-vaisselle de remplacement

- | | | |
|---|------------------------------|------------------------------|
| 1. Y a-t-il une ligne électrique (115 V) en place ? | oui <input type="checkbox"/> | non <input type="checkbox"/> |
| 2. Y a-t-il une conduite d'eau chaude destinée au lave-vaisselle ? | oui <input type="checkbox"/> | non <input type="checkbox"/> |
| 3. Y a-t-il un tuyau de vidange de 3/4 po en place ? | oui <input type="checkbox"/> | non <input type="checkbox"/> |
| 4. La tuyauterie de vidange est-elle faite de plastique ABS ? | oui <input type="checkbox"/> | non <input type="checkbox"/> |
| 5. Y a-t-il un robinet d'arrêt accessible de 3/8 po ? | oui <input type="checkbox"/> | non <input type="checkbox"/> |
| 6. Un nouveau revêtement de sol a-t-il été installé à l'endroit où se trouvait le lave-vaisselle original ? | oui <input type="checkbox"/> | non <input type="checkbox"/> |
-

Buanderie

N° de modèle de la laveuse :

N° de modèle de la sècheuse :

- | | | |
|--|------------------------------|------------------------------|
| 1. Y a-t-il une ligne électrique de 220 V ou (2 x 120 V) avec un accès direct à l'eau chaude et froide avec un tuyau de vidange ? | oui <input type="checkbox"/> | non <input type="checkbox"/> |
| 2. Votre ancienne sècheuse était-elle branchée directement au circuit électrique ? | oui <input type="checkbox"/> | non <input type="checkbox"/> |
| 3. Type de revêtement de sol dans votre buanderie : _____ | | |
| 4. Les appareils seront-ils installés : côte à côte <input type="checkbox"/> sur des socles <input type="checkbox"/> superposés <input type="checkbox"/> | | |
| 5. Y a-t-il un robinet d'arrêt (chaud et froid) ? | oui <input type="checkbox"/> | non <input type="checkbox"/> |

Hottes

(Hottes par aspiration descendante : questions 1 à 5 / autres modèles : questions 6 à 10)

Hottes de ventilation pas aspiration descendante

N° de modèle de la hotte :

N° de modèle de la surface de cuisson :

1. Y a-t-il déjà une hotte de ventilation par aspiration descendante en place ?
Si non, passez à la question 3. oui non
2. Est-ce une unité séparée ? oui non
Si oui, l'alimentation électrique pour la hotte est-elle de 110 V ? oui non
Si non, la hotte existante fait-elle partie d'un ensemble de cuisson 2 en 1 ?
(Si oui, le plan de travail devra être ajusté/coupé; veuillez vous référer aux spécifications du modèle.) oui non
3. Y a-t-il un conduit de ventilation en place ? oui non
Si oui, quel est son diamètre ? Longueur (po) : _____ Largeur (po) : _____
4. Quelle est l'alimentation existante pour la surface de cuisson ? 110 V 220 V
(Notez que pour les surfaces à induction, l'intensité du courant varie.
Veuillez consulter les caractéristiques du modèle choisi.)
5. Souhaitez-vous une inspection sur place pour mesurer et configurer tous les appareils?
(Des frais d'inspection de 150 \$ s'appliquent.) oui non

Autres modèles de hottes

N° de modèle de la hotte :

6. Une alimentation électrique et un conduit de ventilation adéquats
sont-ils présents là où la hotte doit être installée ? oui non
7. Quels sont les dimensions du conduit de ventilation ? Longueur (po) : _____ Largeur (po) : _____
8. Y a-t-il déjà une hotte en place ? oui non
9. Évacue-t-elle l'air directement à l'extérieur ? oui non
10. Le mur ou le plafond qui doit soutenir la hotte est-il adéquatement renforcé ?
(voir les caractéristiques du produit)

Fours, tiroirs chauffants et fours à vitesse

N° de modèle de l'appareil :

1. Les armoires sont-elles construites / coupées sur mesure ? (voir les spécifications du produit) oui non
2. Y a-t-il une prise de courant là où l'appareil doit être installé ? (voir les spécifications du produit) oui non
3. Souhaitez-vous commander une trousse de finition pour le four à vitesse ? oui non
4. Pour les appareils avec Cuisson Hydra y a-t-il un robinet d'arrêt de 3/8 po accessible ?
(voir les spécifications du produit) oui non

Surfaces de cuisson

N° de modèle – surface électrique :

1. Y a-t-il une alimentation électrique appropriée là où la surface de cuisson doit être installée ?
(voir les spécifications du produit) oui non
2. Le comptoir a-t-il été coupé sur mesure ? (voir les spécifications du produit) oui non

N° de modèle – surface au gaz :

1. Y a-t-il une conduite de gaz là où l'appareil doit être installé ? oui non
 2. Dans le cas contraire, désirez-vous que nous en installions une ? oui non
 3. Y a-t-il un robinet d'arrêt adéquat ? oui non
 4. Le comptoir a-t-il été coupé sur mesure ? (voir les spécifications du produit) oui non
 5. Y a-t-il une prise de courant de 110 V là où la surface de cuisson doit être installée ? oui non
-

Fours à vapeur

N° de modèle :

1. Y a-t-il une prise de courant de tension appropriée là où le four à vapeur doit être installé ?
(voir les spécifications du produit) oui non
 2. VERSIONS AVEC RACCORDEMENT À L'EAU Y a-t-il un robinet d'arrêt accessible de 3/8 po et un tuyau de vidange de 3/4 po en place ? (voir les spécifications du produit) oui non
 3. L'armoire a-t-elle été coupée selon les dimensions appropriées ? oui non
-

Machines à café

N° de modèle :

1.

1. Y a-t-il une prise de courant de tension appropriée là où la machine doit être installée ?
(voir les spécifications du produit) oui non
2. (VERSION AVEC RACCORDEMENT À L'EAU) Y a-t-il une conduite d'alimentation en eau accessible de 1/4 po avec un robinet d'arrêt prévu ? (voir les spécifications du produit) oui non
3. L'armoire a-t-elle été coupée selon les dimensions appropriées ? oui non

MasterCool II

N° de modèle : _____

1. De quelle profondeur est la niche (po) ? _____
 2. De quelle hauteur est l'ouverture (po) ? _____
 3. De quelle largeur est l'ouverture (po) ? _____
 4. Y a-t-il une prise de courant de 120 V CA ? oui non
 5. Où la prise est-elle située derrière le réfrigérateur ? _____
Dans le cas d'appareils combinés, y a-t-il un disjoncteur indépendant pour chacune des unités ? oui non
 6. Y a-t-il une conduite d'alimentation en eau de 1/4 po avec un robinet d'arrêt accessible ? oui non
 7. Les poignées et les panneaux sont-ils déjà sur place (modèles Vi) ? oui non
-