



NUVO IRON



GALVANIZED STEEL
POWDER COATED BLACK
ACIER GALVANISÉ
REVÊTEMENT EN
POUDRE NOIR

EASY TO INSTALL • SLIDE BOLT LATCH

FACILE À INSTALLER • LOQUET À PEINE COULISSANT

- This gate latch is a classic and simple way of securing your backyard entrance and creates a smooth opening and closing for your gate.
- Easily adapts to any of your gate or door projects and works with inward, outward, left or right configurations.
- Its sleek design and durable construction make it great for everyday use.
- From gates, animal pens, sheds and more, it's perfect for a variety of projects
- Padlock compatibility makes adding another level of security simple.
- Ce loquet pour portillon offre une façon classique et simple de sécuriser l'entrée de votre arrière-cour, et permet à votre portillon de s'ouvrir et de se fermer en douceur.
- S'adapte facilement à tous vos projets de portillon ou de porte et fonctionne avec des configurations s'ouvrant vers l'intérieur, vers l'extérieur, à gauche ou à droite.
- Son design élégant et sa construction durable le rendent parfait pour une utilisation quotidienne.
- Parfait pour une variété de projets notamment les portillons, les enclos d'animaux, les remises et plus encore.
- Sa compatibilité avec les cadenas permet d'ajouter facilement un autre niveau de sécurité.

INSTALLATION INSTRUCTIONS:

Use care not to over-torque the screws. Pre-drilling is recommended.

- To install the latch, slide the bolt to the open position.
- Place the latch on the gate or door with the edge flush with the gate.
- Mark the screw locations. Drill pilot holes of sufficient size. Attach the latch using the screws provided.
- This latch can be used with both flush and offset post and gate installations

For Flush Post Installation (Fig. 1):

- Place the bracket as shown on the post. Check that the bolt will align with the bracket when in the closed position. Mark the screw locations. Drill pilot holes of sufficient size. Attach the bracket using the screws provided.

For Offset Post Installation (Fig. 2):

- Mark where the bolt will connect with the Jamb Face. Drill a 5/8" (16mm) hole in the Jamb Face for the bolt to slide into.

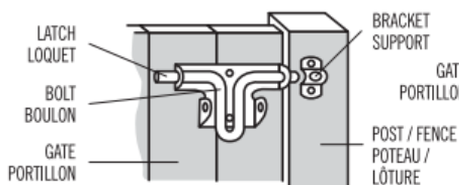


FIG. 1

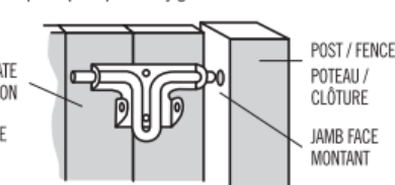


FIG. 2

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION :

Veillez à ne pas trop serrer les vis. Le préperçage est conseillé.

- Pour installer le loquet, faire glisser le pêne en position « déverrouillée ».
- Placer le loquet sur le portillon ou la porte, en plaçant le rebord à niveau avec le portillon.
- Marquer l'emplacement des vis. Percer des trous pilotes de taille suffisante. Fixer le loquet à l'aide des vis fournies.
- Ce loquet peut être utilisé aussi bien pour des installations de poteau et de portillon à niveau ou désaxés.

Pour l'installation avec un poteau à niveau (Fig. 1) :

- Placer le support sur le poteau, comme montré. Vérifier que le pêne soit bien aligné avec le support lorsqu'il est en position « verrouillé ». Marquer l'emplacement des vis. Percer des trous pilotes de taille suffisante. Fixer le support à l'aide des vis fournies.

Pour l'installation avec un poteau désaxé (Fig. 2) :

- Marquer l'endroit où le pêne sera fixé au montant. Percer un trou de 5/8 po (16 mm) dans le montant, pour que le pêne puisse s'y glisser.

Nuvo Iron™, its advertising agency and delegates have made every effort to ensure the accuracy of all measurements and other details in these instructions and we anticipate no problems to arise. However, we cannot be responsible for errors beyond that effort. Therefore, always double-check details before beginning your project. Nuvo Iron™, its advertising agency and delegates shall not be held responsible for injury, damage or any other loss, however caused, resulting from the information contained in these instructions.

Nuvo Iron™, son agence de publicité et ses représentants ont fait tous les efforts nécessaires pour assurer l'exactitude des mesures et des autres détails contenus dans ces instructions, et ne prévoient aucun problème. Toutefois, nous ne pouvons être tenus responsables des erreurs survenant malgré les efforts déployés. Vous devez donc toujours vérifier les détails avant de commencer votre projet. Nuvo Iron™, son agence de publicité et ses représentants ne peuvent être tenus responsables de toute blessure, de tout dommage ou de toute autre perte liés aux renseignements contenus dans les présentes instructions, et ce, peu importe la cause.