



Bouton BIM Salmson

1 - Présentation

Le bouton BIM (Building Information Model, aussi appelé « Maquette Numérique ») Salmson est un Plug-In qui s'installe directement dans le logiciel « Autodesk Revit ».

Il regroupe les plans BIM de tous les produits Salmson, selon les familles auxquelles ceux-ci se réfèrent.

La bibliothèque, regroupant ces plans, est accessible via une connexion Internet.

2 - Configuration minimale

- Logiciel Autodesk Revit 2013* ou version plus récente
- Connexion internet

*Hors version Revit LT

Si votre logiciel Revit est installé dans un environnement Citrix, veuillez contacter votre administrateur réseau pour l'installation de ce Plug-In.

3 - Installation

Vous pouvez :

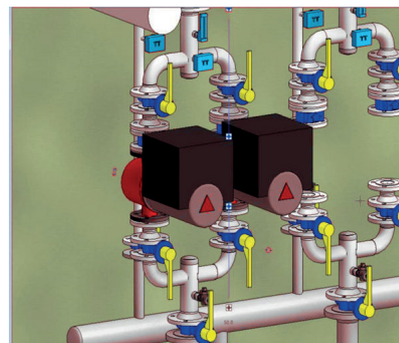
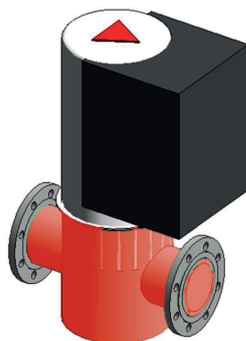
1 - Vous rendre sur le site Salmson, dans la rubrique «Outils» : www.salmson.com

2 - Télécharger directement le Plug-In à l'adresse suivante :

https://themodus.blob.core.windows.net/setups/ContentLab/ContentLAB_SALM.msi

Avant d'installer le bouton BIM Salmson, vous devez fermer votre logiciel Revit.

Le bouton BIM Salmson sera ensuite accessible dans le bandeau « Content-LAB » de Revit.



Plan BIM d'une pompe-In-Line «Ixens».

4 - Utilisation

Lorsque le Plug-In Salmson est installé et que le logiciel Revit a redémarré, l'option « Content-LAB » s'affiche dans le menu déroulant de Revit.

Dans cette zone, le bouton BIM Salmson apparaît. En cliquant sur celui-ci, la procédure d'inscription débute.

- Lors de la première connexion, une page internet s'ouvre dans votre navigateur. Sur celle-ci, vous trouverez une procédure d'inscription unique. Cette inscription est nécessaire pour vous informer de l'ajout de nouveaux produits au Plug-In Salmson.
- Lors de l'enregistrement de vos données utilisateur, vous devrez vous connecter une seule et unique fois à partir de l'écran de connexion. Ensuite, vos paramètres seront enregistrés et le Plug-In Salmson pourra démarrer.

5 - Sélection des produits

En cliquant sur le menu déroulant du bouton BIM Salmson, vous pouvez sélectionner directement la famille de produits souhaitée.

En choisissant celle-ci, le moteur de recherche ne proposera que les produits Salmson correspondant à cette famille de produits.

En partie gauche, des filtres permettent d'affiner votre recherche en indiquant notamment :

- Le type de raccord : par bride ou raccord fileté
- Le Diamètre Nominal (DN)

Dans le champ de recherche libre, il est également possible de saisir du texte pour effectuer une recherche spécifique.

Exemples :

- « Ixens » (nom de la gamme)
- « Ixens 100-12/3,2 » (nom de la référence)
- « 2117206 » (code article Salmson)

En sélectionnant le produit Salmson souhaité, la pompe ou le circulateur sera automatiquement disponible, sous la forme d'un fichier Revit dans votre logiciel.

En cliquant sur ce produit, les informations techniques suivantes seront accessibles :

- Dénomination et code article du produit
- Données hydrauliques : hauteur de refoulement et débit
- Données électriques : alimentation électrique, consommation électrique
- Hyperliens vers la Notice Technique et la Notice de mise en Service

