



selecson

Version 3.1.10 - Janvier 2011



Adduction - surpression
Water supply



Génie climatique
H.V.A.C.



Relevage - assainissement
Drainage - Sewage



Applications industrielles
Industrial applications



Salmson

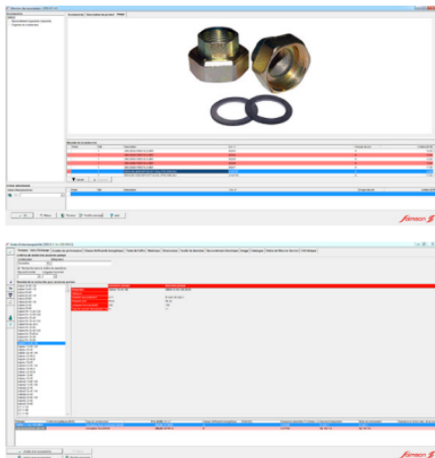
Manuel d'installation et d'utilisation

Le logiciel d'aide à la sélection SALMSON - SELECSON 3 vous permet de trouver facilement le produit le mieux adapté à votre installation.

Que vous soyez débutant ou expert, avec SELECSON 3, SALMSON met à votre disposition une base de données claire et complète, avec toutes les informations utiles pour réussir vos projets !

FONCTIONNALITES PRINCIPALES

- Choix de produit par sélection hydraulique ou directement par application et nom de produit.
- Interface d'aide à la détermination du point de fonctionnement intégrée (Débit, hauteur, pertes de charge, fluide...).
- Simulation hydraulique avec une seule pompe ou plusieurs pompes mise(s) en parallèle.
- Possibilité de compléter la sélection avec des accessoires.
- Perspective du coût d'exploitation (coût énergétique).
- Classement des résultats par filtres (double-clics sur la colonne).
- Toutes les informations techniques principales sont compilées dans une feuille de données.
- Via l'interface «guide d'interchangeabilité», vous pouvez choisir une pompe de remplacement pour vos installations existantes..
- Impression des feuilles de données au format .pdf



- Envoie des feuilles de données par courriels directement depuis le logiciel.
- Enregistrement des projets et des feuilles de données.
- Création de projets avec plusieurs lignes de postes.
- Mise à jour de la base de données possible, par CDrom et Internet
- Nombreux paramétrages possibles (nom de société, langue, remise tarifaire, unités...).
- Gestion d'une banque de données clients.
- Disponible en 3 langues (Français, Anglais, Italien).

CONFIGURATION REQUISE

Avant de procéder à l'installation du logiciel, vérifier la compatibilité de votre système avec la configuration requise :

Windows 98 / ME / NT / 2000 service pack 3 / XP / Vista.

Espace nécessaire : 512 MO de RAM mémoire travail (cette valeur peut varier en fonction de la taille de la base de données technique).

SALMSON et VSX-VOGEL Software déclinent toute responsabilité sur les éventuels dommages provoqués par une mauvaise utilisation de ce produit.

INSTALLATION

L'installation démarre automatiquement après avoir inséré le CD. Cliquez sur «**Installer Salmson Sélection 3**» puis suivez les instructions à l'écran.



Si l'installation ne démarre pas automatiquement après l'insertion du CD, choisissez le bouton **«Exécuter»** dans le menu **«Démarrage»**. Ecrivez la ligne suivante: **«X (lettre du lecteur de CDrrom):\cdstart.exe»** et confirmez avec **«OK»**. Suivez les instructions à l'écran.

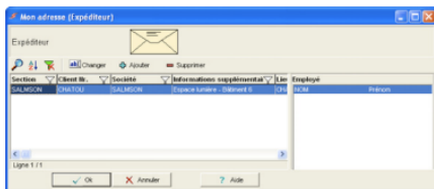
Pour l'installation sous Windows NT, Windows 2000, Windows XP ou Vista vous avez besoin des droits d'administrateur.

Veuillez également vérifier que votre ordinateur possède la configuration requise.

PARAMETRAGE

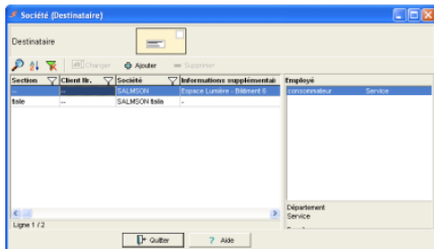
Vos coordonnées

Cliquer sur **«modifier»** puis sur **«mon adresse»** ensuite suivez les instructions à l'écran pour saisir les coordonnées de l'expéditeur.



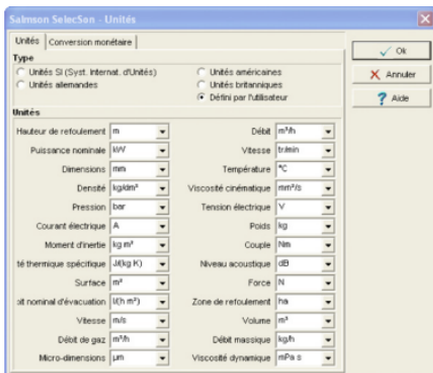
Destinataires

Cliquer sur **«modifier»** puis sur **«destinataire»** ensuite suivez les instructions à l'écran pour saisir les coordonnées de vos clients.



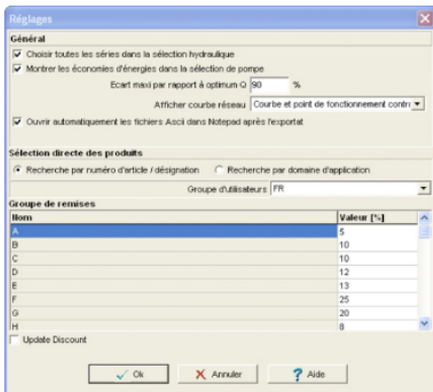
Unités

Cliquer sur «Réglages» puis sur «unités» ensuite choisissez dans la liste d'unités disponibles.



Remise tarifaire

Cliquer sur «Réglages» puis sur «Réglages» ensuite saisissez vos remises tarifaires en pourcentage.



SELECTION HYDRAULIQUE

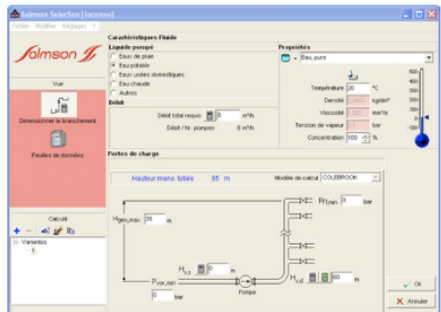
Avec cet exemple, nous vous accompagnons pas à pas et en quelques clics au travers des menus intuitifs de SELECSOON 3.

Tout d'abord, cliquez sur «**Sélection hydraulique**» dans le menu de gauche.

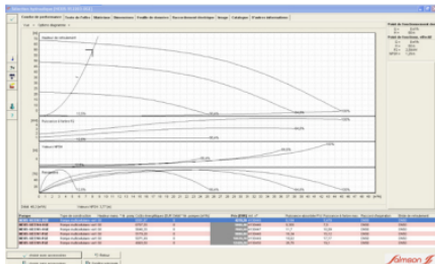
Vous devez renseigner les valeurs : Fréquence, domaine d'application, type d'installation (nombre de pompes) et fluide. Vous pouvez également choisir une ou plusieurs familles de produits en partie basse (touche ctrl). Ensuite saisissez les valeurs de débit et de Hmt.



Au besoin, cliquer sur le bouton «**détermination du point de fonctionnement**» en haut à droite.



L'écran suivant affiche le résultat de votre sélection. Il est possible de modifier le classement par un double-clic sur la colonne de votre choix.



Les onglets de la barre de menu horizontale apportent des précisions sur les caractéristiques des produits. Pour certains produits, vous pouvez également sélectionner des variantes de fabrication dans les onglets «**Matériaux**» et «**Dimensions**».

Produit	Code	Matériau	Dimensions	Poids	Volume	Surface	Coût	Coût unitaire	Coût total
Produit 1	Code 1	Matériau 1	Dimensions 1	Poids 1	Volume 1	Surface 1	Coût 1	Coût unitaire 1	Coût total 1
Produit 2	Code 2	Matériau 2	Dimensions 2	Poids 2	Volume 2	Surface 2	Coût 2	Coût unitaire 2	Coût total 2
Produit 3	Code 3	Matériau 3	Dimensions 3	Poids 3	Volume 3	Surface 3	Coût 3	Coût unitaire 3	Coût total 3
Produit 4	Code 4	Matériau 4	Dimensions 4	Poids 4	Volume 4	Surface 4	Coût 4	Coût unitaire 4	Coût total 4

Avec le menu «**coûts d'exploitation**», vous pouvez simuler un calcul de rentabilité sur le modèle de la norme allemande VDI 2067. Les principaux paramètres pris en compte étant le montant des investissements, la durée d'amortissement dynamique et les aides financières éventuelles.

Enfin terminez votre sélection avec le bouton «**choisir sans accessoires**» ou «**choisir avec accessoires**».

A ce stade, le menu «**Sauvegarder**» vous permet d'enregistrer et de choisir l'expéditeur, les destinataires et compléter les options associées.

Si nécessaire, imprimez seulement les pages souhaitées ou toutes les fiches de votre projet et enregistrez les au format PDF.

Contactez-nous pour plus d'informations



0 820 0000 44

(0,12€ TTC/min)

www.salmson.com

Service consommateur : service.conso@salmson.fr

Espace Lumière - Bâtiment 6
53, boulevard de la République
78403 Chatou Cedex