

Sommaire

Prérequis pour la mise à niveau	1
Améliorations générales	2
Centres de Coût.....	2
Afficher l'historique des données	2
Catégorie de Châssis	3
Produits: Actif/Inactif	3
Améliorations aux Options	4
Portes d'Entrée	4
Outils de paramétrage de données avancé	5
Vitrage.....	5
Déplacements d'enregistrement	5
Lien vers les tronçonneuses.....	5

Prérequis pour la mise à niveau

Veillez-vous référer aux [Notes de Versions](#), qui documentent les changements importants de comportements introduits dans cette version. Vous devez les lire pour comprendre comment ces changements peuvent affecter votre processus d'installation et de mise à niveau

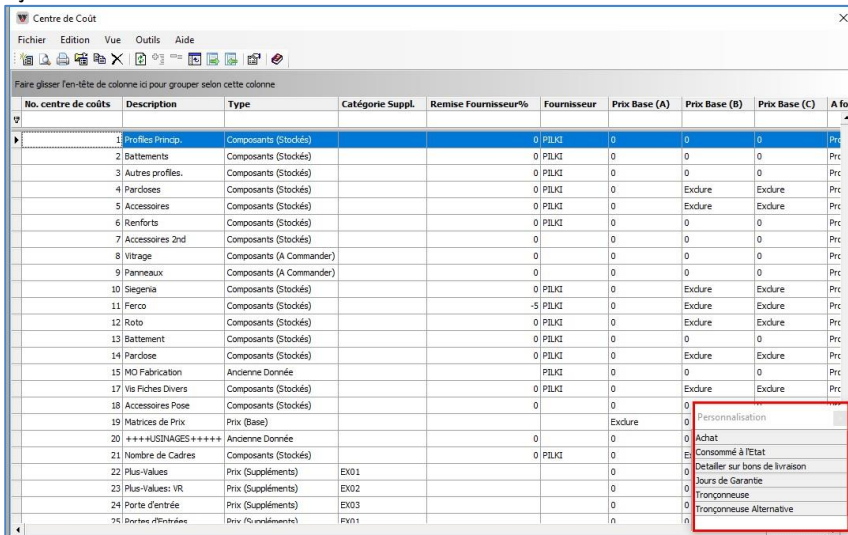
Lors de la mise à niveau, veuillez également consulter les documents ci-dessous pour les modifications depuis votre version actuelle:

Si votre version actuelle est	Nouveautés	Notes de Versions
Windowmaker 2018 (v7.x)	www.windowmaker.com/FR/PDF/Windowmaker%202018%20(v7.x)%20Whats%20New.pdf	www.windowmaker.com/FR/PDF/Windowmaker%202018%20(v7.x)%20Release%20Notes.pdf
Windowmaker 2012 (v6.x)	www.windowmaker.com/FR/PDF/Windowmaker%202012%20(v6.x)%20Whats%20New.pdf	www.windowmaker.com/FR/PDF/Windowmaker%202012%20(v6.x)%20Release%20Notes.pdf
Windowmaker 5 (v5.x)	www.windowmaker.com/FR/WhatsNew.aspx	

Améliorations générales

Centres de Coût

La configuration des centres de cout montre maintenant plusieurs colonnes. Les colonnes peuvent être ajoutées ou retirées avec le sélectionneur de colonnes.



No. centre de coûts	Description	Type	Catégorie Suppl.	Remise Fournisseur%	Fournisseur	Prix Base (A)	Prix Base (B)	Prix Base (C)	A fou
1	Profils Princip.	Composants (Stockés)		0	PILKI	0	0	0	Prc
2	Battelements	Composants (Stockés)		0	PILKI	0	0	0	Prc
3	Autres profils.	Composants (Stockés)		0	PILKI	0	0	0	Prc
4	Parclose	Composants (Stockés)		0	PILKI	0	Exclure	Exclure	Prc
5	Accessoires	Composants (Stockés)		0	PILKI	0	Exclure	Exclure	Prc
6	Ranforts	Composants (Stockés)		0	PILKI	0	0	0	Prc
7	Accessoires 2nd	Composants (Stockés)		0	PILKI	0	0	0	Prc
8	Vitrage	Composants (A Commander)		0	0	0	0	0	Prc
9	Panneaux	Composants (A Commander)		0	0	0	0	0	Prc
10	Siegenia	Composants (Stockés)		0	PILKI	0	Exclure	Exclure	Prc
11	Perco	Composants (Stockés)		-5	PILKI	0	Exclure	Exclure	Prc
12	Robo	Composants (Stockés)		0	PILKI	0	Exclure	Exclure	Prc
13	Battelement	Composants (Stockés)		0	PILKI	0	0	0	Prc
14	Parclose	Composants (Stockés)		0	PILKI	0	Exclure	Exclure	Prc
15	MO Fabrication	Ancienne Donnée		0	PILKI	0	0	0	Prc
17	Vie Fiches Divers	Composants (Stockés)		0	PILKI	0	Exclure	Exclure	Prc
18	Accessoires Pose	Composants (Stockés)		0	0	0	0	0	Prc
19	Matrices de Prix	Prix (Base)		0	0	Exclure	Personnalisation		Prc
20	+++USINAGES++++	Ancienne Donnée		0	0	0	Achat		Prc
21	Nombre de Cadres	Composants (Stockés)		0	PILKI	0	Es	Consummé à l'Etat	Prc
22	Plus-Values	Prix (Suppléments)	EX01	0	0	0	Detailer sur bons de livraison		Prc
23	Plus-Values: VR	Prix (Suppléments)	EX02	0	0	0	Jours de Garantie		Prc
24	Porte d'entrée	Prix (Suppléments)	EX03	0	0	0	tronçonneuse		Prc
25	Directes d'Entrées	Dirv (Fonctionnelle)	EX01	0	n	n	tronçonneuse Alternative		Prc

Afficher l'historique des données

L'historique du programme et des données peut maintenant être maintenu dans un fichier .Txt . Ceci peut être accédé à partir de Administration → Outils → Afficher l'historique des données, par les utilisateurs avec le droit administrateur. Vous pouvez enregistrer les changements comme:

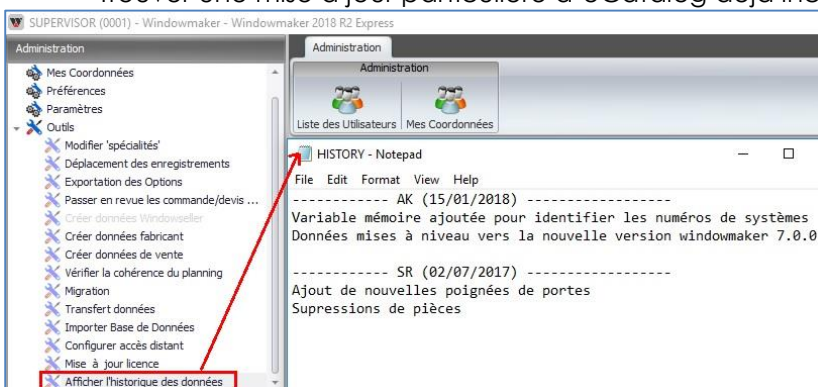
1. Mise à niveau vers une nouvelle version de Windowmaker
2. Mise à niveau vers une nouvelle version d'eCatalog
3. Application d'un nouveau fichier de licence
4. Mise à jour de Cout/Prix/Majorations
5. Ajout de profils/Quincaillerie/Verre
6. Faire d'autres changements tels que résoudre un problème

Il est recommandé que:

- Si une modification est faite à votre niveau, qu'elle soit enregistrée dans l'historique
- L'historique contienne la date et les initiales/nom de la personne qui fait les changements
- L'historique soit enregistré à l'inverse (dernier changement au haut)

La maintenance d'une bonne historique peut aider:

- Résoudre les problèmes
- Trouver qui a fait certains changements, spécialement quand il y a un changement du personnel
- Vérifier quand (verre/profil/quincailleries) ont été mis à jour
- Trouver une mise à jour particulière d'eCatalog déjà incorporée etc.



Catégorie de Châssis

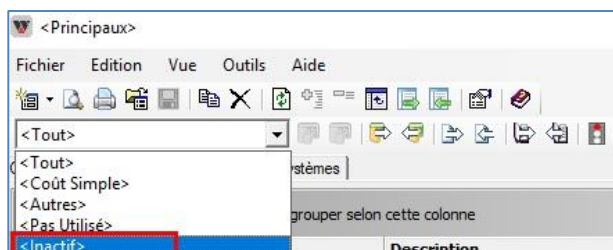
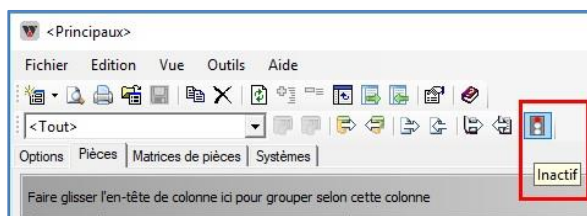
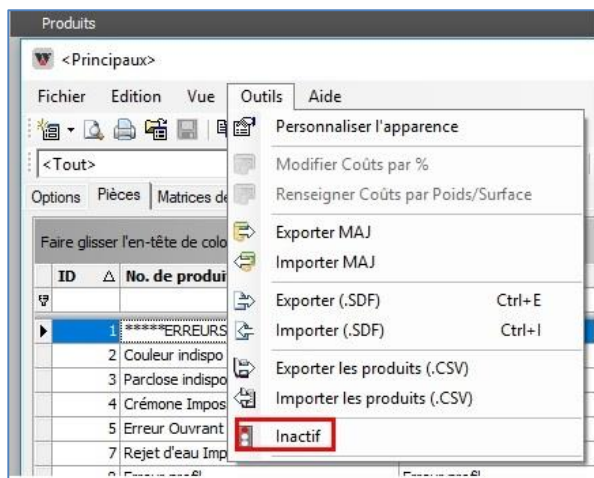
Le programme permet maintenant 20 caractères pour la description de catégorie de châssis au lieu de 10.

Produits: Actif/Inactif

WindowMaker permet maintenant de définir des produits comme inactifs. Cela facilite la maintenance des données car les vues/listes normales ne montrent pas de produits inactifs. Ces produits sont affichés dans la vue 'Inactive' et peuvent être replacés en mode actif. Les types de produits suivants peuvent être définis sur inactif:

1. Pièces
2. Systèmes
3. Matrices de Pièce
4. Verre
5. Châssis
6. Styles de Portes
7. Blocs portes
8. Vitraux

- ▲ Seuls les produits actifs sont disponibles pour la sélection pendant la saisie de commande. Cela rend la saisie de commande plus rapide.
- ▲ Les mises à jour d'exportation/importation ne comprennent que des produits actifs. Par conséquent, la mise à jour des coûts à l'aide de cet outil devient beaucoup plus facile.



Note: Cette option n'est pas disponible dans Windowmaker Lite.

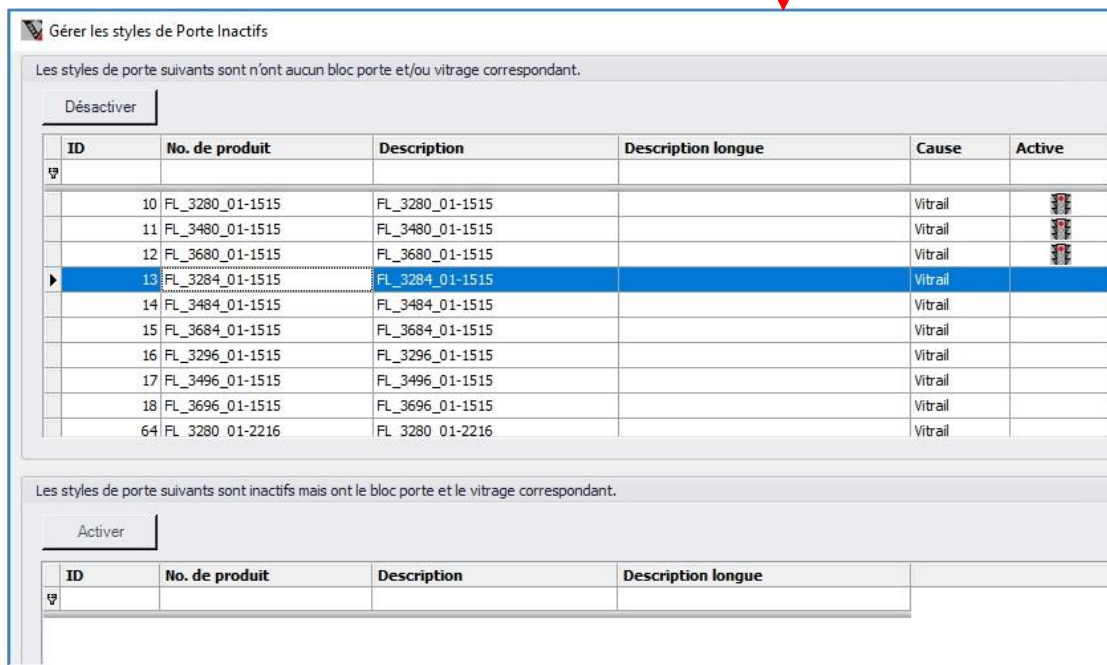
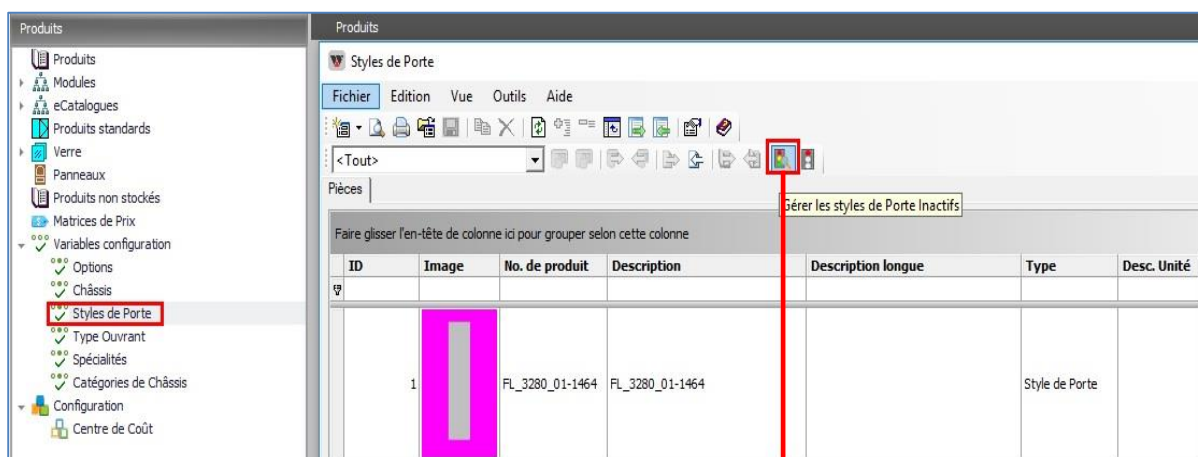
Améliorations aux Options

Portes d'Entrée

Vous pouvez maintenant marquer les styles de porte, les blocs porte et les vitraux comme inactifs. Tous les produits que vous ne vendez pas peuvent être définis comme inactifs. Ces produits ne seront pas disponibles pour la sélection pendant la saisie de la commande. Cela rend la saisie de commande très rapide puisque seulement les produits valides sont disponibles pour la sélection.

Un outil 'Gérer les styles de portes inactifs' est maintenant disponible.

L'utilisation de tous ces styles de porte qui n'ont pas de blocs de porte et/ou des vitraux peut être réglé comme inactif.

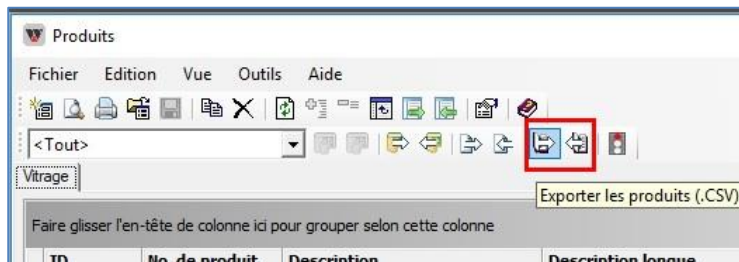


Outils de paramétrage de données avancé

Vitrage

Vous pouvez maintenant utiliser Exporter/Importer Produits (.CSV). Cela aide à:

- ▲ Examiner/mettre à jour/ajouter des enregistrements de vitrage multiple en une seule fois
- ▲ Transférer de nouveaux, des enregistrements mis à jour vers une autre donnée



Déplacements d'enregistrement

Il est maintenant possible de migrer les Matrices de pièces en utilisant Administration → Outils → Déplacements d'Enregistrements. Toutes les règles associées sont automatiquement mises à jour.

Lien vers les tronçonneuses

Windowmaker permet maintenant le lien vers Kaban HB2010, tronçonneuse à onglet.