

La solution  
simple & intuitive,  
tant pour réaliser  
des éditions  
de tracés à échelle 1  
que pour transférer  
les usinages  
sur commande  
numérique !



# menuiPRO®

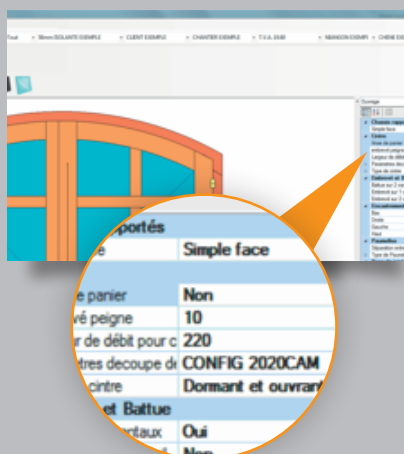
## LE LOGICIEL PRO

La solution adaptée à votre fabrication

Le logiciel de CFAO de référence pour la **conception**  
et la **fabrication de menuiseries intérieures et extérieures**  
conçu à partir d'un développement spécifique et des méthodes  
professionnelles.

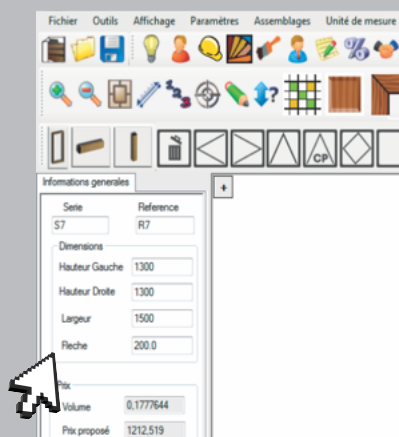
### Accès aux propriétés en 1 clic

Accédez aux propriétés de  
l'ouvrage en 1 clic.



### Menu déroulant inspiré de Microsoft™

Plus facile à utiliser grâce  
à une interface 100% Windows®.



### Nouveau traceur échelle 1

Format A4-A3-A2-A1,  
échelle 1.



## Les AVANTAGES

**menuiPRO®**  
la solution complète  
et performante  
de pilotage technique  
et commercial  
qui vous aide à :

### La FABRICATION

Edition des états de  
fabrication du pré débit  
aux débits de fabrication.

Plan de montage.  
Edition des pièces à  
l'échelle 1/1, 1/10...

Liaison directe avec  
un logiciel d'optimisation  
de débits pour les carrelés.

### La VENTE

Edition d'offres  
commerciales chiffrées  
avec Vues 2 D.



### CONFIGURATION MINIMALE RECOMMANDÉE

Windows 7 > 32 et 64 bits  
Windows 8 > 32 et 64 bits  
Processeur > Intel core  
i5 ou i7  
Mémoire RAM > 4 GO  
Carte graphique nvidia  
ou ATI 1 GO

Désormais, **concevez,  
chiffrez et fabriquez vos ouvrages**  
avec plus de **facilité et de rapidité !**

Paramétrez votre technique de fabrication  
(assemblages, sections, feuillures, recouvrements...)

## NOUVEAU

### • EDITION ECHELLE 1

Editez vos gabarits  
(vitrages, usinages  
quincailleries)  
à échelle 1 à l'aide  
d'un traceur

### • CNC

- Plus de carreaux et de petits bois dans l'ouvrage.
- Les modèles mixtes bois-aluminium.
- Accès à la modification ou suppression des pièces par menu contextuel.
- Calcul des coefficients thermiques et solaires.
- Personnalisation des documents de fabrication.
- Réglage des ouvertures en côte passage.

