

# La fenêtre HYBRIDE

## fenêtre et porte fenêtre performante (ouvrant à la française)



Les fenêtres à la française portent bien leur nom ! Ce sont les plus utilisées en France. Elles offrent de grandes possibilités et augmentent la performance de votre habitat. Alliant design et performance, nos fenêtres et portes fenêtres s'adaptent au bâtiment, à vos besoins et surtout à vos envies !

Elles s'intègrent à tous les types d'habitats individuels ou collectifs, en neuf, en rénovation ou en maison à ossature bois.

### PERFORMANCES :

- Thermiques  $U_w$  : jusqu'à  $1,2W/m^2.K$  en double vitrage et jusqu'à  $0,9W/m^2.K$  en triple vitrage
- Air Eau Vent : A4 / E600b / V3b
- Sur fenêtre de L1450 x H1440mm (tableau) avec vitrage VIR 4.16 argon.4 :
- Apports solaires  $S_w$  : 0,51
- Transmission lumineuse  $T_{lw}$  : 0,62
- Acoustiques : de 31dB - jusqu'à 40dB (en fonction du vitrage choisi)

**minco**<sup>®</sup>  
La fenêtre  
HYBRIDE

Retrouvez toutes nos fiches produits sur [www.minco.fr](http://www.minco.fr)

# La fenêtre HYBRIDE

## fenêtre et porte fenêtre performante (ouvrant à la française)

### option profil extérieur



galbé

droit

affleurant

### option profil intérieur



galbé

droit



petits bois intégrés  
ou rapportés



option inserts

ferrages invisibles

### option watson



en double ou triple vitrage  
pour une performance sur mesure



battue centrée et  
fausse crémone



panneau  
platebande



profil  
astragale

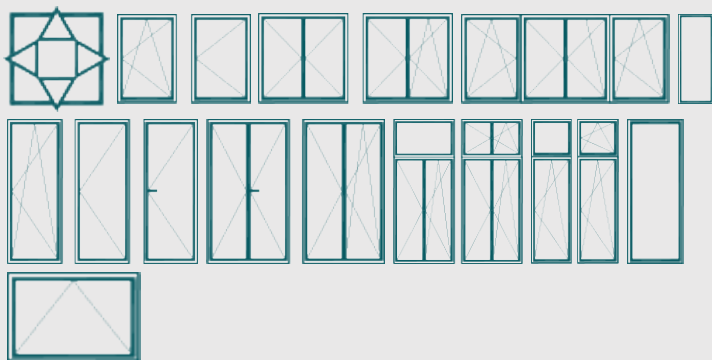


petit bois mouluré  
et intercalaire fictif

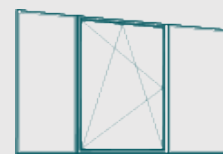
Retrouvez toutes nos options en ligne sur [www.minco.fr](http://www.minco.fr)

Traitement du bois : pour réduire l'entretien et assurer la longévité des menuiseries, le bois reçoit par trempage un traitement insecticide et fongicide anti-champignons. Enfin, une finition en 2 couches 120 microns de lasure base eau est appliquée pour une tenue optimale dans le temps.

### FAISABILITES SUR MESURE :



Toute autre composition  
sur demande



Cintres et trapèzes  
réalisables  
(voir fiche fenêtres spécifiques)

Retrouvez toutes nos fiches produits sur [www.minco.fr](http://www.minco.fr)