



# Action Hivernale 2010

Offre valable du 1<sup>er</sup> janvier 2010 au 31 mars 2010.

## FenStar Energy – nouveauté révolutionnaire sur le marché européen!!!

Nous introduisons sur le marché un produit nouveau et unique, FenStar Energy. La spécificité de ce produit consiste à faire des économies d'énergie en agissant sur tous les paramètres de la menuiserie PVC qu'il est possible d'influencer.

### FenStar Energy =

- Système de profilés à 6 chambres
- + 3 joints d'étanchéité
- + renforts en fibre de verre
- + triple vitrage isolant
- + paumelles encastrées \*)
- + système d'appui à 7 chambres

# FenStar<sup>®</sup> Energy<sup>®</sup>

### Système de profilés

Le système de profilés est un système à 6 chambres, il dispose d'une profondeur de construction optimale de 70 mm. Étanchéité parfaite des fenêtres grâce à deux joints placés sur l'ouvrant et un joint sur le dormant. Les profilés du cadre dormant, des cadres ouvrants et du meneau sont renforcés par des renforts non métalliques uniques, dont la résistance est comparable à celle de l'acier mais avec une conductivité thermique 100 x inférieure à celui-ci. La forme spécifique des renforts sépare le profilé de telle sorte qu'il crée une chambre isolante supplémentaire et réduit le transfert dynamique de la chaleur dans les parties verticales de la fenêtre.

### Vitrage

Les fenêtres FenStar Energy sont, de façon standard, équipées d'un triple vitrage isolant de très grande qualité avec un coefficient de transmission thermique  $U_g$  de  $0,7W/m^2K$ . Sur demande, les fenêtres peuvent être équipées d'un triple vitrage avec un coefficient  $U_g$  de  $0,4W/m^2K$ .



This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.