

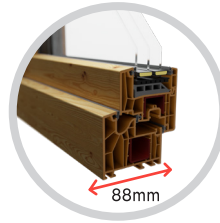
BUDVAR

fenêtres plus durables que les autres



T-ENERGY | FENÊTRES POUR MAISONS PASSIVES
ET BASSE CONSOMMATION

EN FRANCE DEPUIS PRÈS DE 20 ANS



Profilé à six chambres avec une profondeur de cadre de 88 mm favorisant une excellente isolation thermique. Équipé en standard de 3 joints et d'un triple vitrage.



Soudures régulières et invisibles V-Perfect, garantissant une excellente esthétique et une durée de vie prolongée de la fenêtre.



Dormant sobre et anguleux s'accordant parfaitement au design contemporain.

T-Energy retient jusqu'à 52% de chaleur en plus

Les fenêtres passives T-Energy sont une option idéale pour les personnes à la recherche de solutions d'économie d'énergie. Grâce à des paramètres d'isolation élevés, T-Energy vous permet de conserver le maximum de chaleur dans votre habitation -jusqu'à plus 52% par rapport à une fenêtre standard, ce qui vous permet de réaliser d'importantes économies d'énergie.



Titanium Technology - des fenêtres plus durables que les autres

Les profilés des fenêtres T-Energy sont fabriqués au moyen de la Titanium Technology. La combinaison, au stade de la transformation des matériaux, d'un PVC de qualité supérieure avec un mélange d'oxyde de titane permet d'obtenir un profilé de fenêtre se caractérisant par une grande rigidité, ainsi qu'une résistance élevée à la décoloration et aux effets nocifs des rayons solaires.



Performance thermique – le critère de distinction de nos fenêtres

Les fenêtres T-Energy sont équipées de 3 joints qui, associés à la structure isolante des fenêtres, garantissent d'excellents paramètres d'isolation thermiques. T-Energy présente des performances thermiques remarquables, répondant ainsi aux besoins des constructions passives et à haut rendement énergétique.



Écologie

Les fenêtres T-Energy sont certifiées exemptes de plomb, de cadmium et autres composés de métaux lourds. En choisissant nos fenêtres, vous contribuez à ce que l'environnement ne soit pas empoisonné par ces substances nocives.



NORMES
EUROPÉENNES



CLASSE S



TITANIUM
TECHNOLOGY



ABSENCE
DE PLOMB



Design breveté

Chez Budvar, nous concevons et produisons nous-mêmes nos profilés en PVC, contrôlant ainsi la qualité de nos portes et fenêtres pendant tout le processus de fabrication.

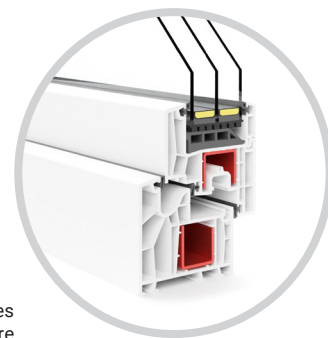
- ▣ **large gamme de couleurs**
du blanc classique aux couleurs terreuses les plus à la mode - en recto-verso et en simple face
- ▣ **une isolation parfaite**
les fenêtres les plus chaudes conçues pour les maisons passives
- ▣ **profilé teinté dans la masse**
la couleur de la face intérieure de la fenêtre, visible à l'ouverture, correspond à la couleur du placage: **blanc, caramel, brun, anthracite**



Des solutions de terrasse adaptées

Assurez un aspect cohérent des menuiseries grâce à des solutions de terrasse dédiées.

- ▣ **portes-fenêtres T-Energy**
avec un seuil confortable et bas en aluminium
- ▣ **portes-fenêtres T-Perfekt Forte**
avec un seuil confortable et bas en aluminium et une poignée double béquille
- ▣ **baies oscillo-coulissantes PSK**
une alternative moderne aux portes-fenêtres traditionnelles, basée sur le système „oscillo-coulissant”
- ▣ **baies levantes-coulissantes T-Slide HST**
des portes premium, qui effacent la frontière entre l'intérieur de la maison et la sortie sur la terrasse



6 chambres
profondeur du cadre
88 mm

Composez votre fenêtre

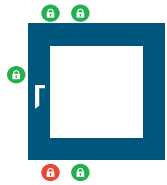
Assurez une bonne isolation thermique



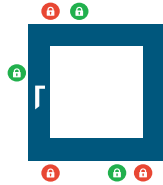
NOMBRE DE VITRES		
3	3	3
NOMBRE DE JOINTS		
3	3	3
COEFFICIENT DE TRANSMISSION THERMIQUE DU VITRAGE (Ug)		
0,5 W/m²K	0,5 W/m²K	0,4 W/m²K
4/20Ar/4/20Ar/4	4/20Ar/4/20Ar/4 avec intercalaire à bords chauds	6/18Kr/6/16Kr/6 avec un cadre chaud entre les vitres

*Valeur Uw (coefficient de transmission thermique de la fenêtre) obtenue conformément à la norme DIN EN ISO 10077-2 pour une fenêtre de référence à un ouvrant de dimensions: 1230 mm x 1480 mm.

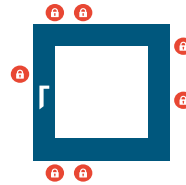
Définissez le niveau de sécurité



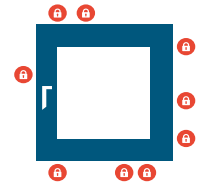
Ferrures standard



Ferrures de type RC1



Ferrures Security



Ferrures de type RC2

1 pion anti-effraction	4 pions anti-effraction fixées sur des renforts en acier	tous les pions anti-effraction - quantité selon la taille de la fenêtre	tous les pions anti-effraction fixés sur des renforts en acier
-	protection contre la perçage de la poignée	-	protection contre la perçage de la poignée
poignée standard	poignée à clé	poignée standard	poignée à clé
verre standard à basse émissivité	verre anti-effraction	verre standard à basse émissivité	verre anti-effraction

pions anti-dégondage

pions standard

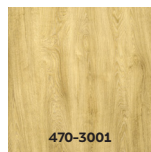
Couleurs



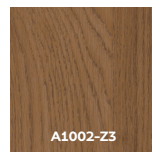
Chêne Sheffield Clair



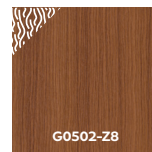
Pin Polonais



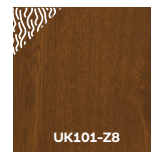
Woodec Chêne Miel



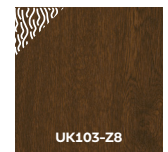
Chêne Norman



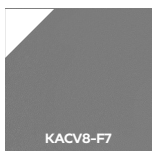
Douglaisie Veiné



Chêne Doré Veiné



Noyer Veiné



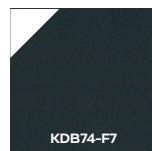
Gris Argent Lisse



Gris Argent Veiné



Asteroid Basalte



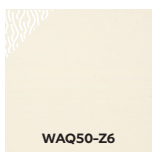
Anthracite Lisse



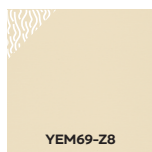
Anthracite Veiné



Noir Lisse



Plaxage Blanc Veiné



Blanc Crème Veiné



Blanc

Plaxage :



veiné

lisse



SCANNEZ LE CODE, AFIN DE VÉRIFIER LES COULEURS RESTANTES



Choisissez la poignée

argent F1



-  blanc
-  argent F1
-  or F4
-  acier F9
-  noir

poignée Standard

or F4



-  blanc
-  argent F1
-  or F4
-  acier F9
-  noir mat

poignée Hoppe Hamburg SecuForte ®

noir mat



-  blanc
-  argent F1
-  or F4
-  acier F9
-  noir mat

poignée Hoppe Toulon Secustik ®

Optez pour le bon vitrage



anti UV



acoustique



trempe



faible émission



anti-effraction

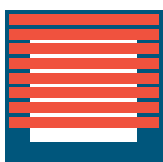


avec croisillons

Ajoutez des accessoires complémentaires



aérateurs



volets roulants



pièces d'appui



Découvrez nos autres produits



T-Comfort
6 chambres
profondeur de cadre 70 mm



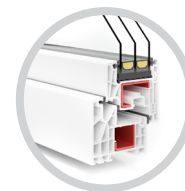
T-Classic
7 chambres
profondeur de cadre 70 mm



T-Classic Slim
7 chambres
profondeur de cadre 70 mm



T-Classic Plus
8 chambres
profondeur de cadre 70 mm



T-Perfekt
6 chambres
profondeur de cadre 82 mm

Assurez-vous que les fenêtres sont correctement installées

Cher Client, si vous souhaitez que vos fenêtres conservent leurs paramètres techniques et assurent votre sécurité pour de longues années, veillez à ce qu'elles soient bien installées. La solution garantissant les paramètres d'isolation les plus élevés est le montage dit „chaud”.



tel. +33 9 70 73 73 11

e-mail: fenetres@budvar.fr

www.budvar.fr



Voir
notre guide



UP_TE_FR_16072024

