### **PERFORMANCES**\*

Uw 1,3 W/m<sup>2</sup>.K avec bord chaud de série

**Affaiblissement acoustique RW** 30 à 40 dB

**AEV A\*4 E\*8A V\*A3** ou A\*4 E\*7A V\*A2

Facteur solaire 0,42

**Transmission lumineuse** 55 %

\* Sur chassis PVC blanc suivant dimensions d'une menuiserie 2 vantaux Acotherm équipée d'un vitrage de série 4/20/4 Fe + Gaz avec intercalaire bord chaud

#### COLORIS



Gris

Beige

# FINITIONS DÉKOLINE

La finition DEKOline est un procédé pendant lequel un film de couleur ou aspect bois est appliqué à chaud sur les profilés



Chêne irlandais

Gris basalte

Chêne doré

Gris ardoise

Noyer

Gris Gris anthracite quartz Afaces 1 et 2 faces

Acajou

Gris fenêtre

#### **PETITS BOIS**



Chêne Chêne Noyer doré irlandais 26 mm

Inox

Gris

## **ACCESSOIRES**



Poignée centrée de série

Grille de ventilation



Options d'aération :

#### **ISOLATION** THERMIQUE ÉLEVÉE

- Profilé dormant de 70 mm de 5 chambres et ouvrant de 70 mm de 5 chambres
- Vitrages de 28 mm gaz argon remplissage à 90 % et intercalaire bord chaud de série.
- Double joint sur ouvrant et dormant pour une étanchéité à l'air optimale de série
- Etanchéité à l'air optimale A\*4

#### FIABILITÉ **DURABILITÉ**

- Profilé 100 % recyclable et joncs en fibre de verre dans les profilés couleurs
- Ferrage métallique en standard
- Paumelle à vis cachée et bague anti-usure



#### **ESTHÉTIQUE DESIGN**

- Poignée centrée de série
- Ferrage ton inox sur les menuiseries couleurs
- Battement central étroit de série de 108 mm augmentant le clair de vitrage

# Téléchargez sur www.amgo.fr

**Catalogue fenêtres Certificats et garanties** Suivi de commandes

Vidéos de réglages Notices de pose Tarifs et cahiers techniques















pour une fenêtre 2 vantaux en OB 1250 mm x 1200 mm



### **OPTIONS**



#### **CINTRAGE**

Possibilité de cintrage



#### **PORTE-FENETRE**

- 28 mm remplissage mousse

  Barillet

  Seuil PMR

#### **ACCESSIBILITÉ**



Seuil PMR Alu de 19 mm



Poignée abaissée conforme à la norme PMR



**VITRAGES** 

En option pour des performances élevées :

#### **Isolation thermique**

Jusqu'à Uw 1,1 W/m<sup>2</sup>.K

#### **Isolation acoustique**

Jusqu'à 40 dB en Rw + Ctr

#### Sécurité

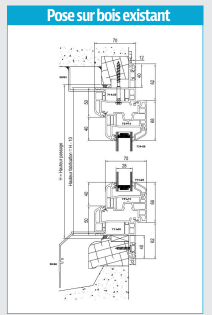
Chute de personne, vandalisme, effraction



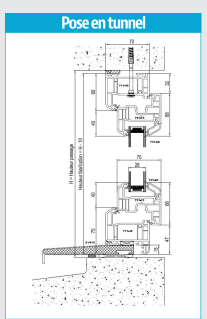
#### www.amgo.fr

**AMGO** 9-11 rue du Rondeau B.P. 185 36004 CHATEAUROUX CEDEX info@amgo.fr

#### **TYPE DE POSE**

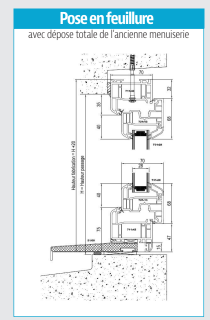


**Ailette rénovation de 40 mm de série** (possible en aile de 27 et 60 mm en blanc)

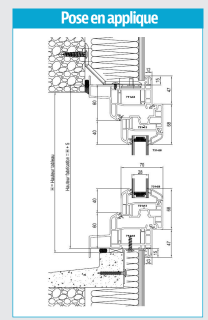


Pièce d'appui de 100 mm en base

# Téléchargez l'ensemble du cahier technique sur votre Espace Pro.



**Dormant de 70 mm et pièce d'appui** rapportée dépassant de 100 mm



**Isolation intérieure de 100 mm** (possible de 70 à 180 mm)

#### Accessoires de pose et de fixation fournis :

- Cornières et habillages rénovation
- Vis ou pattes de fixation (à clameaux et à gousset) adaptées au dormant et à la pose