



## PORTE D'ENTRÉE PVC "DILYS"

Dim.: H. 215 x I. 90 cm (cotes tableau). Dim. réelles: H. 219 x I. 97 cm. Épaisseur de l'ouvrant : 70 mm. Épaisseur du dormant : 70 mm. Double vitrage de sécurité transparent 28 mm avec gaz Argon : feuilleté (extérieur) et trempé (intérieur). AEV : 4 / 4A / C5-85. Charnières réglables 3D. Serrure cylindre. Seuil plat adapté PMR. Poignée fournie.





Ouvrant droite 5059340492087 199000 Ouvrant gauche 5059340492100 199600

## Porte d'entrée PVC



OUVRANT DROITE

# PORTE D'ENTRÉE PVC "OGUS"

Dim.: H. 215 x L. 90 cm (cotes tableau). Dim. réelles: H. 219 x L. 97 cm. Épaisseur de l'ouvrant: 70 mm. Epaisseur du dormant: 70 mm. Double vitrage de sécurité transparent 28 mm avec gaz Argon : feuilleté (extérieur) et trempé (intérieur). AEV : 4 / 4 / 05-85. Charnière réglable 3D. Serrure cylindre. Seuil plat adapté PMR. Poignée fournie.

+ 5 points de sécurité





Ouvrant droite 5059340498782 299600 Ouvrant gauche 5059340498799 299600

## Porte d'entrée métal



OUVRANT DROITE

# PORTE D'ENTRÉE MÉTAL "BADUR"

Dim.: H. 215 x L. 90 cm (cotes tableau). Dim. réelles : H. 218 x L. 96 cm. Épaisseur de l'ouvrant : 68 mm. Épaisseur du dormant : 70 mm. Triple vitrage de sécurité transparent 68 mm avec gaz argon : feuilleté (extérieur) et trempé (intérieur). AEV: 4/4A/C2. Charnières réglables. Serrure cylindre avec clé réversible.

Seuil plat en aluminium, adapté PMR. Poignée aluminium. Raccords et fixations non inclus. Poignée fournie. + 5 points de sécurité







Ouvrant droite 5059340492247 679600 Ouvrant gauche 5058340492261 679000



OUVRANT DROITE

## PORTE D'ENTRÉE MÉTAL "HATI"

Dim.: H. 215 x L. 90 cm (cotes tableau). Dim. réelles: H. 218 x L. 96 cm. Épaisseur de l'ouvrant: 68 mm. Épaisseur du dormant: 70 mm. Triple vitrage de sécurité transparent 64,8 mm au gaz Argon : feuilleté (extérieur) et trempé (intérieur).

et trempe (interieur).
AEV: 4 / 4A / C2. Charnière réglable.
Serrure cylindre avec dé réversible.
Seuil plat adapté PMR. Poignée fournie.
Existe en ouvrant froit et gauche. 5059340492360/513

+ 5 points de sécurité



ayant un faible coefficient thermique permet de limiter litoris de chaleur. Cela peut contribuer à réduire la ation d'énergle de votre foyer.





Ouvrant gauche 5059340492513 699600

## Fenêtre aluminium



# FENÊTRE ALUMINIUM BLANC COULISSANTE 2 VANTAUX

Double vitrage 4/16/4 gaz argon. Coulissante. Ep. du cadre 50 cm. Ep. de vitrage 2,4 cm. H. 75 cm. I. 100 cm. Poids net : 20 kg. AEV = 2/4A/C2-B2. Poignée vendue séparément. Ref. 5036581082994







### **FENETRE ALUMINIUM BLANC COULISSANTE**

Double vitrage 4/16/4 gaz argon.
Ep. du cadre 50 cm. Ep. de vitrage 2,4 cm.
H. 75 cm. I. 120 cm. Poids net : 23 kg.
AEV = 2/4A/C2-B2. Poignée vendue séparément.







H. 75 x L. 120 cm 5036581083069 339000 H. 75 x L. 100 cm 5036581083120 329600

"Information sur le nivesu d'émission de substances volatilles dans l'air intérieur, présentant un risque de touicité par inhalation, our une échétie de classe allant de A+ (très fables émissions) à C (fortes émissions). (S) Coefficient d'isolation meaurant les capacités d'isolation d'une fenétre (JM) ou d'une porte (Jd). Plus il est fable, melleure est l'osciation. (A): Sarrantie fabricant. "Rétrouvez tout sur notre nouvelle démarche et les produits sur http://www.bircodepst.fh.isatalogue/green-stan/.