



PIRNAR



Différences entre les gammes
de portes d'entrée en aluminium

Différences entre les gammes de portes d'entrée en aluminium

OPTIMUM



7490

PREMIUM



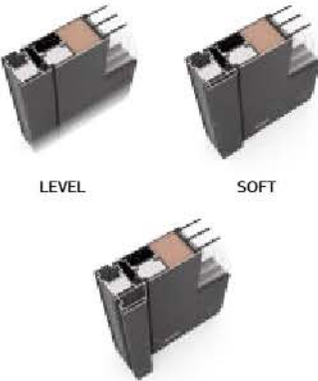
6016

ULTIMUM



626 ALU

DIFFÉRENCES TECHNIQUES

Conductivité thermique Ud W/(m²K)	À partir de 0,80 (Avec l'isolation supplémentaire)	À partir de 0,71	À partir de 0,71
Cylindre à 5 clés (longueur extérieur / intérieur) (mm)	50 / 35	50 / 35	50 / 35
Épaisseur du dormant (mm)	83 / 93	83 / 93 / 120	88 (PURE) / 120 (MULTILEVEL)
Épaisseur de l'ouvrant (mm)	81	83	88 (PURE) / 120 (MULTILEVEL)
Isolation du profil améliorée	 En supplément	 Standard	 Standard
Profils	 LEVEL SOFT	 LEVEL SOFT CONTOUR	 PURE LEVEL MULTILEVEL CONTOUR

OPTIMUM

PREMIUM

ULTIMUM

Structure

CarbonCore Structure

CarbonCore Structure

CarbonCore Structure

Dimensions Max.

Ouvrant simple sans partie latérale ou imposte (mm)

1250 x 2400

1300 x 3000

1300 x 3000

Ouverture vers l'extérieur, double ouvrant

Non

**DISPONIBLE COURANT
2024**

**DISPONIBLE COURANT
2024**

EN SUPPLÉMENT

EN SUPPLÉMENT

EN SUPPLÉMENT

Isolation phonique *

SoundCore
Isolation phonique **Rw** (C; Ctr)



Jusqu'à 42 (-1; -4) dB

Jusqu'à 42 (-1; -4) dB

Jusqu'à 42 (-1; -4) dB

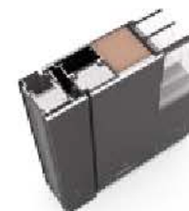
Isolation thermique *

ThermoCore
Conductivité thermique **Ud**

INDISPONIBLE

EN SUPPLÉMENT

EN SUPPLÉMENT



À partir de 0,59 W/(m²K)

À partir de 0,59 W/(m²K)

Isolation phonique et thermique *

SupremeCore
Conductivité thermique **Ud**
Isolation phonique **Rw** (C; Ctr)

INDISPONIBLE

EN SUPPLÉMENT

EN SUPPLÉMENT



À partir de 0,62 W/(m²K)
Jusqu'à 42 (-2; -5) dB

À partir de 0,62 W/(m²K)
Jusqu'à 42 (-2; -5) dB

Étanchéité

Weather Seal



Classe d'étanchéité à l'eau
6A (250Pa)

Magnet Weather Seal



Classe d'étanchéité à l'eau 9A
(600 Pa)

Magnet Weather Seal



Classe d'étanchéité à l'eau 9A
(600 Pa)



Classe d'étanchéité à l'air **4**



Classe d'étanchéité à l'air **4**



Classe d'étanchéité à l'air **4**

DIFFÉRENCES VISUELLES

Assemblage des portes

Recouvrement double face

Recouvrement double face

Recouvrement double face

Jointures



Jointures visibles



Jointures visibles

Jointures invisibles
portes PURE LEVELDormant de porte avec
verre trempé sur l'ouvrant

Dormant en ALU



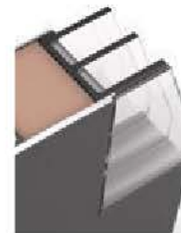
Dormant en ALU

Dormant en ALU recouvert
de verre ESG à l'extérieurVitrage dans l'ouvrant à
l'extérieur

Pas affleurant



Pas affleurant

Affleurant sur PURE
LEVELVitrage dans la partie
latérale à l'extérieur

Dévitrage possible – pas affleurant

Dévitrage possible – pas affleurant

PURE LEVEL: vitrage affleurant -
devitrage pas possible
MULTILEVEL CONTOUR: vitrage
pas affleurant - devitrage possible

Paumelles

Paumelles réglables en deux
parties en couleur du dormant
OPTION : paumelles invisiblesPaumelles réglables en trois
parties en couleur du dormant
OPTION : paumelles invisiblesPaumelles réglables en trois
parties en couleur du dormant
OPTION : paumelles invisibles

Applications inox



Pas affleurantes



Affleurantes



Affleurantes

ÉQUIPEMENT STANDARD

Vitrage	Triple vitrage	Triple vitrage	Triple vitrage (PURE) Triple ou quadruple vitrage (MULTILEVEL)
Verre	Transparent, satinato, transparent avec motif	Verre transparent	Verre transparent
Couleurs standard	12 couleurs standard	RAL 9016 mat / brillant (large gamme de couleurs en option)	RAL 9016 mat / brillant (large gamme de couleurs en option)
Serrures	Serrure à 3 points	Serrure à 3 points	Serrure à 3 points
Paumelles	Paumelles réglables en deux parties de la couleur de la porte	Paumelles réglables en trois parties de la couleur de la porte	Paumelles réglables en trois parties de la couleur de la porte
Poignée intérieure	 6039 Ronde	 6039 Ronde	 6022 Ronde

ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES

Paumelles invisibles			
	Paumelles invisibles	Paumelles invisibles	Paumelles invisibles
Accessoires supplémentaires	Gamme d'accessoires réduite, visuel identique intérieur / extérieur impossible	Large gamme d'accessoires, visuel identique intérieur / extérieur possible	Large gamme d'accessoires

Nouveautés recommandées !

SecuroSmart

Les portes d'entrée Pinar peuvent être contrôlées par les utilisateurs à l'aide de l'application mobile Pinar. Le système intelligent SecuroSmart permet le déverrouillage à distance, le suivi d'activité, le journal d'ouverture de la porte d'entrée, la saisie d'empreintes digitales d'urgence, l'accès limité dans le temps, le contrôle vocal et le partage de l'appareil avec d'autres utilisateurs.



SmartLux

L'éclairage intelligent SmartLux permet de contrôler à distance l'éclairage de la porte d'entrée la barre de tirage, la poignée, le seuil, ou la plinthe décorative avec l'application mobile Pinar. Les utilisateurs peuvent également contrôler l'éclairage manuellement. Elle permet de définir l'intensité lumineuse, de déterminer la température de la lumière, la durée de l'éclairage et le contrôle indépendant de l'éclairage.

Profils renforcés

CarbonCore est la seule structure où le seuil est également composé d'une combinaison de carbone et d'aluminium. La résistance des jointures est exceptionnelle et réduit la possibilité d'erreurs de fabrication et de pose. Elle empêche la déformation de la porte en cas de soleil brûlant ou d'hiver très froid.

