





BREMAUD, l'ouverture à la mesure de vos idées



1 viséa, 3 possibilités	p.4
Le choix gagnant	р.6
Viséa Pack Traditionnel	р.8
Viséa Pack Contemporain	p.14
Viséa Pack Patrimoine	p.20
Viséa Pack Trio	p.26
Viséa Coulissants	p.30
Les options de décoration	p.34
Les vitrages	p.36
Luxa	p.40
Tableau comparatif	p.41





Bremaud, l'ouverture à la mesure de vos idées

Darningur.

pack PATRIMOINE



1 Viséa 3 possibilités

Quel que soit l'esprit de votre maison, plutôt traditionnelle, contemporaine ou bâtiment de caractère, vous trouverez la fenêtre bois Viséa qui correspond le mieux au style architectural de votre habitat.

Toutes nos fenêtres Viséa Bois possèdent les mêmes caractéristiques techniques (sécurité renforcée, hautes performances thermiques, ergonomie...). Elles se déclinent en 3 packs esthétiques : Traditionnel, Contemporain et Patrimoine, en 3 essences : Chêne et Pin (certifiés PEFC) et Bois Exotique. Découvrez tous les détails de nos gammes en pages suivantes...

CHÊNE et **PIN** certifiés PEFC







Bremaud, l'ouverture à la mesure de vos idées



Gagnez en Lumière

En rénovation comme en neuf : priorité à la lumière ! Gagnez en clair de jour grâce au dormant étroit et au battement central réduit à 117 mm de la Viséa.

• Gagnez en Isolation

Notre fenêtre Viséa et notre fenêtre Viséa Trio sont compatibles crédit d'impôt.

Elles remplissent donc toutes les conditions d'isolation,
dans le respect du développement durable.

Double vitrage 4 / 16 / 4 I.T.R. + gaz argon (Viséa)

Triple vitrage 4 / 10 / 4 I.T.R. + gaz argon (Viséa Trio)
2 joints sur ouvrant

Rouleaux de compression avec réglage possible en 3 D

• Gagnez en Sécurité

Poignée Secustik ® garantie 10 ans Sécurité haut de gamme : Jusqu'à 6 points de série sur fenêtre serrure Crémone à renvoi d'angle «sécurité» Gâche «securité» à double point d'ancrage en partie basse Tête champignon Rouleau de compression «sécurité» auto-réglable

• Gagnez en Ergonomie

Poignée ergonomique galbée pour une plus grande facilité d'utilisation Réhausseur de série Compas d'oscillo-battant* avec frein anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant* Houssette sur semi-fixe (*oscillo-battant en option)

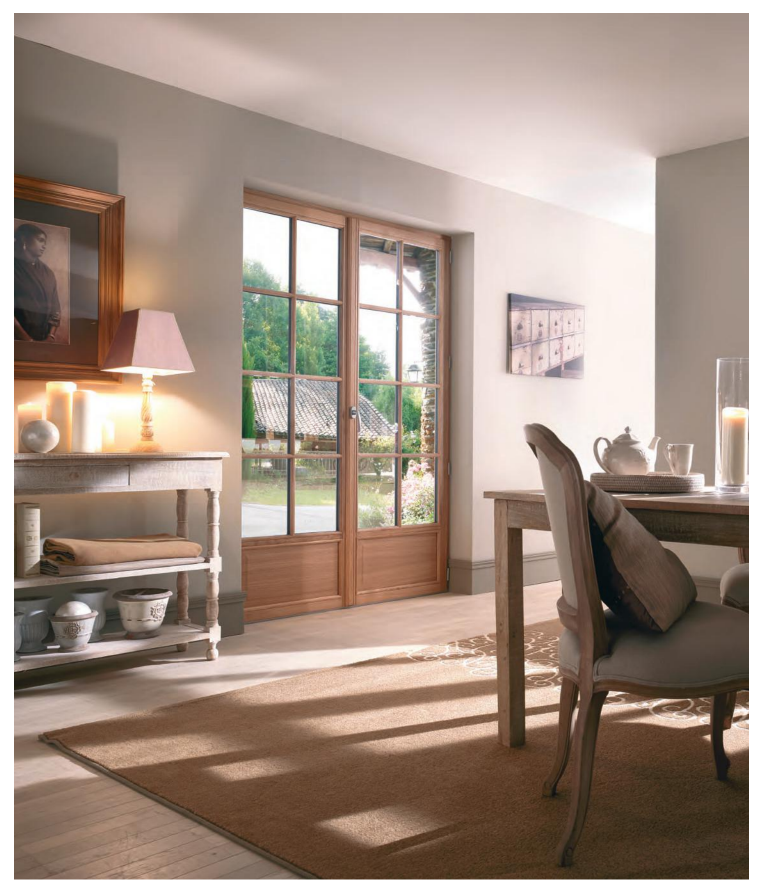
■ Gagnez en Esthétique

3 packs esthétiques "Traditionnel", "Contemporain" ou "Patrimoine" pour répondre à toutes les contraintes architecturales et régionales.

■ Gagnez en Responsabilité

Menuiseries respectueuses de l'environnement Essences PEFC (chêne A ou B et Pin), quincaillerie sans chrome Isolation performante qui favorise les économies d'énergie et le développement durable.





Bremaud, l'ouverture à la mesure de vos idées



Viséa pack traditionnel

Cette Viséa puise son inspiration dans les courbes et les lignes des meubles de style traditionnel. Moulurée et travaillée dans le respect du savoir-faire artisanal, elle affiche un esprit authentique, fier d'aller à la rencontre du temps présent...



la même exigence **esthétique**

⇒ à l'intérieur



cache-paumelle stylisé, coloris titane



Poignée centrée galbée, coloris titane Joints de vitrage noirs Intercalaire de vitrage noir



Battement mouluré à l'ancienne Parclose à doucine moulurée à l'ancienne

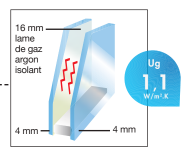


10





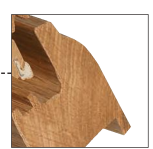




Double vitrage 4/16/4 ITR + gaz argon



Jet d'eau arrondi et drainage rapide



Dormant galbé

Tous les détails **qui font la différence**

■ Gagnez en Isolation

Double vitrage 4/16/4 ITR + gaz argon 2 joints de frappe sur ouvrant, coloris marron (gris sur pré-peinture) Rouleaux de compression avec réglage possible en 3D Compatible crédit d'impôt et Prêt à Taux zéro (eco PTZ)

• Gagnez en Sécurité

Poignée Secustik ® garantie 10 ans Sécurité haut de gamme : 4 points de série sur fenêtre standard 5 points de série sur fenêtre avec option oscillo-battant 6 points de série sur fenêtre avec option serrure Crémone à renvoi d'angle «sécurité» Gâche «securité» à double point d'ancrage en partie basse Tête champignon Rouleau de compression «sécurité» auto-réglable

• Gagnez en Ergonomie

Poignée ergonomique galbée pour une plus grande facilité d'utilisation Réhausseur de série Compas d'oscillo-battant* avec frein anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant* Houssette sur series (**gesillo-battant**)

■ Gagnez en Responsabilité

Chêne A ou B et Pin certifiés PEFC respectueux de la gestion des forêts Matériau naturellement isolant et renouvelable

La Viséa Pack Traditionnel est disponible dans les essences suivantes :



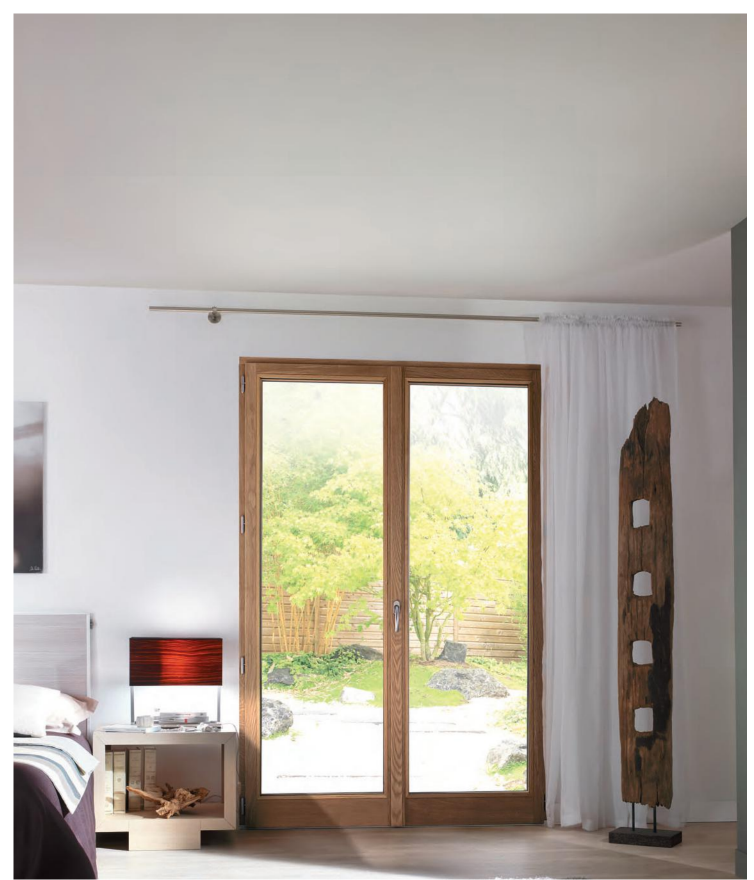












Bremaud, l'ouverture à la mesure de vos idées





la même exigence **esthétique**

⇒ à l'intérieur



cache-paumelle stylisé, coloris titane



Poignée centrée galbée, coloris titane Joints de vitrage noirs Intercalaire de vitrage noir



Battement design droit Parclose design droit

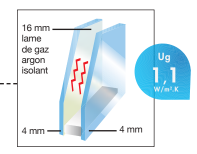


qu'à l'extérieur ← **Viséa** contemporain ÉLIGIBLE CRÉDIT D' IMPÔT menuiseries 21 les fenêtres à la mesure de vos exigence Battement extérieur design droit Jet d'eau filant arrondi et drainage rapide



forme sur ouvrant

Poignée de sécurité Sécustik ® Quincaillerie de sécurité



Double vitrage 4/16/4 ITR + gaz argon



Jet d'eau arrondi et drainage rapide



Dormant galbé

Tous les détails

qui font la différence

Gagnez en Isolation

Double vitrage 4/16/4 ITR + gaz argon 2 joints de frappe sur ouvrant, coloris marron (gris sur pré-peinture) Rouleaux de compression avec réglage possible en 3D Compatible crédit d'impôt et Prêt à Taux zéro (eco PTZ)

Gagnez en Sécurité

Poignée Secustik ® garantie 10 ans Sécurité haut de gamme :

4 points de série sur fenêtre standard

5 points de série sur fenêtre avec option oscillo-battant

6 points de série sur fenêtre avec option serrure

Crémone à renvoi d'angle «sécurité»

Gâche «securité» à double point d'ancrage en partie basse

Tête champignon

Rouleau de compression «sécurité» auto-réglable

• Gagnez en Ergonomie

Poignée ergonomique galbée pour une plus grande facilité d'utilisation Réhausseur de série

Compas d'oscillo-battant* avec frein anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant* Houssette sur semi-fixe

(*oscillo-battant en option)

■ Gagnez en Responsabilité

Chêne A ou B et Pin certifiés PEFC respectueux de la gestion des forêts Matériau naturellement isolant et renouvelable

La Viséa Pack Contemporain est disponible dans les essences suivantes :

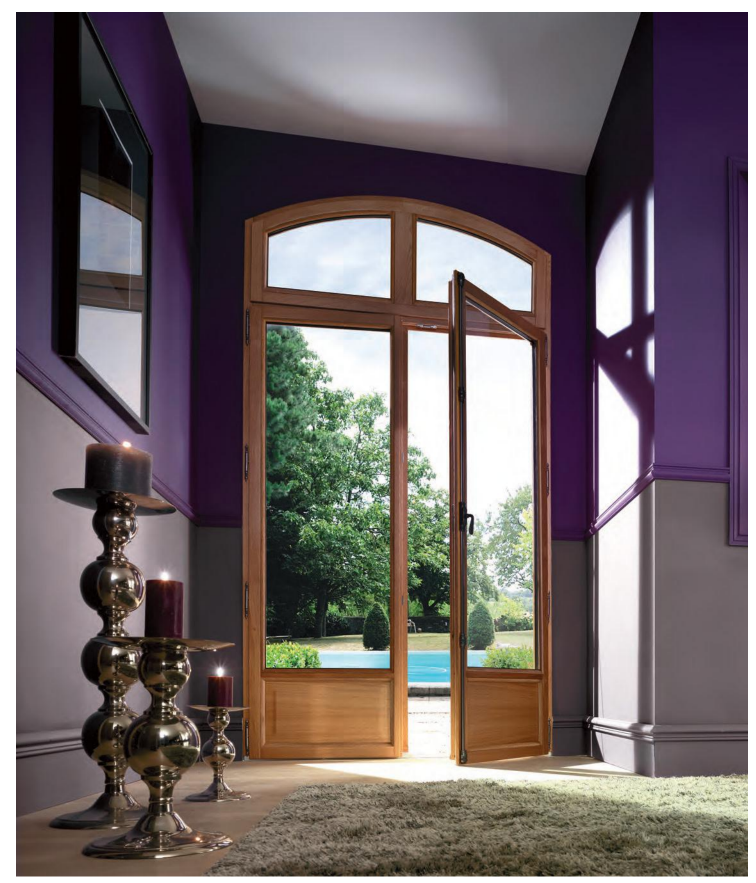




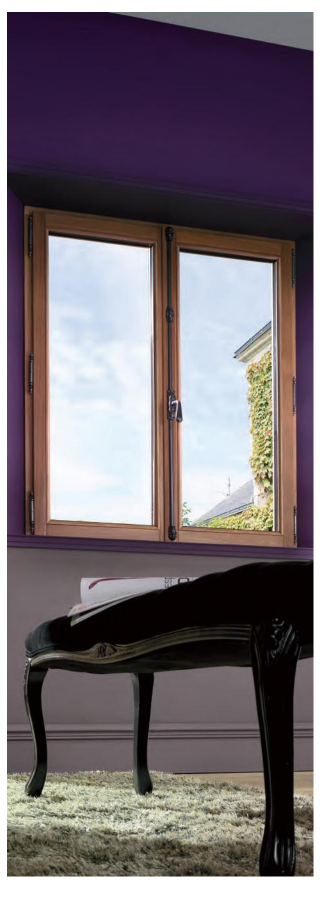








Bremaud, l'ouverture à la mesure de vos idées



Viséapack patrimoine

Dans le travail de la matière, dans le dessin rigoureusement équilibré de ses lignes, dans l'attention portée au moindre détail, on retrouve cette exigence qui fait de la Viséa Patrimoine une pièce unique, qui trouvera une place de prédilection dans les bâtiments de caractère.



la même exigence **esthétique**

⇒ à l'intérieur



Cache paumelle stylisé, coloris titane



Poignée centrée galbée, coloris titane Joints de vitrage noirs Intercalaire de vitrage noir



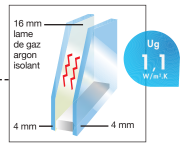
Battement intérieur droit Parclose moulurée











Double vitrage 4/16/4 ITR + gaz argon



Jet d'eau filant "nez de moine" et drainage rapide



Dormant galbé

Tous les détails

qui font la différence

Gagnez en Isolation

Double vitrage 4/16/4 ITR + gaz argon 2 joints de frappe sur ouvrant, coloris marron (gris sur pré-peinture) Rouleaux de compression avec réglage possible en 3D Compatible crédit d'impôt et Prêt à Taux zéro (eco PTZ)

■ Gagnez en Sécurité

Poignée Secustik ® garantie 10 ans Sécurité haut de gamme :

4 points de série sur fenêtre standard

5 points de série sur fenêtre avec option oscillo-battant

6 points de série sur fenêtre avec option serrure

Crémone à renvoi d'angle «sécurité»

Gâche «securité» à double point d'ancrage en partie basse

Tête champignon

Rouleau de compression «sécurité» auto-réglable

Gagnez en Ergonomie

Poignée ergonomique galbée pour une plus grande facilité d'utilisation Réhausseur de série

Compas d'oscillo-battant* avec frein anti-fermeture spontanée

Compas d'oscillo-battant* avec frein anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant* Houssette sur semi-fixe

(*oscillo-battant en option)

■ Gagnez en Responsabilité

Chêne A ou B et Pin certifiés PEFC respectueux de la gestion des forêts Matériau naturellement isolant et renouvelable

La Viséa Pack Patrimoine est disponible dans les essences suivantes :













Bremaud, l'ouverture à la mesure de vos idées

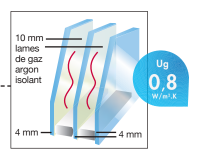






Secusitk® Poignée de sécurité Sécustik®

Quincaillerie de sécurité



Triple vitrage 4/10/4/10/4 double ITR + gaz argon



Jet d'eau arrondi et drainage rapide



Dormant galbé

Tous les détails

qui font la différence

Gagnez en Isolation

Triple vitrage 4/10/4/10/4 double ITR + gaz argon 2 joints de frappe sur ouvrant, coloris marron (gris sur pré-peinture) Rouleaux de compression avec réglage possible en 3D Compatible crédit d'impôt et Prêt à Taux zéro (eco PTZ)

Gagnez en Sécurité

Poignée Secustik ® garantie 10 ans

Sécurité haut de gamme :

4 points de série sur fenêtre standard

5 points de série sur fenêtre avec option oscillo-battant

6 points de série sur fenêtre avec option serrure

Crémone à renvoi d'angle «sécurité»

Gâche «securité» à double point d'ancrage en partie basse

Tête champignon

Rouleau de compression «sécurité» auto-réglable

• Gagnez en Ergonomie

Poignée ergonomique galbée pour une plus grande facilité d'utilisation Réhausseur de série

Compas d'oscillo-battant* avec frein anti-fermeture spontanée

Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant*

Houssette sur semi-fixe (*oscillo-battant en option)

• Gagnez en Responsabilité

Chêne A ou B et Pin certifiés PEFC respectueux de la gestion des forêts Matériau naturellement isolant et renouvelable

La Viséa Pack Trio est disponible dans les essences suivantes :













Bremaud, l'ouverture à la mesure de vos idées



Viséa coulissants

Si, pour vous, la définition d'une maison idéale, c'est un lieu où l'âme vagabonde vers des horizons de rêverie... Les lignes sobres du coulissant Viséa, pensées pour s'effacer devant le paysage, vous séduiront...



LE COULISSANT À LEVAGE

Viséa coulissants

Gagnez en Isolation

Double vitrage 4/16/4 ITR + gaz argon (joints de vitrage noirs)

Joints EPDM noirs sur ouvrant pour une meilleure étanchéité intérieure et extérieure

■ Gagnez en Sécurité

Poignée béquille à relevage, coloris titane Sécurité 2 points sur crémone. Fixation par axe de verrouillage fixé dans le dormant

Gagnez en Ergonomie

Poignée ergonomique galbée pour une plus grande facilité d'utilisation Chariot double roulettes, roulement à aiguilles.

• Gagnez en Responsabilité

Chêne A ou B et Pin certifiés PEFC respectueux de la gestion des forêts

Matériau naturellement isolant et renouvelable Ouvrant et dormant lamellé-collé ou massif suivant dimensions



Coulissant à levage, Viséa, présenté avec deux fixes latéraux.

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

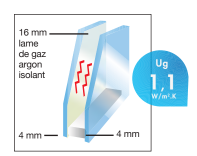
Les deux coulissants sont disponibles dans les essences suivantes :











Double vitrage 4/16/4 ITR + gaz argon





LE COULISSANT **À TRANSLATION**

• Gagnez en Isolation

Double vitrage 4/16/4 ITR + gaz argon Joints d'étanchéité à mémoire de forme, coloris marron (gris sur pré-peinture) Rouleaux de compression avec réglage possible en 3D Compatible crédit d'impôt et Prêt à Taux zéro (eco PTZ)

Gagnez en Sécurité

BREMAUD vous propose deux types de coulissant bois :

Le coulissant à levage Viséa, dont les deux vantaux cou-lissent latéralement.

Le coulissant à translation Viséa, qui combine une ouver-ture latérale coulissante

Leur design droit et épuré a

été étudié pour un apport de lumière maximal.

avec une ouverture en

sition oscillo-battante.

Poignée "Secustik" ® garantie 10 ans Sécurité 10 points d'ancrage verrouillage périphérique à rouleaux 4 côtés capot de système de translation finition inox (brun foncé en option)

Gagnez en Ergonomie

Ouverture coulissante latérale et en position oscillo-battante Poignée ergonomique galbée pour une plus grande facilité d'utilisation Mécanisme anti-fause manoeuvre pour oscillo-battant Butée avec amortisseur

Double chariot sur rail aluminium

Gagnez en Responsabilité

Chêne A ou B et Pin certifiés PEFC respectueux de la gestion des forêts Matériau naturellement isolant et renouvelable Ouvrant et dormant en lamellé-collé ou bois massif, selon dimensions



Coulissant à translation, Viséa / En base, le coulissant est livré avec capot coloris titane / Capot blanc disponible en option



Bremaud, l'ouverture à la mesure de vos idées









■ Collection de poignées

Poignées béquille pour fenêtre / Poignées Plaque pour porte-fenêtres et porte-serrure







Tableau de compatibilités des poignées	VISEA	LUXA
POIGNÉES BÉQUILLE POUR FENÊTRES ET POI	RTE-FENÊTRES	
Géo coloris LAITON POLI	OUI	NON
Dodo coloris LAITON POLI ou FINITION INOX	OUI	NON
Sirius coloris LAITON POLI	OUI	NON
Castel coloris NOIR / BLANC / LAITON PATINÉ / FER BROSSÉ	OUI	NON
POIGNÉES PLAQUE POUR PORTE-SERRURES		
Géo coloris LAITON POLI	OUI	NON
Dodo coloris LAITON POLI ou FINITION INOX	OUI	NON
Sirius coloris LAITON POLI	OUI	NON
France coloris NOIR / BLANC / LAITON PATINÉ / FER BROSSÉ	OUI	OUI

Collection de petits-bois



Petits-bois intégrés avec croix

dimensions 9 x 5,5 mm coloris laiton ou blanc



Petits-bois intégrés sans croix

dimensions 10 x 8 mm coloris laiton, blanc ou fer brossé





Collection de cache-fiches





Petits-bois collés "Traditionnels"

dimensions 24 x 14 mm Chêne, Pin ou B.H.D.



Petits-bois collés "Contemporains"

dimensions 24 x 11 mm Chêne, Pin ou B.H.D.



Petits-bois collés "Patrimoine"

dimensions 24 x 13 mm Chêne, Pin ou B.H.D.



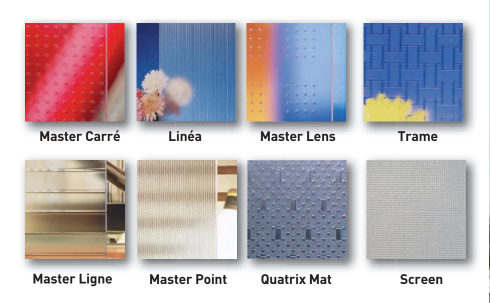
Petits-bois "Mortaisés"

dimensions 52 x 55 mm Chêne, Pin ou B.H.D.

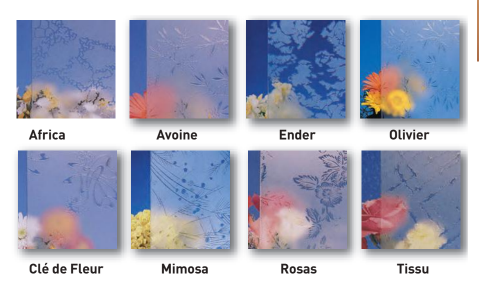
■ Collection de vitrages imprimés "Classique"



■ Collection de vitrages imprimés "Tendance"



■ Collection de vitrages imprimés "Rétro"



"C'est rassurant de savoir que la fabrication des fenêtres bois BREMAUD est certifiée par les labels les stricts!"



• Vitrages "Époque"



Non disponible avec l'ensemble des compositions de vitrage.

Autres vitrages possibles en option		fenêtre et	séa coulissant slation	Viséa coulissant à levage
	Ug W/m.²K	Rw (C,Ctr) dB	Epaisseur	DISPONIBLE
4 / 16 / 4 I.T.R. + Gaz Argon	1,1	31 (-1,-4)	24 mm	OUI
Gagnez en acoustique				
10 10 4 I.T.R. + Gaz Argon	1,4	36 (-1,-4)	24 mm	OUI
10 14 4 I.T.R. + Gaz Argon	1,1	36 (-1,-4)	28 mm	NON
33.2 FA / 12 / 4 I.T.R. + Gaz Argon	1,3	34 (-1,-4)	22,8 mm	001
44.2 FA 10 10 I.T.R. + Gaz Argon	1,4	42 (-2,-5)	28,8 mm	NON
• Gagnez en sécurité	Ug W/m.²K	Classement selon Norme EN356	Epaisseur	DISPONIBLE
33.2 12 4 I.T.R. + Gaz Argon	1,3	P1A	22,8 mm	OUI
33.2 16 4 I.T.R. + Gaz Argon	1,1	P1A	26,8 mm	NON
44.2 12 4 I.T.R. + Gaz Argon	1,3	P2A	24,8 mm	001
44.2 14 4 I.T.R. + Gaz Argon	1,1	P2A	26,8 mm	NON
SP510 / 10 / 4 I.T.R. + Gaz Argon	1,4	P5A	24,3 mm	OUI
SP510 14 4 I.T.R. + Gaz Argon	1,1	P5A	28,3 mm	NON

Viséa

Trio	Ug W/m.²K	Rw (C,Ctr) dB	Epaisseur	DISPONIBLE
4 10 4 10 4 double I.T.R. + Gaz Argon	8,0	32 (-2,-5)	32 mm	NON
+ Gagnez en sécurité	Ug W/m.²K	Classement selon Norme EN356	Epaisseur	DISPONIBLE
44.2 8 4 8 4 I.T.R. + Gaz Argon	1	P2A	33 mm	NON

Attention, prescriptions d'utilisation :
«La très haute performance thermique des triples vitrages nécessite des précautions particulières. En effet, pour éviter la casse du vitrage, il est déconseillé d'exposer ces derniers au sud (Sud ouest / Sud / Sud Est,) de les installer où des cas d'ombuse portées ou des différences de température importantes sont fréquentes. Par ailleurs, des cas d'embusge dû à un phénomène naturel a été constaté certaines fois en raison de la performance du triple vitrage. A noter également qu'un triple vitrage a une transmission lumineuse inférieure de 10% au double vitrage. BREMAUD dégage toute responsabilité dans les cas précités.»



)(omparatif	Viséa Pack Traditionnel	Viséa Pack Contemporain	VISÉA PACK PATRIMOINE	3 TRIO	6
érie	Option Goption gratuite Non disponible	Visé	Visé	Visé	Viséa	Luxa
	Essences (Chêne A 1er choix, Chêne B 2ème choix, Pin, B.H.D. (Bois exotique Haute Densité)	AU CHOIX	AU CHOIX	AU CHOIX	AU CHOIX	BHD uniquemen
Estnetique et design	Prépeinture blanche					
D S	Profil d'ouvrant 55 mm					
5	Profil dormant 55 mm					
E C	Design du battement extérieur	MOULURÉ	DROIT	DROIT	MOULURÉ	MOULURÉ
1)	Design du battement intérieur	MOULURÉ	DROIT	DROIT	MOULURÉ	DECENTRÉ
6	Poignée centrée sur le battement intérieur					_
	Coloris de la poignée de base	TITANE	TITANE	TITANE	TITANE	CHAMPAGNE
	Design du Jet d'eau	ARRONDI	ARRONDI	NEZ DE MOINE	ARRONDI	ARRONDI
<u>.</u>	Drainage rapide sur ouvrant, pour une meilleure étanchéité					
_	Design de la parclose	MOULURÉE	DROITE	MOULURÉE	MOULURÉE	DROITE
	Pente côté extérieur	GALBÉE	GALBÉE	DROITE	GALBÉE	DROITE
	Intercalaire de vitrage noir	-			_	ALU NATUREL
	Joints de vitrage noirs	-	_	-	-	
	2 Joints de frappe marron sur ton bois et gris sur prépeinture	-	-	_	-	1 SEUL
	Fiches coloris champagne Cache paymelles stylisés coloris titane	-	_	-	-	_
	Cache-paumelles stylisés coloris titane	-		_		
	Ferrage symétrique en cas d'oscillo-battant Seuil aluminium coloris anodisé naturel					
	Grille VMC marron ou blanche sur prépeint	-			-	-
	Came the managed states of the property					
	Vitrage 4 / 16 / 4 I.T.R. + gaz argon				_	
=	Vitrage 4 / 16 / 4 I.T.R. + gaz argon + warm edge				_	
9	Triple vitrage	_	_	_		_
ä	Autres vitrages possibles (acoustique) voir page vitrages n° 39					
	Dayloguy de compression avec réglese en 2D					
9	Rouleaux de compression avec réglage en 3D					_
<u>80</u>	2 joints de frappe sur ouvrant		•		-	1 SEUL JOINT
<u>80</u>	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces					1 SEUL JOINT
081	2 joints de frappe sur ouvrant	Ī		-		
	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	LISSE
	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	LISSE
	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" ®	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	LISSE
	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	LISSE
	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	LISSE
	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon"	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	LISSE
	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	LISSE 3 POINTS 5 POINTS
Securite	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	LISSE 3 POINTS 5 POINTS
Securite	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE 6 POINTS	LISSE 3 POINTS 5 POINTS
Securite	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant (1)	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE 6 POINTS	LISSE 3 POINTS 5 POINTS
Securite	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant (1) Réhausseur	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE 6 POINTS	LISSE 3 POINTS 5 POINTS
Securite	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant (1) Réhausseur Houssette sur semi-fixe (sauf si seuil alu)	PLATE-BANDE	PLATE-BANGE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	LISSE 3 POINTS 5 POINTS
	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant (1) Réhausseur	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE 6 POINTS	LISSE 3 POINTS 5 POINTS
Securite	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant (1) Réhausseur Houssette sur semi-fixe (sauf si seuil alu)	PLATE-BANDE	PLATE-BANGE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	LISSE 3 POINTS 5 POINTS
Ergonomie	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant (1) Réhausseur Houssette sur semi-fixe (sauf si seuil alu)	PLATE-BANDE	PLATE-BANGE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	LISSE 3 POINTS 5 POINTS
Ergonomie	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant (1) Réhausseur Houssette sur semi-fixe (sauf si seuil alu) Entrebailleur (compas horizontal en partie basse)	PLATE-BANDE PLATE-BANDE 6 POINTS (1) OB en option	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE 6 POINTS	S POINTS
Ergonomie	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant (1) Réhausseur Houssette sur semi-fixe (sauf si seuil alu) Entrebailleur (compas horizontal en partie basse)	PLATE-BANDE PLATE-BANDE FORTS (1) OB en option	PLATE-BANGE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE OF POINTS OF POINTS	S POINTS
Ergonomie	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant (1) Réhausseur Houssette sur semi-fixe (sauf si seuil alu) Entrebailleur (compas horizontal en partie basse) Poignées ou ensemble porte-serrure décoratifs voir page décoration n° 37 Crémone d'habillage en applique voir page décoration n° 38	PLATE-BANDE PLATE-BANDE FORTS (1) OB en option	PLATE-BANGE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE OF POINTS OF POINTS	3 POINTS 5 FOINTS
Ergonomie	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant (1) Réhausseur Houssette sur semi-fixe (sauf si seuil alu) Entrebailleur (compas horizontal en partie basse) Poignées ou ensemble porte-serrure décoratifs voir page décoration n° 37 Crémone d'habillage en applique voir page décoration n° 38 Cache-fiches turlupets voir page décoration n° 37	PLATE-BANDE PLATE-BANDE FORTS (1) OB en option	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE O POINTS O POINTS	PLATE-BANDE	S POINTS S POINTS IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII
Ergonomie	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant (1) Réhausseur Houssette sur semi-fixe (sauf si seuil alu) Entrebailleur (compas horizontal en partie basse) Poignées ou ensemble porte-serrure décoratifs voir page décoration n° 37 Crémone d'habillage en applique voir page décoration n° 36 Cache-fiches turlupets voir page décoration n° 37 Petits-bois intégrés voir page décoration n° 37	PLATE-BANDE PLATE-BANDE 6 POINTS (1) OB en option	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE 6 POINTS 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	S POINTS S POINTS IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII
Ergonomie	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant (1) Réhausseur Houssette sur semi-fixe (sauf si seuil alu) Entrebailleur (compas horizontal en partie basse) Poignées ou ensemble porte-serrure décoratifs voir page décoration n° 37 Crémone d'habillage en applique voir page décoration n° 37 Petits-bois intégrés voir page décoration n° 37 Petits-bois collés 2 faces voir page décoration n° 37	PLATE-BANDE PLATE-BANDE 6 POINTS (1) 08 en option	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE 6 POINTS 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	S FORMYS S TOTAL TO THE STATE OF THE STATE
Ergonomie	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant (1) Réhausseur Houssette sur semi-fixe (sauf si seuil alu) Entrebailleur (compas horizontal en partie basse) Poignées ou ensemble porte-serrure décoratifs voir page décoration n° 37 Crémone d'habillage en applique voir page décoration n° 37 Petits-bois intégrés voir page décoration n° 37 Petits-bois collés 2 faces voir page décoration n° 37 Traverses horizontales ou verticales	PLATE-BANDE PLATE-BANDE G POINTS (1) OB en option	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE 6 POINTS 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	S POINTS S POINTS O O O O O O O O O O O O O
Securite	2 joints de frappe sur ouvrant Design du panneau de soubassement 2 faces Panneau isolant 2 faces Poignée de sécurité "secustik" © Sécurité multi-points 4 points sur fen. standard et 5 points sur OB Renvois d'angle sécurité haut et bas Ergots anti-arrachement dits "tête champignon" Porte-fenêtre serrure Quincaillerie en acier (sans chrome) couleur titane Oscillo-battant Compas d'oscillo-battant (1) anti-fermeture spontanée Mécanisme anti-fausse manoeuvre pour oscillo-battant (1) Réhausseur Houssette sur semi-fixe (sauf si seuil alu) Entrebailleur (compas horizontal en partie basse) Poignées ou ensemble porte-serrure décoratifs voir page décoration n° 37 Crémone d'habillage en applique voir page décoration n° 37 Petits-bois intégrés voir page décoration n° 37 Petits-bois collés 2 faces voir page décoration n° 37 Traverses horizontales ou verticales Possibilité de Volet Roulant Intégré assorti à la menuiserie et 1/2 linteau	PLATE-BANDE PLATE-BANDE 6 POINTS (1) OB en option	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE	PLATE-BANDE 6 POINTS 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	S POINTS S POINTS O O O O O O O O O O O O O



BREMAUD, l'ouverture à la mesure de vos idées



Bremaud

s'engage pour l' environnement

Priorité à des essences certifiées PEFC, issues de forêts gérées durablement, abandon de chrome dans les systèmes de ferrage, prépeinture sans solvant respectueuse de l'environnement, performances thermiques des menuiseries en constante amélioration... La charte des 10 engagements BREMAUD témoigne de la sensibilité du fabricant, à l'égard de la préservation des ressources naturelles et de notre environnement.









Selicion O1.17

Cette collection vous a fait rêver... Prolongez le plaisir en découvrant aussi les catalogues **BREMAUD** de menuiseries pvc, aluminium et nos portes d'entrée

Votre interlocuteur conseil

Custon (1) Tivil 10 Will Communities the software construction of the construction of