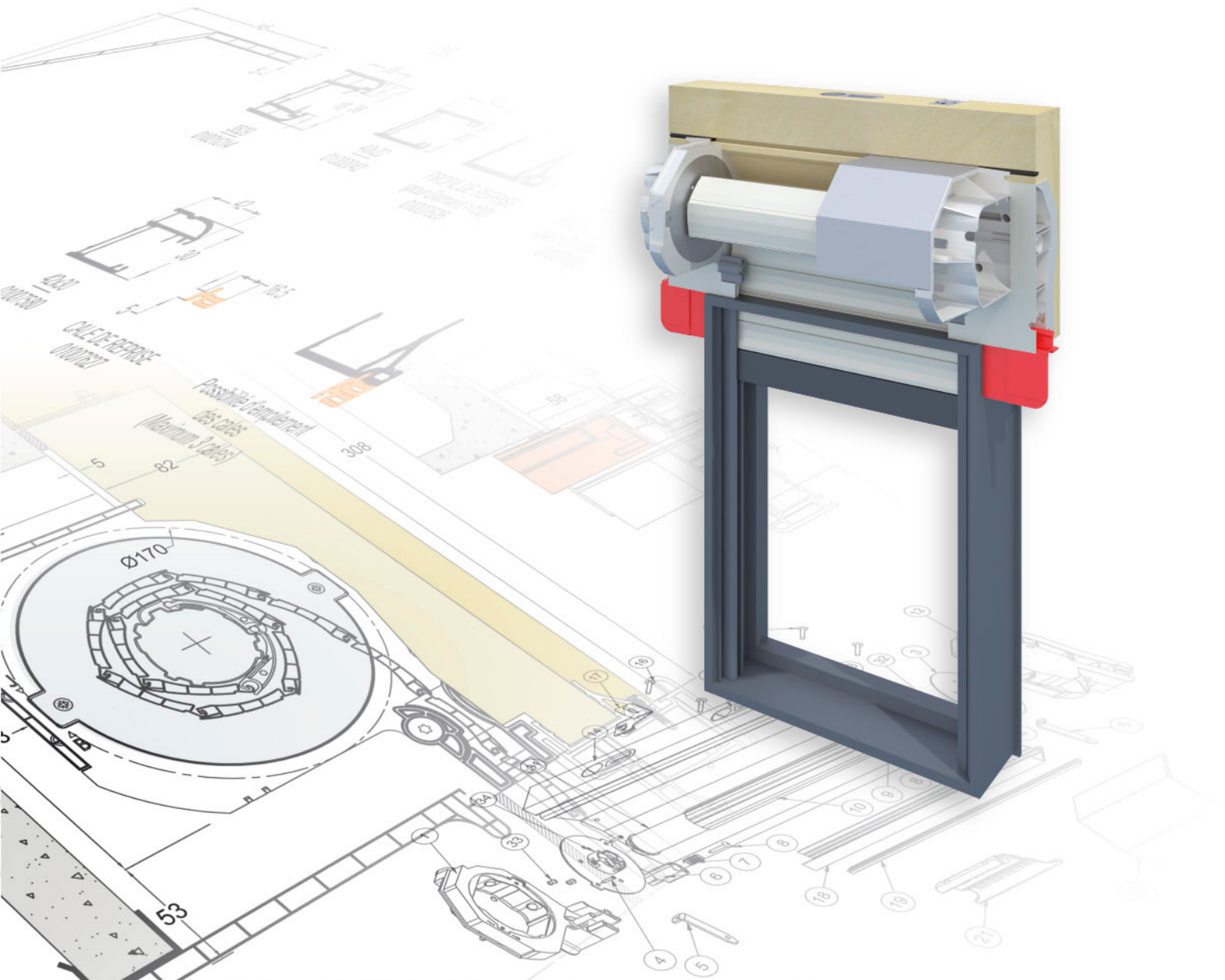


TATOU



Vous accompagne dans la pose et la mise en service de vos produits Eveno

EVENO

Les éléments de votre Confort

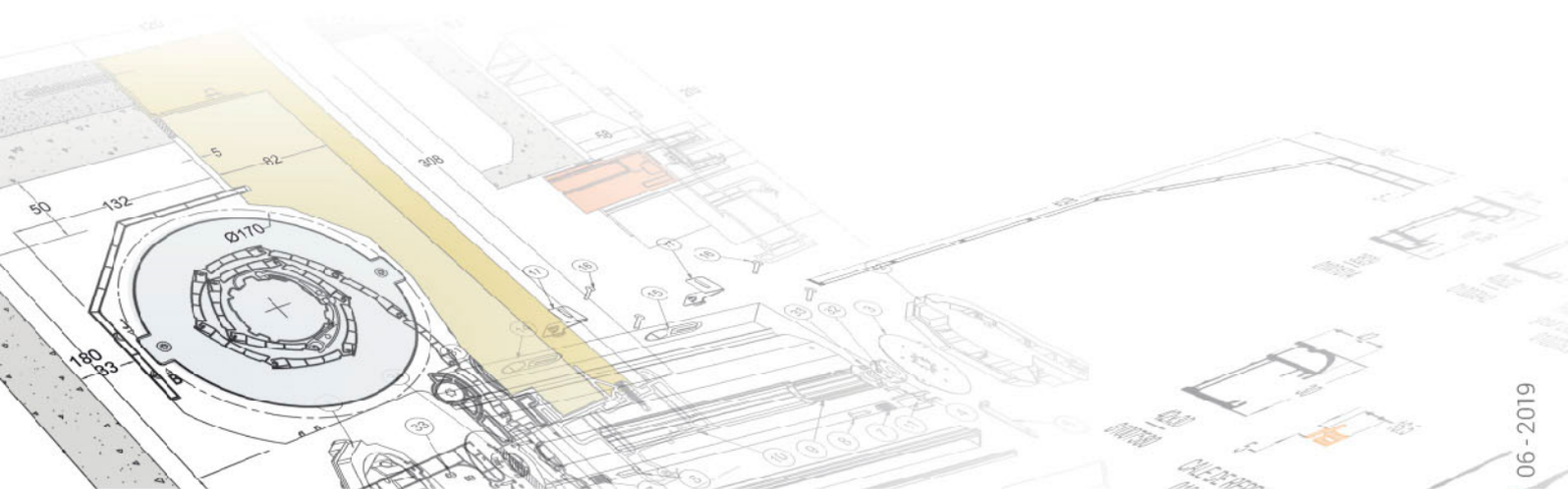
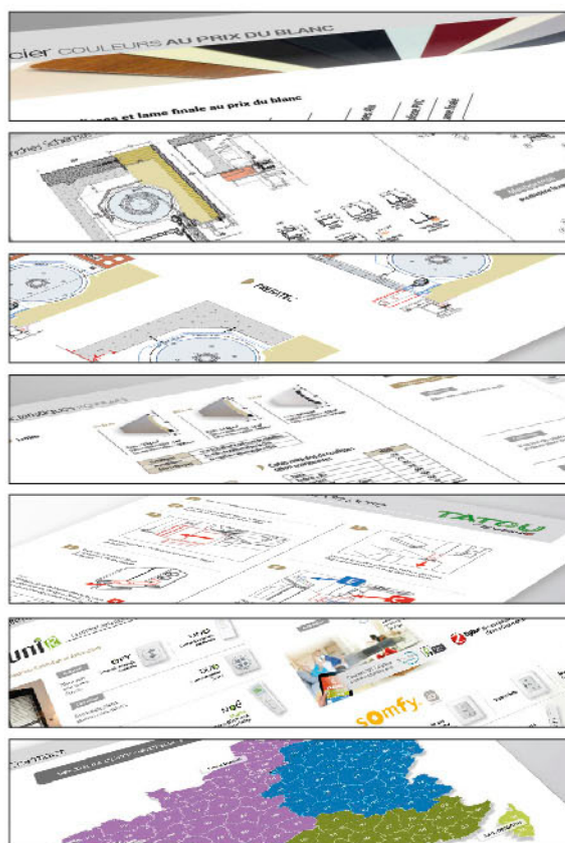
Sommaire

TATOU



PRÉSENTATION

- Page 4-5 | Nuancier
COULEURS
- Page 6-8 | Planches Schémas
TECHNIQUES
Implantation
DANS LES RÉSERVATIONS
DU MARCHÉ
- Page 9-10 | Caractéristiques
TECHNIQUES
- Page 11 | Notice de pose
- Page 12-13 | Automatismes
COMMANDES
- Page 14 | Contact
SECTEURS COMMERCIAUX





Tablier, coulisses et lame finale au prix du blanc

| | Alu Ev 39 | Alu Ev 45 | PVC 40 | Coulisses Alu 40x22, 43x31 | Coulisse PVC | Lame finale |
|---|-----------|-----------|--------|-------------------------------|--------------|-------------|
| Délai 1 semaine | | | | | | |
| RAL 7016 | ● | ● | | ● | | ● |
| RAL 9006 Aluminium | ● | ● | | ● | | ● |
| RAL 7035 Gris clair | ● | ● | ● | ● | | ● |
| RAL 8019 | ● | ● | | ● | | ● |
| RAL 1015 | ● | ● | | ● | | ● |
| Chêne doré | ● | ● | | ● * | | ● |
| Noir 2100 ⁽¹⁾ fine structure | ● | ● | | ● | | ● |
| Délai 2 semaines | | | | | | |
| RAL 9005 | ● | ● | | ● | | ● |
| Gregorex | ● | | ● | ● | | ● |
| RAL 3004 | ● | ● | | ● | | ● |

* Chêne doré uniquement disponible en coulisses 43x31, 53x22 et 53x22L60

⁽¹⁾ Fine structure = Ral Sablé ou texturé



La parfaite similitude entre des produits d'origine différente et de même teinte RAL ne peut être garantie (une tolérance étant admise par le standard RAL)

Tablier, coulisses et lame finale avec plus-value

Alu Ev 39 / Alu Ev 45 / Coulisses Alu 40x22, 43x31 / Lame finale

Délai 2 semaines

| | | | | |
|--------------------------|---|---|---|---|
| Gris 2900 fine structure | ● | ● | ● | ● |
| RAL 8014 | | ● | ● | ● |
| RAL 1013 | ● | | ● | ● |
| RAL 7022 | ● | | ● | ● |
| RAL 7015 | ● | | ● | ● |
| RAL 7039 | ● | | ● | ● |
| RAL 9007 | ● | | ● | ● |

Autres coloris, coulisses, lame finale et tablier

| Coulisses | |
|------------------------|---|
| Coulisses PVC la paire | Beige, gris teinté masse |
| | Plaxé Chêne doré |
| | Laquage autres RAL |
| Coulisses Alu la paire | Autres teintes RAL que celle au prix du blanc |

| Tablier |
|--|
| Tablier Alu extrudé 37 (uniquement tablier motorisé) |

| Lame Finale |
|--|
| Autres teintes RAL que celles au prix du blanc |

Nuancier BSO

Sans plus-value

Tabliers, coulisses et lame finale

Délai 3 semaines

| | |
|--------------------------|---|
| Blanc 9016 | ○ |
| Gris Alu | ● |
| RAL 1015 | ● |
| RAL 7016 | ● |
| RAL 8019 | ● |
| Noir 2100 fine structure | ● |

Délai 8 semaines

| | |
|----------|---|
| RAL 9007 | ● |
| RAL 9005 | ● |

Avec plus-value

Tabliers, coulisses et lame finale

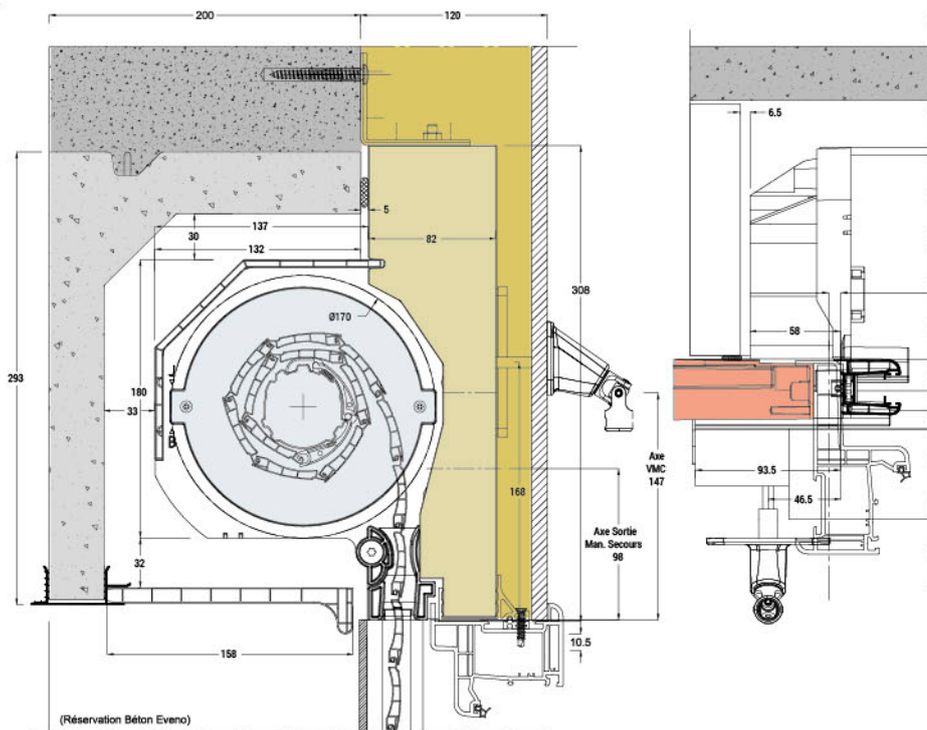
Délai 8 semaines

| | |
|----------|---|
| RAL 3003 | ● |
| RAL 3011 | ● |
| RAL 3013 | ● |
| RAL 5002 | ● |
| RAL 7022 | ● |
| RAL 1007 | ● |
| RAL 7035 | ● |
| RAL 5009 | ● |
| RAL 5014 | ● |
| RAL 5018 | ● |

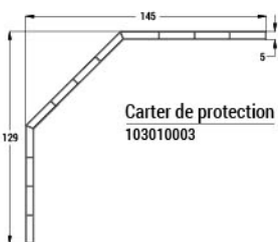
Délai 8 semaines

| | |
|---------------------|---|
| RAL 6005 | ● |
| RAL 6021 | ● |
| RAL 1000 | ● |
| Bronze | ● |
| RAL 7038 | ● |
| RAL 7039 | ● |
| RAL 9003 | ○ |
| RAL 7037 | ● |
| RAL 9010 | ○ |
| 2900 fine structure | ● |

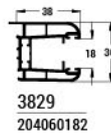
Tatou



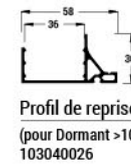
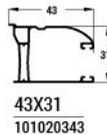
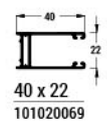
Accessoires



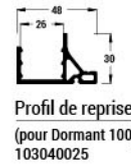
Coulisses PVC



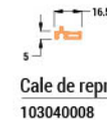
Coulisses Alu



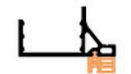
Profil de reprise
(pour Dormant >100)
103040026



Profil de reprise
(pour Dormant 100)
103040025



Cale de reprise
103040008

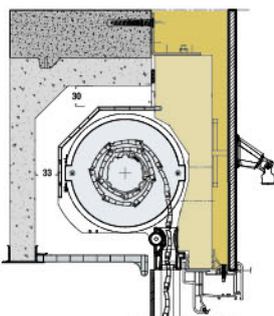


Possibilité
d'empilement des cales
(Maximum 3 cales)

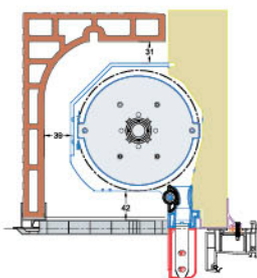
Implantation DANS LES RÉSERVATIONS DU MARCHÉ

EVENO

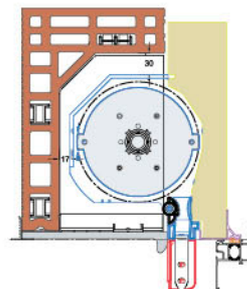
EVENO FERMETURES



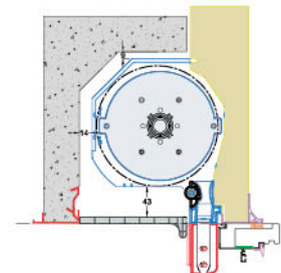
BOUYER LEROUX



TERREAL 314



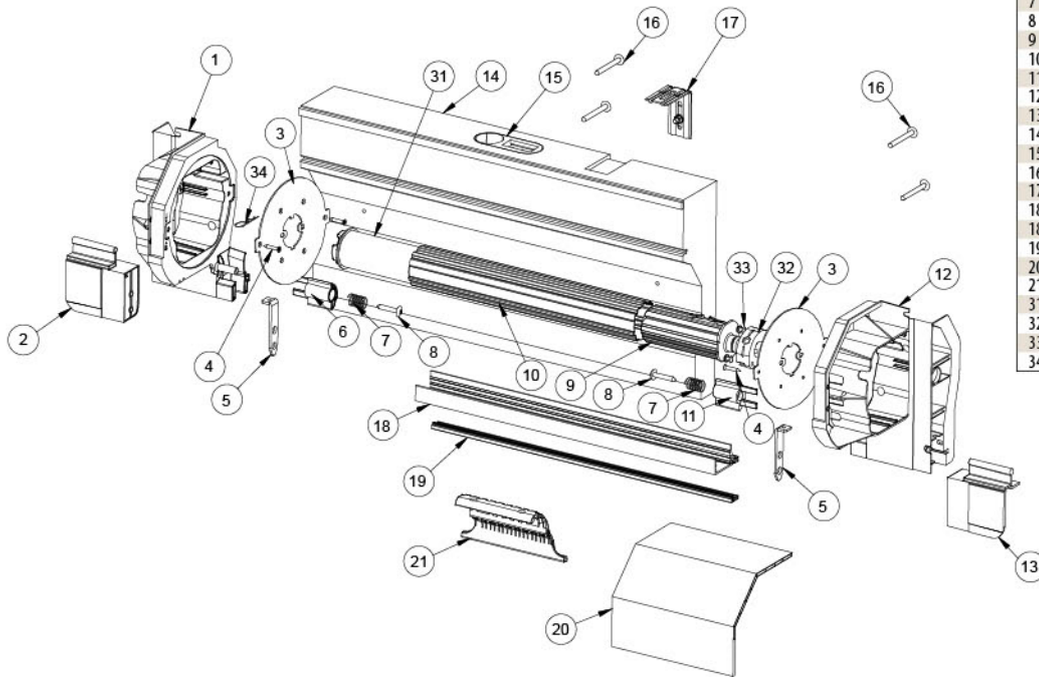
PREFATEC



Coffre demi linteau Eveno disponible en béton, béton léger et TC3

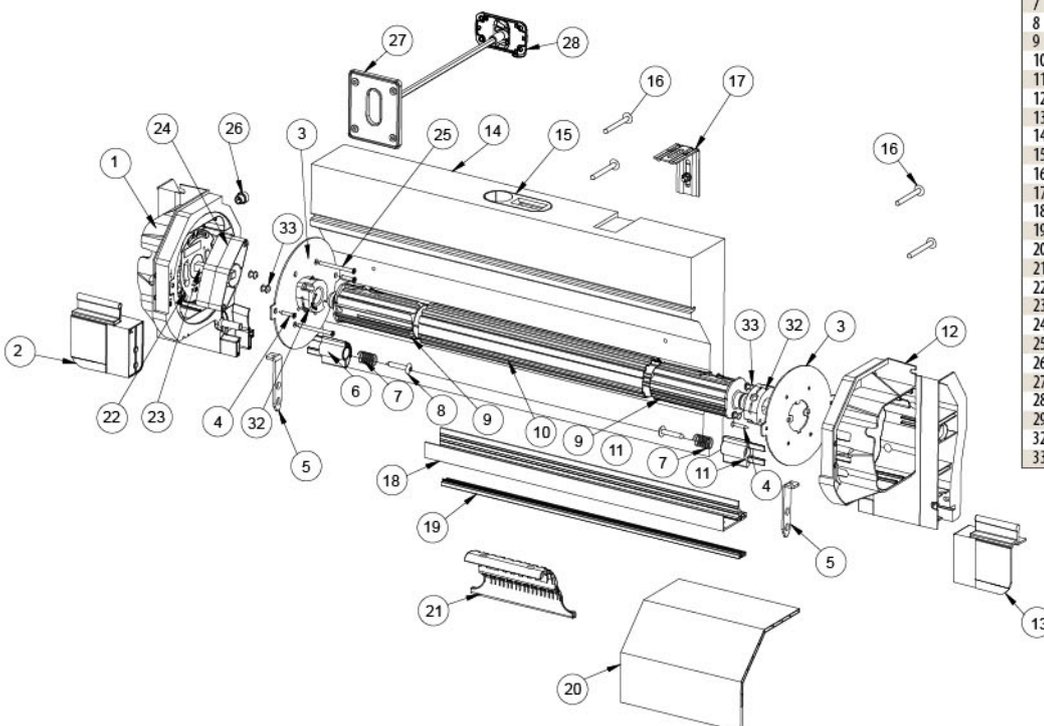
Eclaté Tatou

Montage moteur Axe diamètre 56



| N° | Désignation | Code Article |
|----|--|--------------|
| 1 | Joue Droite | 203010260 |
| 2 | Plaque Feuillard droite | 203010272 |
| 3 | Flasque Palier lisse | 204010116 |
| 4 | Vis 4,2x 25 | 203110003 |
| 5 | Eclisse | 204010020 |
| 6 | Téton d'arrêt Droit | 203010276 |
| 7 | Ressort Téton droit | 204010174 |
| 8 | Vis Penture 6x35 zing | 204110096 |
| 9 | Embout d'axe escamotable | 203060070 |
| 10 | Axe diam 56mm | 104060003 |
| 11 | Téton d'arrêt Gauche | 203010277 |
| 12 | Joue Gauche | 203010261 |
| 13 | Plaque Feuillard gauche | 203010277 |
| 14 | Coque PU | 110070013 |
| 15 | Reprise dameau | 203010274 |
| 16 | Vis Penture fixation Joue 6x60 | 204110109 |
| 17 | Patte reprise Linteau et Clameau | 204010166 |
| 18 | Profil reprise Traverse haute DT < 120 | 103040026 |
| 19 | Profil reprise Traverse haute DT > 120 | 103040025 |
| 20 | Cale Profil reprise Traverse haute | 103040008 |
| 21 | Carter de protection | 103010003 |
| 22 | Verrous | 203060180 |
| 31 | Moteur | |
| 32 | Paliers diam 22 | 203060122 |
| 33 | Rivet de fixation | 205110003 |
| 34 | Goupille Béta | 204110010 |

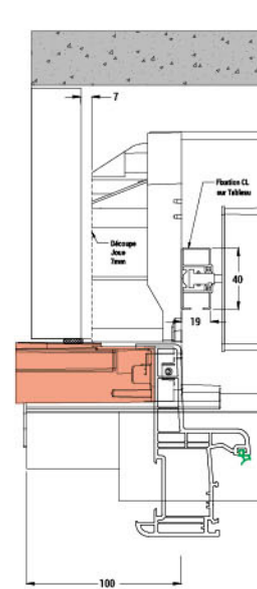
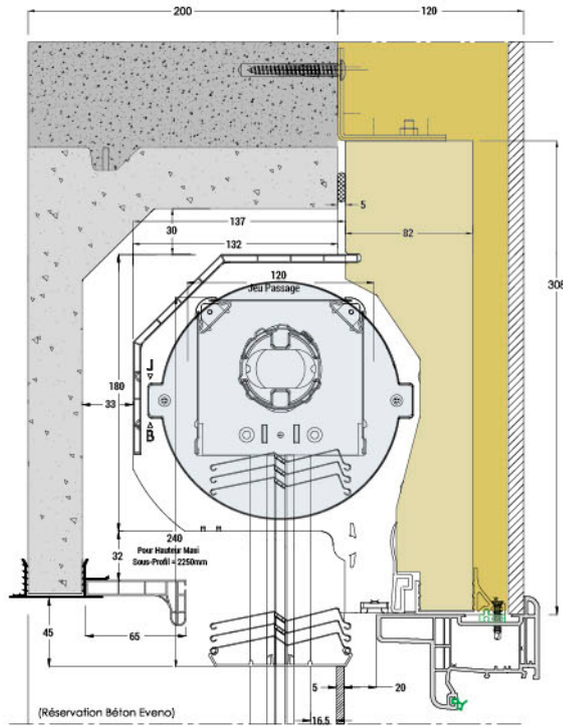
Montage Treuil Section Axe diamètre 56



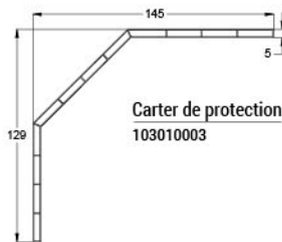
| N° | Désignation | Code Article |
|----|------------------------------------|--------------|
| 1 | Joue Droite | 203010260 |
| 2 | Plaque Feuillard droite | 203010272 |
| 3 | Flasque Palier lisse | 204010116 |
| 4 | Vis 4,2x 25 | 203110003 |
| 5 | Eclisse | 204010020 |
| 6 | Téton d'arrêt Droit | 203010276 |
| 7 | Ressort Téton droit | 204010174 |
| 8 | Vis Penture 6x35 zing | 204110096 |
| 9 | Embout d'axe escamotable | 203060060 |
| 10 | Axe diam 56mm | 104060003 |
| 11 | Téton d'arrêt Gauche | 203010277 |
| 12 | Joue Gauche | 203010261 |
| 13 | Plaque Feuillard gauche | 203010277 |
| 14 | Coque PU | 110070013 |
| 15 | Reprise dameau | 203010274 |
| 16 | Vis Penture fixation Joue 6x60 | 204110109 |
| 17 | Patte reprise Linteau et Clameau | 204010166 |
| 18 | Profil reprise Traverse haute* | 103040026 |
| 19 | Cale Profil reprise Traverse haute | 103040008 |
| 20 | Carter de protection | 103010003 |
| 21 | Verrous | 203060180 |
| 22 | Treuil Technivis avec guidage | 203060178 |
| 23 | Carré lg 80 mm | |
| 24 | Entretoise TO | 203010206 |
| 25 | Vis fixation treuil 4,2 x60 | 204110110 |
| 26 | Bague étanchéité TO | 203060009 |
| 27 | Planchette Sortie TO | 203010267 |
| 28 | Double cardan DML | 204060051 |
| 29 | Manivelle Select Alu | 201060016 |
| 32 | Palier diam 22 | 203060122 |
| 33 | Rivet de fixation | 205110003 |

* Dt 120

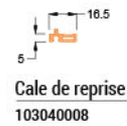
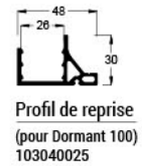
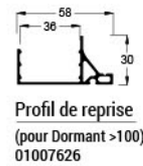
Tatou BSO



Coulisses Alu



Accessoires



Possibilité d'empilement des cales (Maximum 3 cales)

■ Dimensions maxi

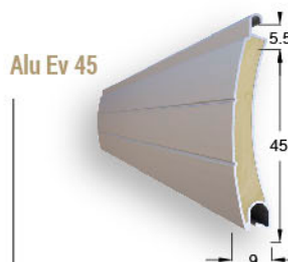
Hauteur maxi = 2250 mm
Largeur maxi = 3500 mm



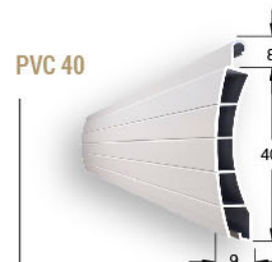
■ Lames



Alu Ev 39
 Poids : 2,75 kg /m²
 Surface maxi tablier : 6 m²
 Largeur maxi tablier : 2800 mm
 $\Delta R = 0,18 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}^*$



Alu Ev 45
 Poids : 3,16 kg /m²
 Surface maxi tablier : 7,4 m²
 Largeur maxi tablier : 3300 mm
 $\Delta R = 0,18 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}^*$



PVC 40
 Poids : 3,07 kg /m²
 Surface maxi tablier : 4,32 m²
 Largeur maxi tablier : 1800 mm
 $\Delta R = 0,25 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}^*$

■ Normes

Thermiques :

Rapport n° BV13-1371
 $U_p 120 = 0,53 \text{ W/m}^2 \cdot \text{k}$

Acoustiques :

N° 404/13/365/1
 N° 404/13/365/2

Classement perméabilité à l'air C4 :

Coffre Lg 1000 mm : Rapport n° BV16-0449
 Coffre Lg 2400 mm : Rapport n° BV15-176



■ Rapport acoustique

| | Tablier enroulé | Tablier déroulé |
|----------------|-----------------|-----------------|
| Avec Iso Placo | 47 Db | 49 Db |
| Sans Iso Placo | 46 Db | 47 Db |

■ Cote enroulement

| | Axe 56 |
|-----------|-----------------|
| Tabliers | Hauteur tableau |
| Alu Ev 39 | 2750 |
| Alu Ev 45 | 2650 |
| PVC 40 | 2350 |
| EXT 37 | 2040 |

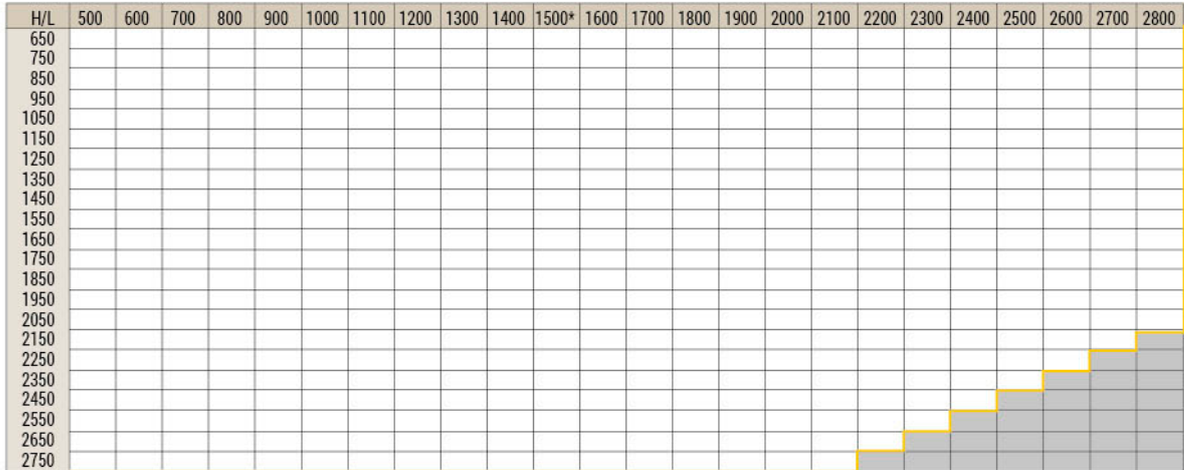
■ Cotes mini dos de coulisses selon manœuvres

| | TATOU* |
|-----------------------------|--------|
| Radio Zuni R | 455 |
| Radio Zigbee | 455 |
| Radio RS100 | 535 |
| Radio IO | 437 |
| Filaire | 422 |
| Manœuvre de secours Zuni R | 579 |
| Manœuvre de secours filaire | 579 |
| TO | 400 |

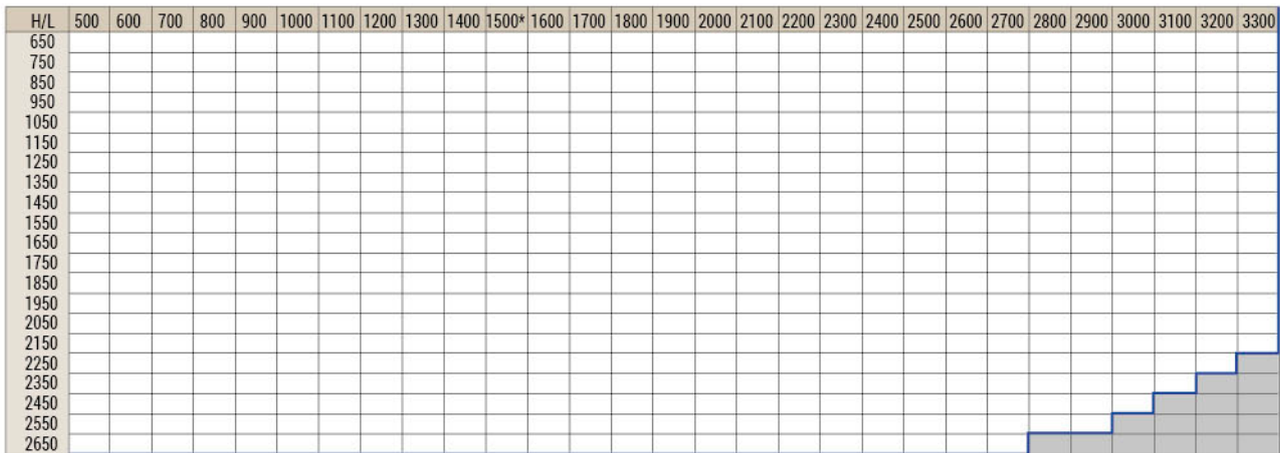
* Valeurs avec une coulisse PVC simple

■ Limite d'utilisation des lames

Alu Ev 39



Alu Ev 45



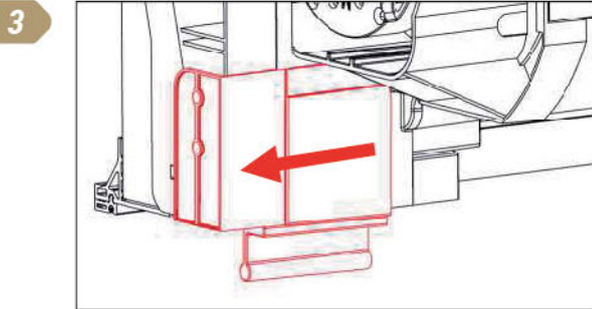
PVC 40





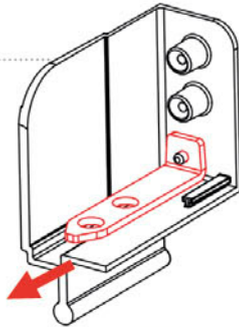
1 Fixer les coulisses sur la menuiserie.

2 Prévoir l'étanchéité entre la traverse haute de la menuiserie et le coffre.

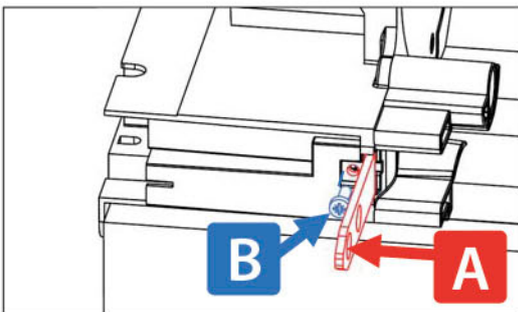


Retirer la plaque de liaison (de couleur rouge) de la joue.

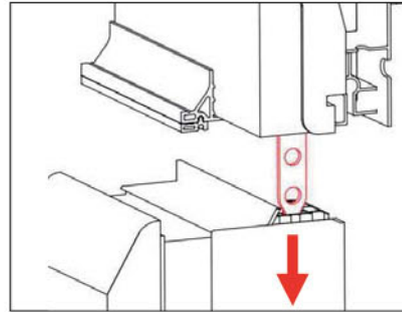
4 Prendre la patte éclisse à l'intérieur de la plaque de liaison puis :



- l'insérer dans le logement de la joue. **A**
- mettre une vis de type TB 4.2 x 15 (non fournies). **B**
- faire la même opération pour l'autre côté.

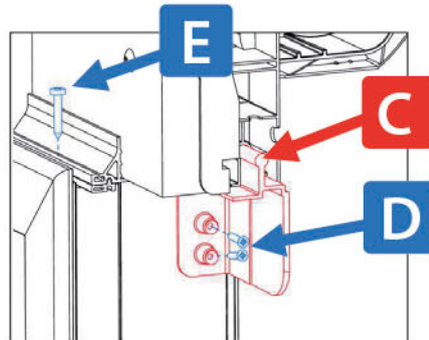


5



Insérer le coffre avec les pattes éclisses dans le logement prévu des coulisses.

6



Placer les plaques de liaisons (de couleur rouge) dans le logement des joues jusqu'au contact de la menuiserie. **C**

7

Fixer les plaques de liaisons (de couleur rouge) avec 2 vis de type TB 4.2 x 15 (non fournies). **D**

Sur tapée tubulaire :
de l'extérieur (comme sur le dessin).
Sur tapée mono paroi :
de l'intérieur de la coulisse vers la plaque de liaison.

8

Fixer le coffre avec le profil de reprise de traverse (avec les cales si nécessaire) avec des vis de type TB 6 (non fournies) minimum 1 vis tous les 500 mm. **E**



avec retour d'information

La motorisation radio ouverte à la maison intelligente d'aujourd'hui et de demain

Les commandes individuelles

Les commandes générales



Commande individuelle
portable radio



Commande individuelle
murale radio



Commande générale intuitive
avec retour d'information + 10 horloges



sans retour d'information

Le confort de la radio en toute simplicité

Les commandes individuelles



100% compatible,
idéal en rénovation
et complément de chantier



OPY
Commande individuelle
murale radio



UNO
Commande individuelle
portable radio



DOT
Inverseur filaire
intégrant un récepteur radio
Rend une installation filaire compatible
avec une installation radio
(sauf pour le Zuni R solaire)



Les commandes individuelles

Les commandes générales



Smoove
Sans retour
d'information



Situo IO 1
Sans retour
d'information



Situo IO 5
5 canaux



Nina
Création de
scénarios



Nina Timer
Création de scénarios
+ horloge

La box



Calyps'HOME

Box Calyps'home
connecte votre maison
à votre smartphone

Les compléments



Dongle
rend compatible
votre moteur ZigBee avec
l'univers Tahoma de Somfy
ou Tydom 1.0 de Delta Dore

Récepteur ZigBee
rend compatibles les équipements
annexes de votre maison
(PG, portail, BSO, lumières ...)

Les commandes générales



DUO
Commande générale
2 zones



NOÉ
Commande générale
portable 8 canaux
+ gestion horaire par horloge



TAO
Télécommande zuni®
qui à la fois pilote votre
porte de garage et ferme
tous vos volets roulants



Récepteur universel
Rend compatible votre
portail, quelle que soit
sa marque, avec
l'ensemble de la maison

Calyps'HOME



Dongle Zuni R
Rend compatible votre
moteur Zuni R avec la
box Calyps'home et la
box Tahoma V2 de Somfy

La box

Les compléments



Horloge 1 zone

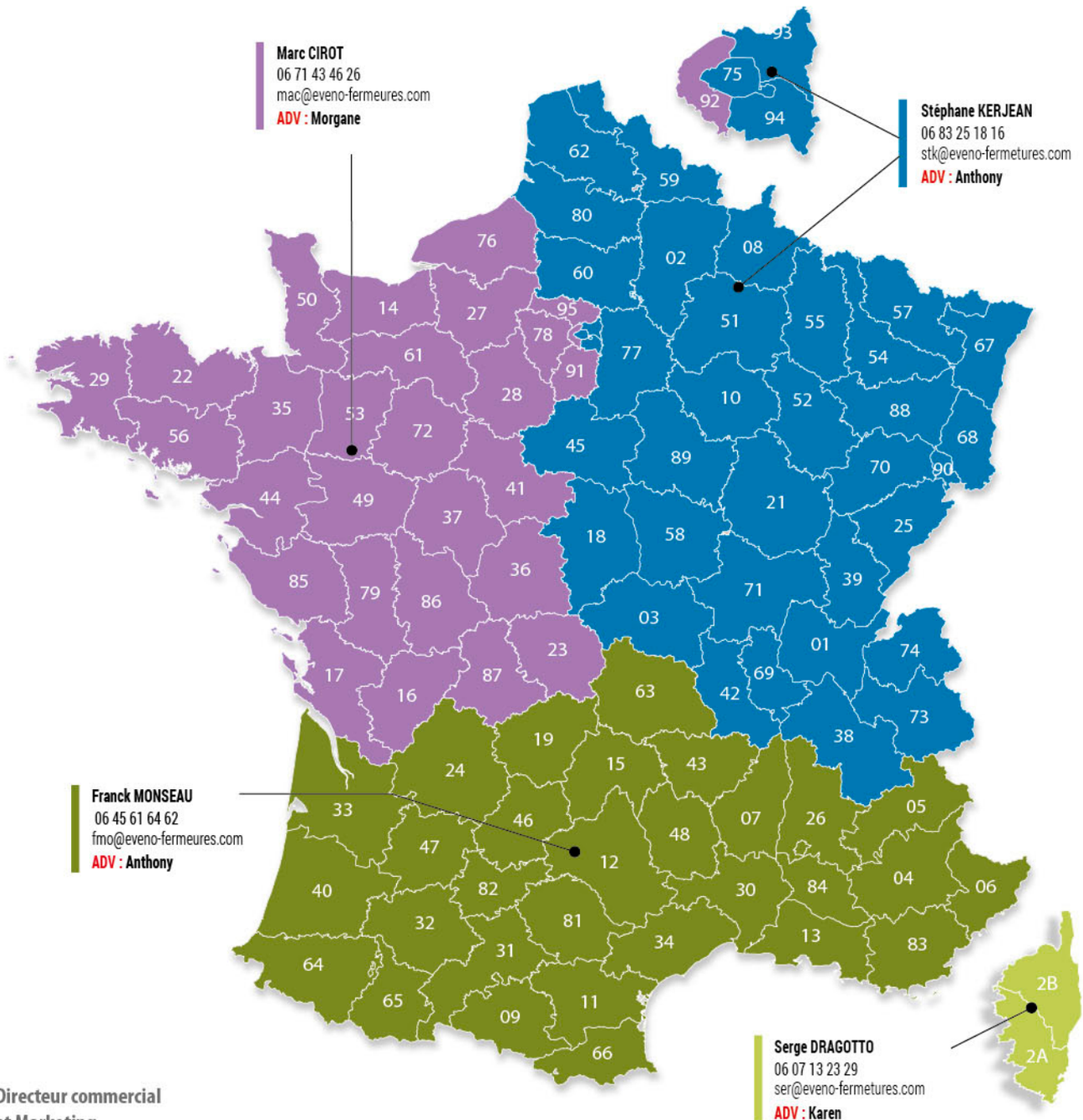


Tahoma Box

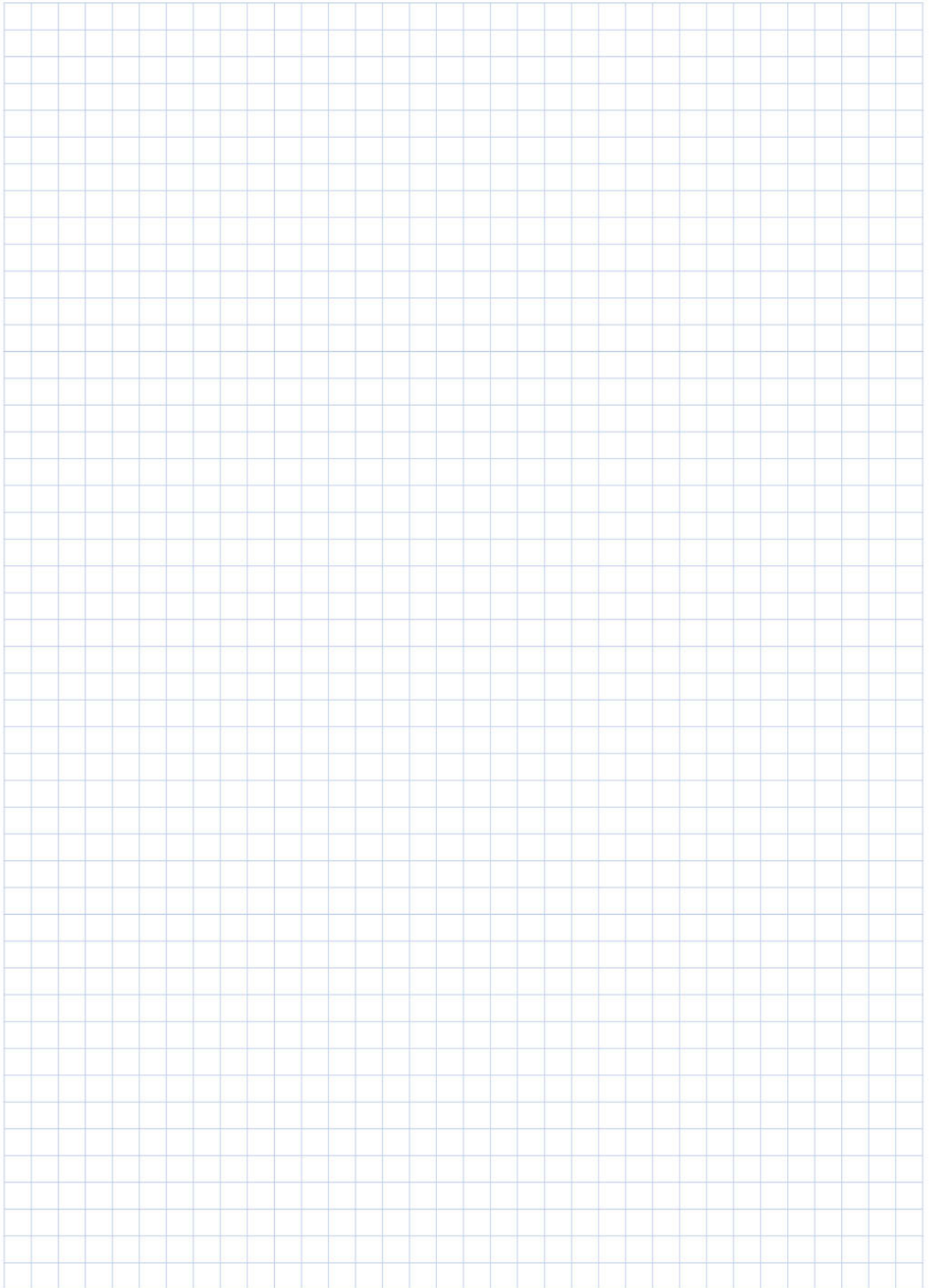


Capteur solaire
compatible avec
la box Tahoma

Secteurs commerciaux **Fabricants de menuiserie**



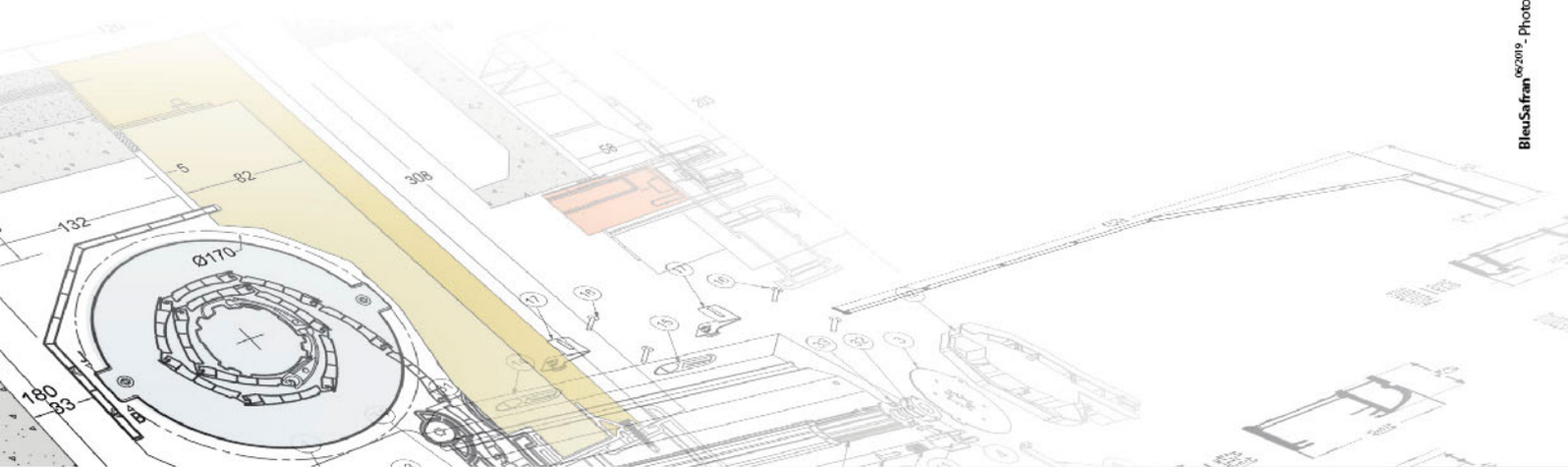
Directeur commercial
et Marketing
Stéphane VIGNAUD
stv@eveno-fermetures.com



2019

Memento

Cahier technique



BleuSafra[®] 06/2019 - Photo: Yvan Zeidda, Eveno, images 3D Chloé Production

EVENO

Les éléments de votre Confort



Eveno est sur **Twitter**

Z.I. du Gaillec - 56276 PLCEMEUR Cedex
contact@eveno-fermetures.com
www.eveno-fermetures.com

