

**SIKURA**<sup>®</sup>

CATALOGUE **SIKURA**  
porte **blindées**

**QUALITE ET SECURITE SANS COMPROMIS**

**pag. 03** **INDICE****PORTE BLINDEE****Vantail Seul**

pag. 04 LIGNE BASIC

pag. 06 LIGNE SECUR

pag. 08 LIGNE CLIMA

pag. 10 LIGNE SOLID

pag. 12 LIGNE PRESTIGE *CHARNIÈRES INVISIBLE*pag. 14 LIGNE PRESTIGE *CHARNIÈRES INVISIBLE* **FILOMURO**

pag. 16 LIGNE HUISSERIE TUBULAIRE

pag. 18 LIGNE BASIC **double vantaux**pag. 20 LIGNE SECUR **double vantaux**

pag. 22 FIRE 60 C98

**pag. 23** **REVÊTEMENT**

pag. 24 LISSE

pag. 26 ALUMINIUM

pag. 27 PVC

pag. 28 PANTOGRAPHIE

pag. 30 PANTOGRAPHIE ÉLITE

pag. 32 POIGNEES ET POMMEAUX

**pag. 33** **SECTION TECHNIQUE**

Coloris et modèles présentés dans ce catalogue sont purement indicatifs.

La société se réserve le droit d'apporter les changements techniques nécessaire dans l'amélioration des produit sans préavis.

Il est conseillé de vérifier les caractéristiques techniques et couleurs sur les confirmations de commandes.

# LIGNE BASIC

PORTE BLINDEE LIGNE BASIC - VANTAIL SEUL

Certification **A2P** - Certification **Classe 3** anti-intrusion

COÉFFICIENT THERMIQUE **U = 1,97 W/m²/K**

PERFORMANCE ACOUSTIQUE **RW = 30 dB**

1. Pré-cadre en acier galvanisé 20/10
2. Huisserie en acier 20/10 vernis noir époxy
3. Blindage en acier zingué 10/10 avec 2 renforts
4. 2 renforts supérieurs et inférieurs en acier zingué 20/10
5. Profil périmétrique en aluminium verni époxy noir
6. 3 points d'ancrages anti-relevage côté charnières
7. Dispositif anti-ouverture en acier
8. Limiteur d'ouverture
9. 2 Charnières réglable en hauteur et largeur
10. 12/13 Points d'ancrage
11. Judas
12. Poignée en aluminium couleur bronze
13. Seuil automatique
14. Joint périphérique sur porte
15. 2 mécanismes de pêne haut et bas
16. Poids du pré-cadre Kg.13
17. Poids de la porte complète avec revêtement lisse Kg. 80

4 --

-- 5

**SPECIAL S**

*serrure à double panneton, avec serrure de service*

**13 POINTS D'ANCRAGE**



**SPECIAL C**

*serrure avec cylindre à profil européen*

**12 POINTS D'ANCRAGE**



**SPECIAL**

*serrure à double panneton*

**12 POINTS D'ANCRAGE**



**SPECIAL CS**

*serrure avec cylindre à profil européen et serrure de service*

**13 POINTS D'ANCRAGE**



# LIGNE SECUR

PORTE BLINDEE LIGNE SECUR - VANTAIL SEUL

Certification **A2P** - Certification **Classe 3** anti-intrusion

COEFFICIENT THERMIQUE **U = 1,80 W/m²/K**

PERFORMANCE ACOUSTIQUE **RW = 35 dB**

1. Pré-cadre en acier galvanisé 20/10
2. Huisserie en acier 20/10 vernis noir époxy
3. Blindage en acier zingué 10/10 avec 2 renforts
4. 2 renforts supérieurs et inférieurs en acier zingué 20/10
5. Profil périmétrique en aluminium verni époxy noir
6. 3 points d'ancrages anti-relevage côté charnières
7. Dispositif anti-ouverture en acier
8. Limiteur d'ouverture
9. 2 Charnières réglable en hauteur et largeur
10. 14/15 Points d'ancrage
11. Judas
12. Poignée en aluminium couleur bronze
13. Seuil automatique
14. Joint périphérique sur porte
15. 2 mécanismes de pêne haut et bas
16. Isolation en polystyrène
17. Joint sur recouvrement de l'huisserie
18. **Poids du pré-cadre Kg.13**
19. **Poids de la porte complète avec revêtement lisse Kg.83**

**B 98 S**

*serrure à double panneton, avec serrure de service*

**15 POINTS D'ANCRAGE**



**C 98**

*serrure avec cylindre à profil européen*

**14 POINTS D'ANCRAGE**



**B 98**

*serrure à double panneton*

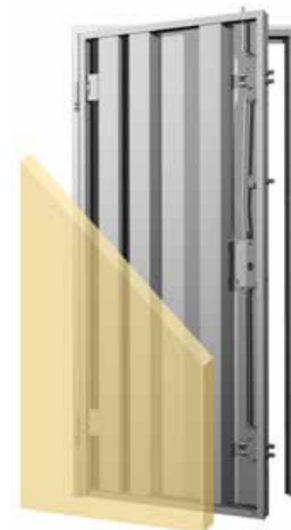
**14 POINTS D'ANCRAGE**



**C 98 S**

*serrure avec cylindre à profil européen et serrure de service*

**15 POINTS D'ANCRAGE**



# LIGNE CLIMA 1.6

PORTE BLINDEE LIGNE CLIMA - VANTAIL SEUL

Certification **A2P** - Certification **Classe 3** anti-intrusion

## PORTE BLINDEE LIGNE CLIMA 1.60

COEFFICIENT THERMIQUE **U = 1,60 W/m<sup>2</sup>/K**

PERFORMANCE ACOUSTIQUE **RW = 38 dB**

## PORTE BLINDEE LIGNE CLIMA 1.20

COEFFICIENT THERMIQUE **U = 1,20 W/m<sup>2</sup>/K**

PERFORMANCE ACOUSTIQUE **RW = 43 dB**

1. Pré-cadre en acier galvanisé 20/10
2. Huisserie en acier 20/10 vernis noir époxy
3. Blindage en acier zingué 10/10 avec 2 renforts
4. 2 renforts supérieurs et inférieurs en acier zingué 20/10
5. Profil périmétrique en aluminium verni époxy noir
6. 3 points d'ancrages anti-relevage côté charnières
7. Dispositif anti-ouverture en acier
8. 8) Limiteur d'ouverture
9. 2 Charnières réglable en hauteur et largeur
10. 14/15 Points d'ancrage
11. Judas
12. Poignée en aluminium couleur bronze
13. Seuil automatique
14. Joint périphérique sur porte
15. 2 mécanismes de pêne haut et bas
16. Isolation en polystyrène
17. Joint sur recouvrement de l' huisserie
18. Cadres internes angulaires
19. Joint caoutchouc entre huisserie tubulaire et enduit
20. **Poids du pré-cadre Kg.13**
21. **Poids de la porte complète avec revêtement lisse Kg.84**

**B 98 S CLIMA 1.6** serrure à double panneton, avec serrure de service

**15 POINTS D'ANCRAGE**



**C 98 CLIMA 1.2**

serrure avec cylindre à profil européen

**14 POINTS D'ANCRAGE**



**B 98 CLIMA 1.6**

serrure à double panneton

**14 POINTS D'ANCRAGE**



**C 98 S CLIMA 1.2**

serrure avec cylindre à profil européen et serrure de service

**15 POINTS D'ANCRAGE**



# LIGNE CLIMA 1.2

PORTE BLINDEE LIGNE CLIMA - VANTAIL SEUL

Certification **A2P** - Certification **Classe 3** anti-intrusion

## PORTE BLINDEE LIGNE CLIMA 1.60

COÉFFICIENT THERMIQUE **U = 1,60 W/m²/K**

PERFORMANCE ACOUSTIQUE **RW = 38 dB**

## PORTE BLINDEE LIGNE CLIMA 1.20

COÉFFICIENT THERMIQUE **U = 1,20 W/m²/K**

PERFORMANCE ACOUSTIQUE **RW = 43 dB**

- |  |  |
|--|--|
| 1. Pré-cadre en acier galvanisé 20/10                        | 12. Poignée en aluminium couleur bronze                              |
| 2. Huisserie en acier 20/10 vernis noir époxy                | 13. Seuil automatique  |
| 3. Blindage en acier zingué 10/10 avec 2 renforts            | 14. Joint périphérique sur porte                                     |
| 4. 2 renforts supérieurs et inférieurs en acier zingué 20/10 | 15. 2 mécanismes de pêne haut et bas                                 |
| 5. Profil périmétrique en aluminium verni époxy noir         | 16. Isolation en polystyrène   |
| 6. 3 points d'ancrages anti-relevage côté charnières         | 17. Joint sur recouvrement de l'huissierie                           |
| 7. Dispositif anti-ouverture en acier                        | 18. Cadres internes angulaires                                       |
| 8. Limiteur d'ouverture                                      | 19. Joint caoutchouc entre huisserie tubulaire et enduit             |
| 9. 2 Charnières réglable en hauteur et largeur               | 20. renfort acier double   |
| 10. 14/15 Points d'ancrage                                   | 21. seuil fixe à la suisse   |
| 11. Judas  | 22. revêtement extérieur en Okoumé avec base isolante in polystyrène |
|  | <b>23. Poids du pré-cadre Kg.13</b>                                  |
|  | <b>24. Poids de la porte complète avec revêtement lisse Kg.84</b>    |

**B 98 S CLIMA 1.6** serrure à double panneton, avec serrure de service

**15 POINTS D'ANCRAGE**



**C 98 CLIMA 1.2**

serrure avec cylindre à profil européen

**14 POINTS D'ANCRAGE**



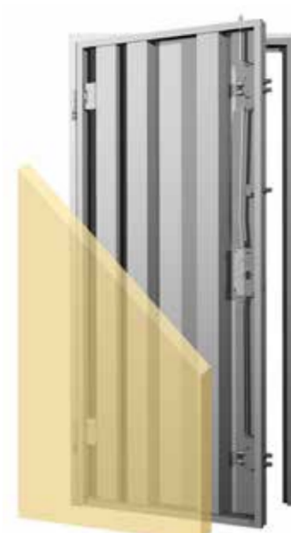
**B 98 CLIMA 1.6**

serrure à double panneton

**14 POINTS D'ANCRAGE**

**C 98 S CLIMA 1.2**

serrure avec cylindre à profil européen et serrure de service **15 POINTS D'ANCRAGE**



# LIGNE SOLID

PORTE BLINDEE LIGNE SOLID - VANTAIL SEUL

Certification **A2P** - Certification **Classe 4** anti-intrusion

COEFFICIENT THERMIQUE **U = 1,97 W/m²/K**

PERFORMANCE ACOUSTIQUE **RW = 30 dB**

1. Pré-cadre en acier galvanisé 20/10
2. Huisserie en acier 20/10 vernis noir époxy
3. Blindage en acier zingué 10/10 avec 2 renforts
4. 2 renforts supérieurs et inférieurs en acier zingué 20/10
5. Profil périmétrique en aluminium verni époxy noir
6. 6 points d'ancrages anti-relevage côté charnières
7. Dispositif anti-ouverture en acier
8. Limiteur d'ouverture
9. 2 Charnières réglable en hauteur et largeur
10. 18/19 Points d'ancrage
11. Judas
12. Poignée en aluminium couleur bronze
13. Seuil automatique
14. Joint périphérique sur porte
15. 2 mécanismes de pêne haut et bas
16. piveau de fermeture supérieure
17. 6 plaques de renfort en acier côté serrure
18. 6 plaques de renfort en acier sur les Omega centrale
19. 4 plaques de renfort sur charnières
20. 6 plaques de renfort sur Omega centrale
21. plaque de support serrure
22. Tube en acier soudé sur cadre côté serrure
- 23. Poids du pré-cadre Kg.18**
- 24. Poids de la porte complète avec revêtement lisse Kg.110**



SOLID C - 18 POINTS D'ANCRAGE

serrure avec cylindre à profil européen



SOLID CS - 19 POINTS D'ANCRAGE

serrure avec cylindre à profil européen et serrure de service



# LIGNE PRESTIGE

CHARNIÈRES INVISIBLE

PORTE BLINDÉE LIGNE PRESTIGE - VANTAIL SEUL

Certification **A2P** - Certification **Classe 3** anti-intrusion

COÉFFICIENT THERMIQUE **U = 1,80 W/m²/K**

PERFORMANCE ACOUSTIQUE **RW = 35 dB**

1. Pré-cadre en acier galvanisé 20/10
2. Huisserie en acier 20/10 vernis noir époxy
3. Blindage en acier zingué 10/10 avec 2 renforts
4. 2 renforts supérieurs et inférieurs en acier zingué 20/10
5. Profil périmétrique en aluminium verni époxy noir
6. 3 points d'ancrages anti-relevage côté charnières
7. Dispositif anti-ouverture en acier
8. Limiteur d'ouverture
9. 2 Charnières réglable en hauteur et largeur
10. 14/15 Points d'ancrage
11. Judas
12. Poignée en aluminium couleur bronze
13. Seuil automatique
14. Joint périphérique sur porte
15. 2 mécanismes de pêne haut et bas
16. Isolation en polystyrène
17. Joint sur recouvrement de l'huisserie
18. Charnières invisible
- 19. Poids du pré-cadre Kg.18**
- 20. Poids de la porte complète avec revêtement lisse Kg.86**

## PRESTIGE C - 14 POINTS D'ANCRAGE

*serrure avec cylindre à profil européen*



## PRESTIGE CS - 15 POINTS D'ANCRAGE

*serrure avec cylindre à profil européen et serrure de service*



# PRESTIGE C FILOMURO

CHARNIÈRES INVISIBLE

PORTE BLINDÉE LIGNE PRESTIGE - VANTAIL SEUL

Certification **A2P** - Certification **Classe 3** anti-intrusion

COÉFFICIENT THERMIQUE **U = 1,80 W/m²/K**

PERFORMANCE ACOUSTIQUE **RW = 37 dB**

1. Pré-cadre en acier galvanisé 20/10
2. Huisserie en acier 20/10 vernis gris 9006
3. Blindage en acier zingué 10/10 avec 2 renforts
4. 2 renforts supérieurs et inférieurs en acier zingué 20/10
5. Profil périmétrique en aluminium verni gris 9006
6. 3 points d'ancrages anti-relevage côté charnières
7. Dispositif anti-ouverture en acier
8. Limiteur d'ouverture
9. 2 Charnières réglable en hauteur et largeur
10. 18 Points d'ancrage
11. Judas
12. Poignée en aluminium couleur bronze
13. Seuil automatique
14. Joint périphérique sur porte
15. 2 mécanismes de pêne haut et bas
16. Isolation en polystyrène et laine de roche
17. Joint sur recouvrement de l'huisserie
18. Charnières invisible
19. Panneau pleine avec filomuro interne
20. **Poids du pré-cadre Kg.18**
21. **Poids de la porte complète (exclus contre-châssis), calculé avec panneau lisse installé - Kg. 100**

## PRESTIGE C FILOMURO - 18 POINTS D'ANCRAGE

*serrure avec cylindre à profil européen*



## PRESTIGE CS FILOMURO - 19 POINTS D'ANCRAGE

*serrure avec cylindre à profil européen et serrure de service*



# LIGNE HUISSERIE TUBULAIRE

PORTE BLINDEE - VANTAIL SEUL - AVEC TIERCE

Certification **A2P** - Certification **Classe 3** anti-intrusion

COEFFICIENT THERMIQUE **U = 1,80/1,97 W/m²/K**

PERFORMANCE ACOUSTIQUE **RW = 30/35 dB**

1. Huisserie tubulaire en acier 20/10 vernis noir époxy
2. Blindage en acier zingué 10/10 avec 2 renforts
3. 2 renforts supérieurs et inférieurs en acier zingué 20/10
4. Profil périmétrique en aluminium verni époxy noir
5. 3 points d'ancrages anti-relevage côté charnières
6. Dispositif anti-ouverture en acier
7. Limiteur d'ouverture
8. 2 Charnières réglable en hauteur et largeur
9. Points d'ancrages à définir selon modèle
10. 6/8 bouchons en caoutchouc pour trou sur points d'ancrages
11. Poignée en aluminium couleur bronze
12. Seuil automatique
13. Joint périphérique sur porte
14. 2 mécanismes de pêne haut et bas simple pour modèle Special C, 2 mécanimes double pour C98
15. Isolation en polystyrène seulement pour modèle C98
- 16. Poids de l'huisserie Kg.38**
- 17. Poids de la porte complète avec revêtement lisse Kg.60/63**

DISPONIBLE AUSSI VERSION AVEC DOUBLE VANTAUX

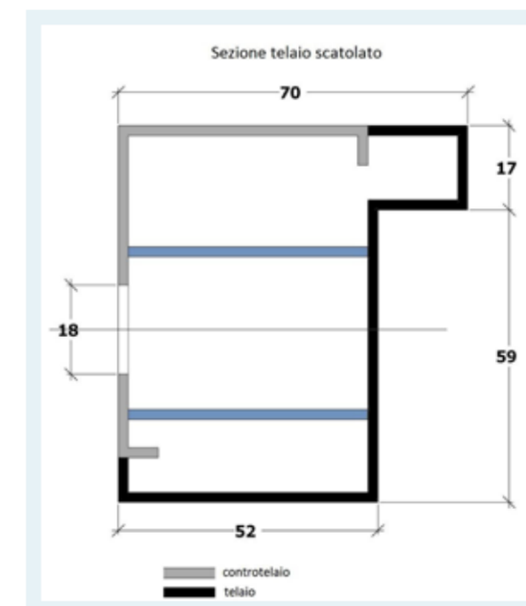
SPECIAL C

serrure avec cylindre à profil européen

12 POINTS D'ANCRAGE



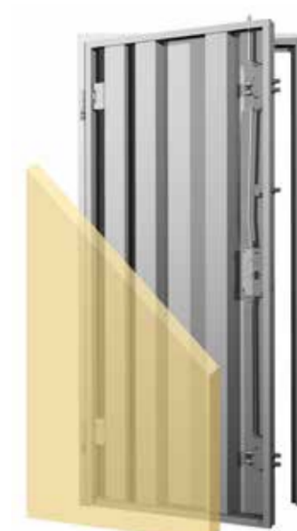
## DÉTAIL - HUISSERIE TUBULAIRE



C 98

serrure avec cylindre à profil européen

14 POINTS D'ANCRAGE



# LIGNE BASIC AVEC TIERCE

PORTE BLINDEE LIGNE BASIC - AVEC TIERCE

Certification **A2P** - Certification **Classe 3** anti-intrusion

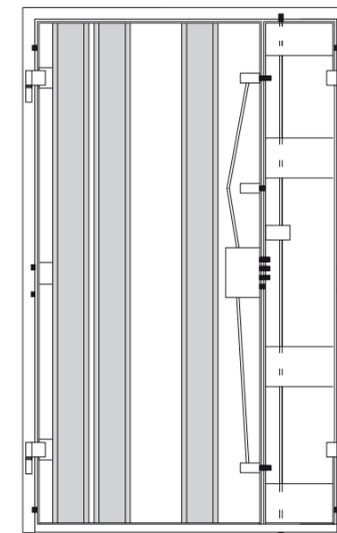
COEFFICIENT THERMIQUE **U = 2,70 W/m²/K**

PERFORMANCE ACOUSTIQUE **RW = 35 dB**

1. Pré-cadre en acier galvanisé 20/10
2. Huisserie en acier 20/10 vernis noir époxy
3. Blindage en acier zingué 10/10 avec 2 renforts
4. 4 renforts supérieurs et inférieurs en acier zingué 20/10
5. Profil périmétrique en aluminium verni époxy noir
6. 8 points d'ancrages anti-relevage côté charnières
7. Dispositif anti-ouverture en acier
8. Limiteur d'ouverture
9. 4 Charnières réglable en hauteur et largeur
10. 21 Points d'ancrage
11. Seuil automatique
12. 2 mécanismes de pêne haut et bas
13. Poignée en aluminium couleur bronze
14. Joint périphérique sur porte
15. 10 bouchons en caoutchouc pour trou sur points d'ancrages
16. Dispositif de fermeture pour semi-fixe
17. Judas
18. **Poids du pré-cadre Kg.15**
19. **Poids de la porte complète avec revêtement lisse Kg.110**

2A SPECIAL S serrure à double panneton, avec serrure de service

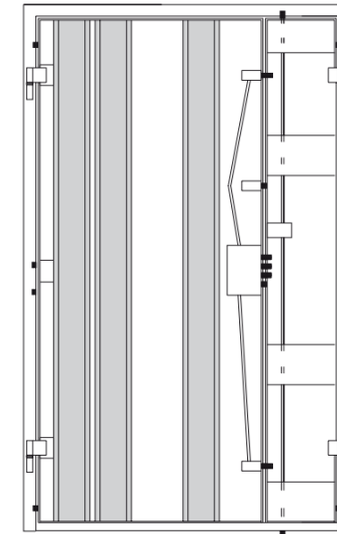
22 POINTS D'ANCRAGE



2A SPECIAL C

serrure avec cylindre à profil européen

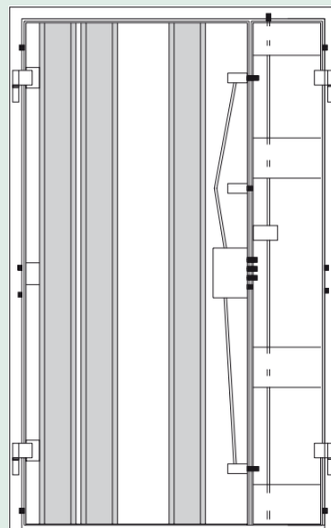
21 POINTS D'ANCRAGE



2A SPECIAL

serrure à double panneton

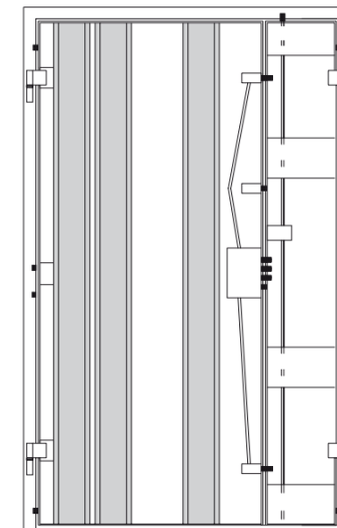
21 POINTS D'ANCRAGE



2A SPECIAL CS

serrure avec cylindre à profil européen et serrure de service

22 POINTS D'ANCRAGE



# LIGNE SECUR AVEC TIERCE

PORTE BLINDEE LIGNE SECUR - AVEC TIERCE

Certification **A2P** - Certification **Classe 3** anti-intrusion

COEFFICIENT THERMIQUE **U = 2,70 W/m²/K**

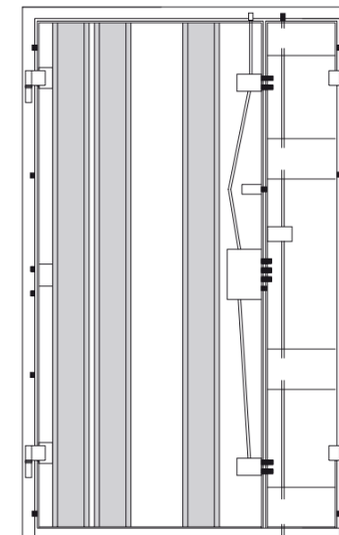
PERFORMANCE ACOUSTIQUE **RW = 35 dB**

1. Pré-cadre en acier galvanisé 20/10
2. Huisserie en acier 20/10 vernis noir époxy
3. Blindage en acier zingué 10/10 avec 2 renforts
4. 4 renforts supérieurs et inférieurs en acier zingué 20/10
5. Profil périmétrique en aluminium verni époxy noir
6. 12 points d'ancrages anti-relevage côté charnières
7. Dispositif anti-ouverture en acier
8. Limiteur d'ouverture
9. 4 Charnières réglable en hauteur et largeur
10. 28/29 Points d'ancrage
11. Seuil automatique
12. 2 mécanismes de pêne haut et bas
13. Poignée en aluminium couleur bronze
14. Joint périphérique sur porte
15. 10 bouchons en caoutchouc pour trou sur points d'ancrages
16. Dispositif de fermeture pour semi-fixe
17. Judas
18. Paletto superiore
19. **Poids du pré-cadre Kg.15**
20. **Poids de la porte complète avec revêtement lisse Kg.110**

2A B 98 S

serrure à double panneton, avec serrure de service

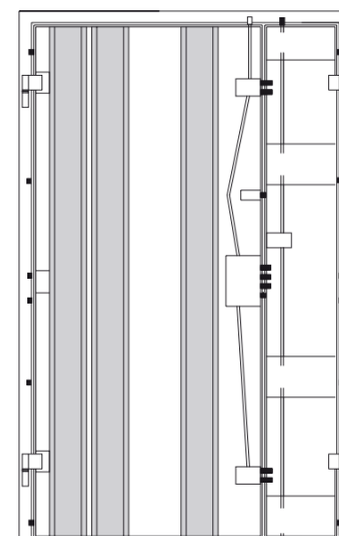
29 POINTS D'ANCRAGE



2A C 98

serrure avec cylindre à profil européen

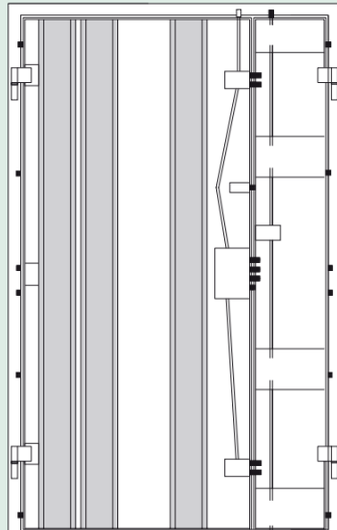
28 POINTS D'ANCRAGE



2A B 98

serrure à double panneton

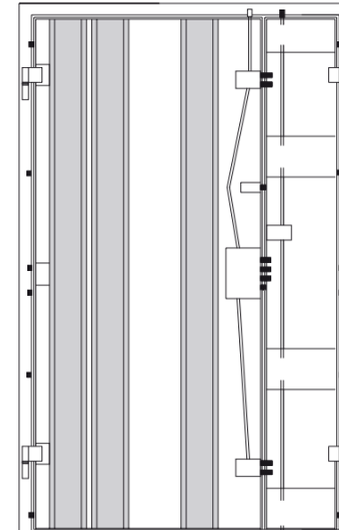
28 POINTS D'ANCRAGE



2A C 98 S

serrure avec cylindre à profil européen et serrure de service

29 POINTS D'ANCRAGE



# LIGNE FIRE 60 C98

PORTE BLINDEE LIGNE FIRE - ANTA SINGOLA

24 --



Certification **A2P** - Certification **Classe 3** anti-intrusion

COEFFICIENT THERMIQUE **U = 1,60 W/m²/K**

PERFORMANCE ACOUSTIQUE **RW = 38 dB**

RÉSISTANCE AU FEU **REI60-UNI1634-1**

1. Pré-cadre en acier galvanisé 20/10
2. Huisserie en acier 20/10 vernis noir époxy
3. Blindage en acier zingué 10/10 avec 2 renforts
4. 2 renforts supérieurs et inférieurs en acier zingué 20/10
5. Profil périmétrique en aluminium verni époxy noir
6. 4 points d'ancrages anti-relevage côté charnières
7. Dispositif anti-ouverture en acier
8. Limiteur d'ouverture
9. 2 Charnières réglable en hauteur et largeur
10. 14 Points d'ancrage
11. 6 bouchons en caoutchouc pour trou sur points d'ancrages
12. Poignée en aluminium couleur bronze
13. Seuil automatique
14. Joint périphérique sur porte
15. 2 mécanismes de pêne haut et bas
16. Isolation thermique et acoustique en laine de roche et Placoplatre
17. Joint thermo-extensible entre porte et huisserie
18. ferme porte
19. Poignées Ignifuge, boule extérieure et poignée intérieure
20. **Poids du pré-cadre Kg.18**
21. **Poids de la porte complète avec revêtement lisse Kg.147**

-- 25

## REVÊTEMENTS

pag. 26

## POIGNEES ET POMMEAUX

pag. 34

## SECTION TECHNIQUE

pag. 35

FIRE 60 C98

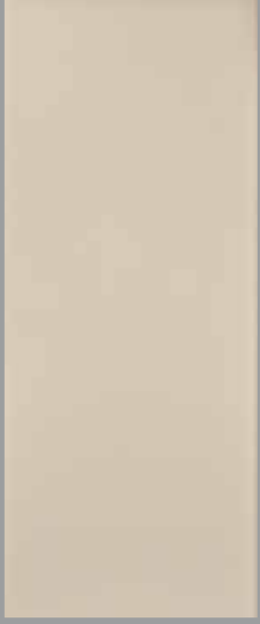
serrure avec cylindre à profil européen

14 POINTS D'ANCRAGE





BLANC



IVOIRE 1013



MERISIER



CHÊNE BLANCHI



TANGANICA



NOYER NATIONAL



NOYER RACHELE



WENGÉ



NOYER BLOND

# LISSE

## REVÊTEMENTS MÉLAMINÉE SÉRIE CLASSIQUE

# LISSE

## REVÊTEMENTS MÉLAMINÉE SÉRIE APTICA



APTICA Ik55



APTICA Ik84



APTICA fa44



APTICA Im93



APTICA Ig69



APTICA fa47



WH84



APTICA Im92



APTICA Ik90

# ALUMINIUM

# PVC



ANTARES / K



BELLATRIX / K



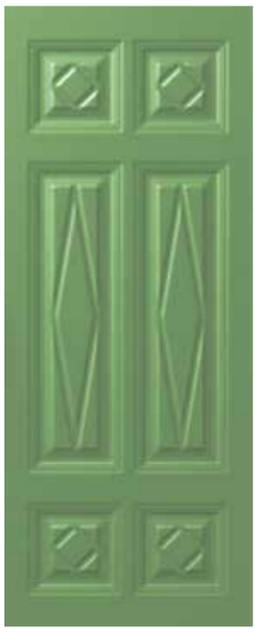
REGOLO / K



CASSIOPEA / K



ELISIR / K



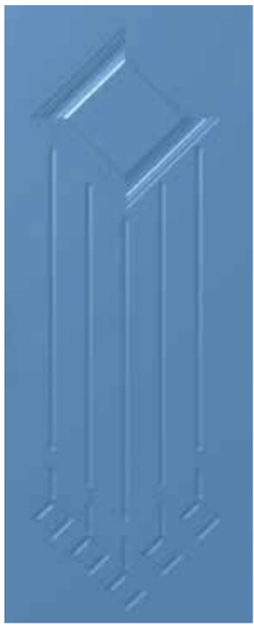
ALIZAR / K



ERIDANO / K



PERSEO / K



DORADO / K



D 20



D 39



D 38



D 41



D 52



D 83



D 60



D 64



D 39

# PANTOGRAPHHE



P2



P35



P37



P30



P39



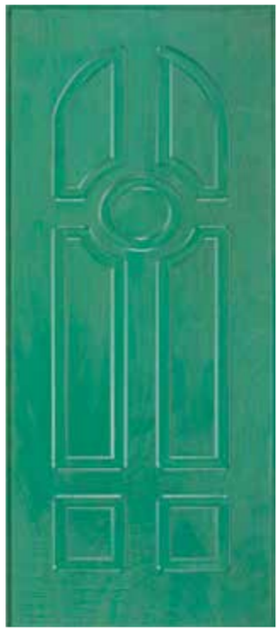
L17



P21



P40



P16



P37



P30



L5



L17



P24



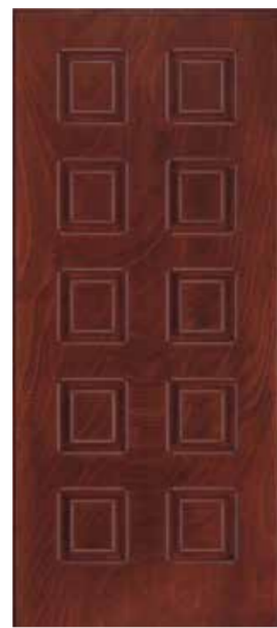
L6



L18



P35



L6

# PANTOGRAPHHE SÉRIE ÉLITE



135 E



136 E



137 E



140 E



139 E



138 E



142 E



141 E



143 E



102 P



103 P



73 P



131 E



160 E



76 P



133 E



162 E



100 P

# POIGNEES ET POMMEAUX



SERIE ALUMINIUM BRONZE  
Pommeau fixe et poignée



SERIE ALUMINIUM BRONZE  
poignée



SERIE ALUMINIUM ARGENT  
Pommeau fixe et poignée



SERIE ALUMINIUM ARGENT  
poignée



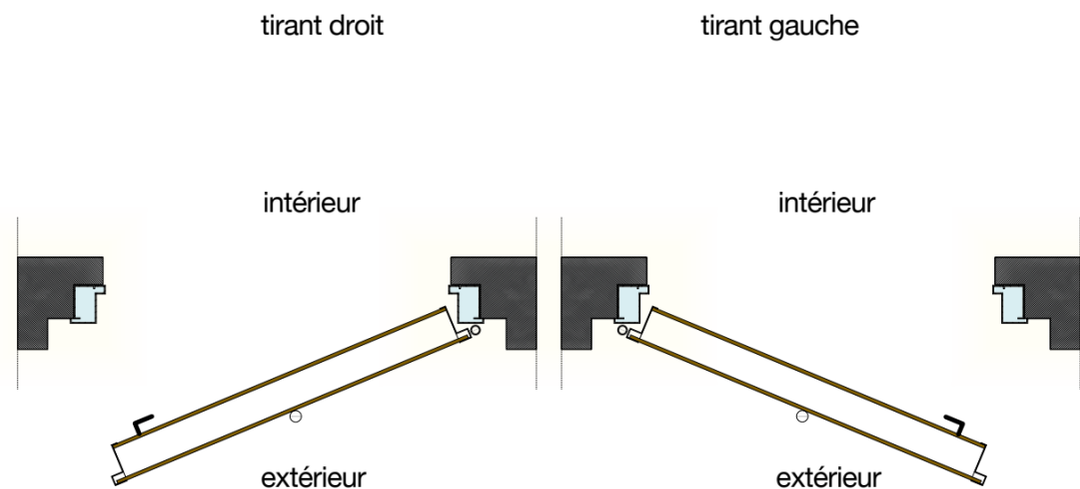
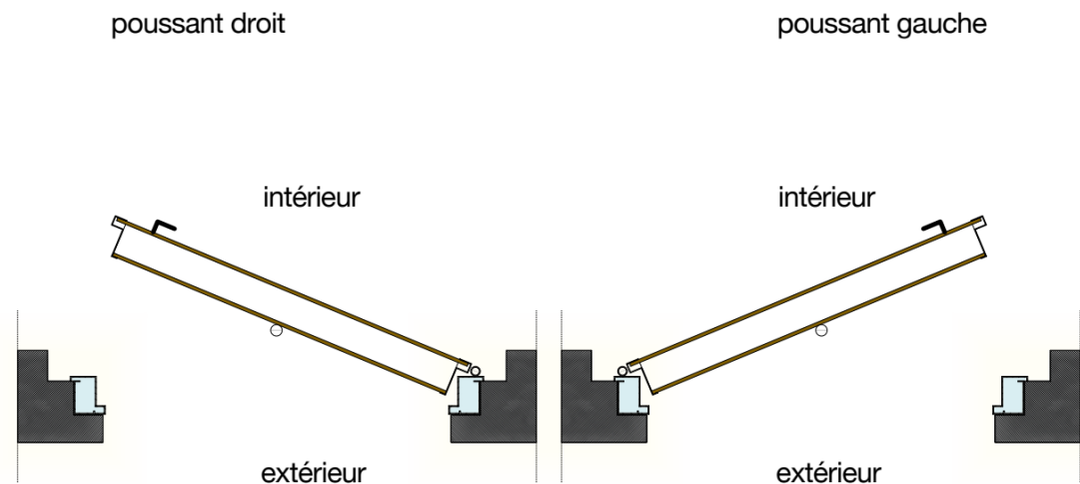
SERIE ALUMINIUM LAITON BRILLANT  
Pommeau fixe et poignée



SERIE ALUMINIUM LAITON BRILLANT  
poignée



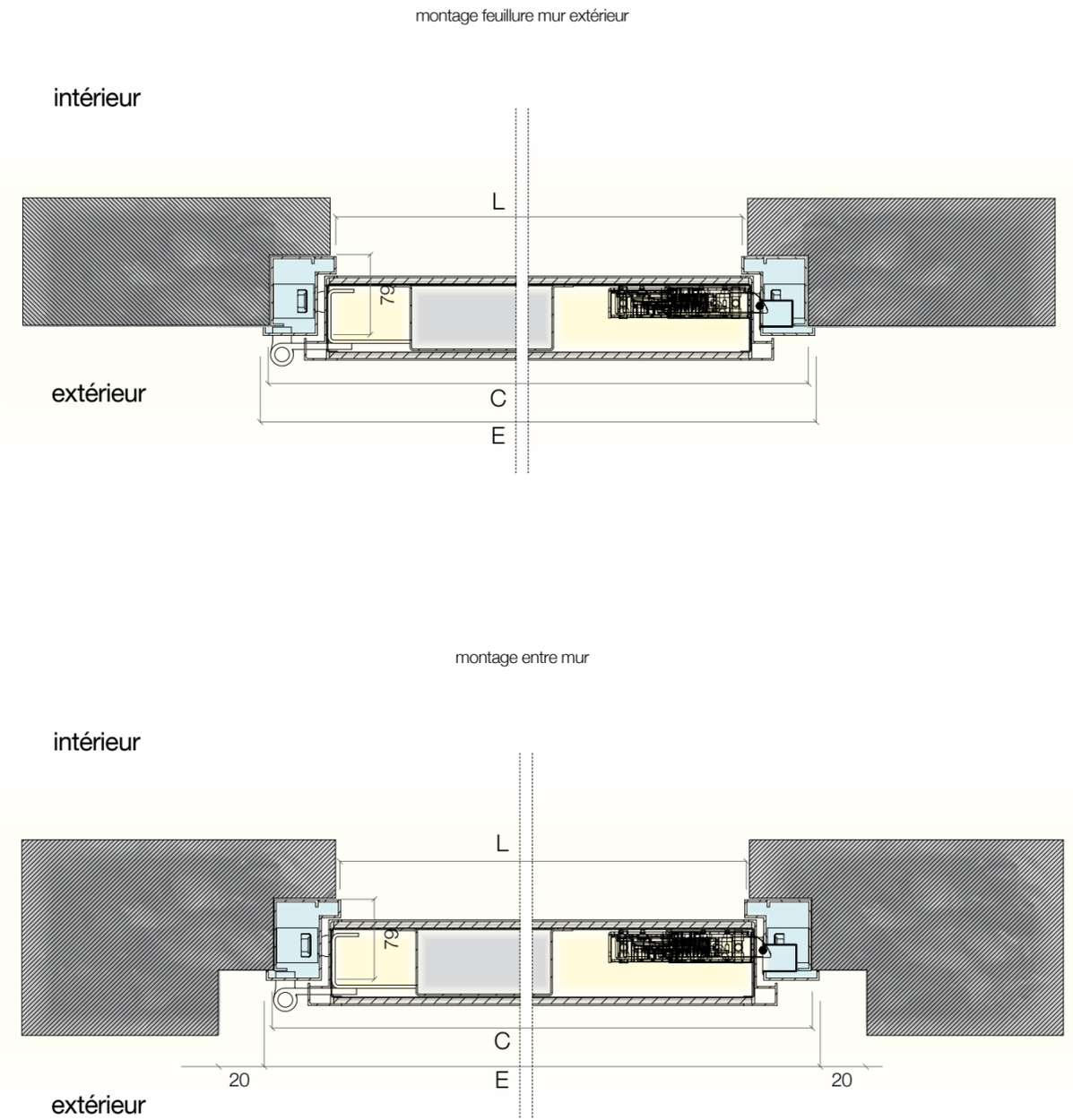
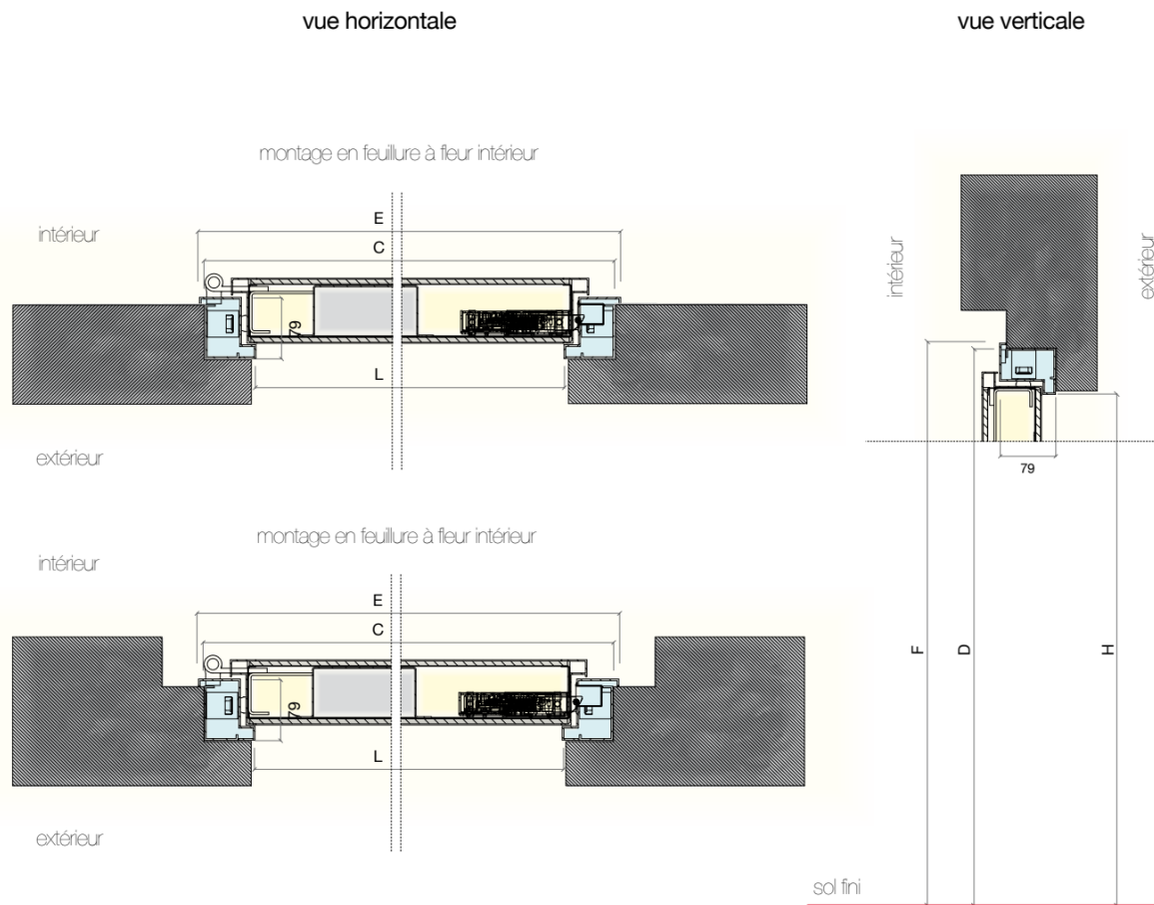
## SENS D'OUVERTURE



Les présent schéma sont purement indicatifs et ne sont pas à l'échelle

**MONTAGE DE LA PORTE POUSSANTE**

**MONTAGE POUR PORTE AVEC OUVERTURE TIRANTE**



Les présent schéma sont purement indicatifs et ne sont pas à l'échelle

L-H=passage  
C-D=externe pré-cadre  
E-F=hors-tout total

L	H	C	D	E	F
80	210	92,5	216	94	217
85	210	97,5	216	99	217
90	210	102,5	216	104	217

Tableau valable pour modèle:

- BASIC
- SECUR
- CLIMA 1.6
- CLIMA 1.2
- SOLID

L	H	C	D	E	F
70+30	210	112,5	216	114	217
75+30	210	117,5	216	119	217
80+30	210	122,5	216	124	217
85+30	210	127,5	216	129	217
90+30	210	132,5	216	134	217

TTableau valable pour modèle:

- BASIC avec tierce
- SECUR avec tierce

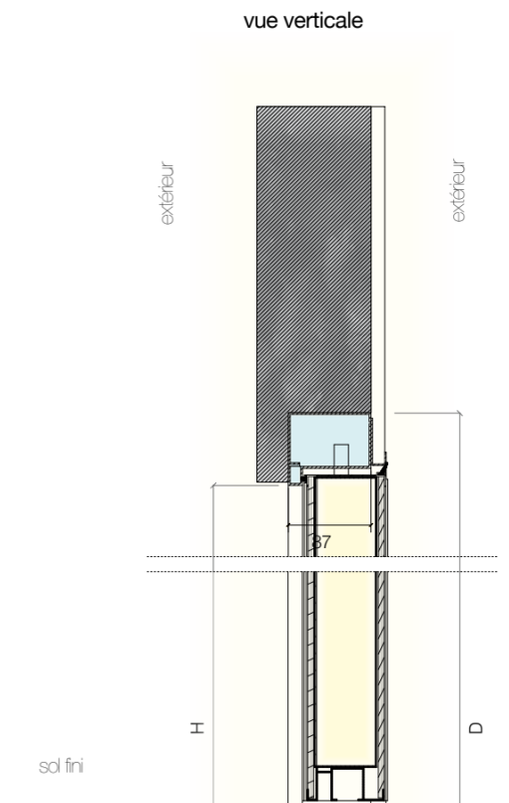
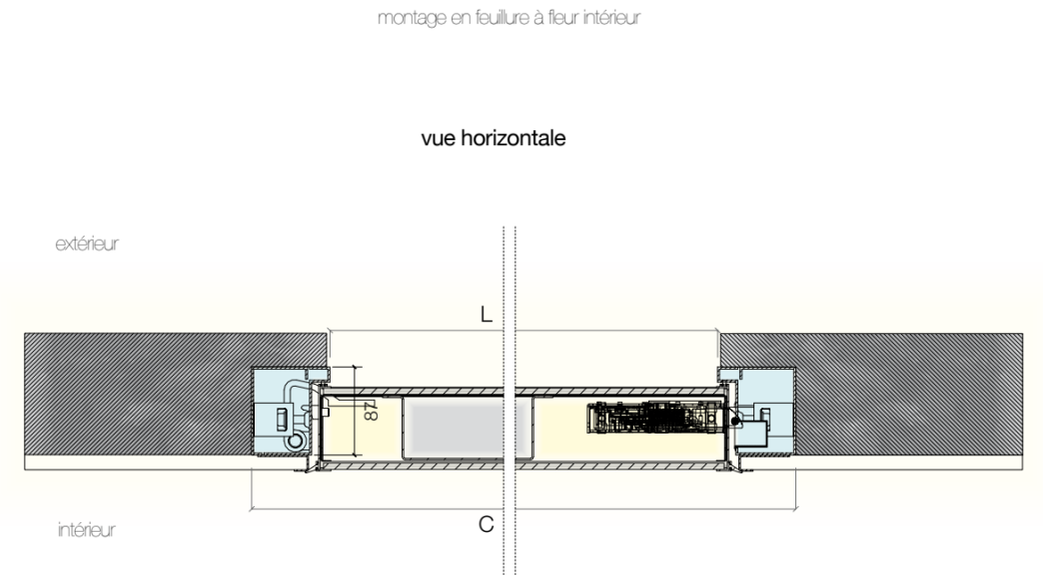
Les mesures sont exprimées en cm

L-H= passage  
C-D= extérieur pré-cadre  
E-F= hour-tout

**PARTICULARITE BATTEMENT**



**MONTAGE CO-PLAIN MONTAGE EN FEUILLURE À FLEUR INTÉRIEUR**



L-H= passage  
C-D= hors-tout total

L	H	C	D
80	210	95,5	217,8
85	210	100,5	217,8
90	210	105,5	217,8

Tableau valable pour modèle:

- CO-PLAIN

Les mesures sont exprimées en cm

Les présent schéma sont purement indicatifs et ne sont pas à l'échelle

via Marconi, 9

43036 FIDENZA (PR)

tel: **+39 0524 533111** r.a.

fax: **+39 0524 533102**

*info@parmaporte.it*

**www.parmaporte.it**