



PORTE E SERRAMENTI BLINDATI ADVANCED TECHNOLOGY SECURITY SOLUTIONS





PORTE E SERRAMENTI BLINDATI

Tutti i prodotti di questo catalogo sono pensati e fatti in Italia.

All products in this catalog are designed and made in Italy.

Все товары данного каталога разработаны и сделаны в Италии.

www.ercolesicurezza.com

CULTURA
DELLA SICUREZZA



CULTURE
OF SECURITY

ФИЛОСОФИЯ
БЕЗОПАСНОСТИ



Liscio
Smooth
Гладкие

10



Pantografato
Pantographed
Фрезерованные

16



Legno Massello
Solid Wood
Массив

26



Restauro
Restoration
Реставрация

34



Alluminio
Aluminium
Алюминий

38



Pvc

46



Inox
Stainless Steel
Нержавеющая Сталь

50



Gres
Porcelain
Gres

56



Glass

60



Resina
Resin
Resine

64



Pelle
Leather
Кожа

68



Marmo
Marble
Мрамор

74



Luxury

80



Design

82



Linea Bkk

84



Linea Gb

86

Alzanti scorrevoli Sliding Door • Выдвижные двери

Porte finestre a bilico Pivot French Door • Стеклопанная поворотная дверь

Finestre e Scurretti Windows and Shutters • Окна и ставни

Porte finestre French Doors • Цельностеклянные двери

Porte Doors • Двери

Porte speciali Special Doors • Специальные двери

Porte a bilico Pivot Doors • Поворотные двери

Porte scorrevoli Pivot Doors • Раздвижные двери

100

94

108

104

10

10

92

98

Kit

140

Serrature

Locks • Замки

144

Sicurezza

Security • Безопасность

112

Hi-tech

150



Quiete Plus



Ermetico



Termico



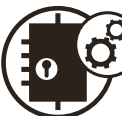
Fire



Manuale
Manual lock
Замок с ручным
открыванием



Elettrica
Electrical
locking system
Электрический
замок



Motorizzata
Motorized
locking system
Моторизированный
замок



Antipanico
Panic exit
locking system
Замок
"антипаника"



ШКЗ



ШЧ



FB4



AK47



Prox



Tag



Biolock



Face



Indice

Index • Содержание

RIVESTIMENTI pag. **10**
Covering • Покрытия

BILICI E SCORREVOLI pag. **88**
Pivot Doors and Sliding Doors
Поворотные и раздвижные двери

FINESTRE pag. **102**
E PORTE FINESTRE
Windows and French Doors
Окна и цельностеклянные двери

SEZIONE TECNICA pag. **110**
Technical Chapter
Технический раздел

PANIC ROOM pag. **154**

REFERENZE pag. **158**
References • Рекомендации

Liscio *Smooth* • Гладкие

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide

Liscio

Smooth • Гладкие

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli lisci realizzati in legno multistrato impiallacciato con bordo melaminico oppure in MDF laccato in cartella RAL.

Smooth panels made of multi-layer wood veneered with melamine edge or lacquered in MDF in the RAL code.

Гладкие шпонированные панели с отделкой торца из меламин или MDF окрашенные по цветовой гамме RAL.





Liscio

Smooth • Гладкие

Altri disegni, finiture e colori a richiesta
Custom designs, finishes and colors available by request
По запросу другие исполнения, отделки и цвета

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide

Modelli *Models* Модели

Essenze *Wood*
Отделки дерева

Laccato *Lacquered*
Покраска

PL1
Noce nazionale

PL2
Noce Daniela

PL3
Tanganica naturale

PL4
Tanganica tinto

PL5
Rovere naturale

PL6
Rovere mielato

PL7
Mogano tinto

PL8
Mogano naturale

PL9
Ciliegio

PL11
Frassino 9010
poro aperto

PL12
Rovere tinto Wengè

11

1. **Introduction**
 2. **Background**
 3. **Methodology**
 4. **Results**
 5. **Conclusion**
 6. **References**
 7. **Appendix**
 8. **Figure 1**
 9. **Figure 2**
 10. **Figure 3**
 11. **Figure 4**
 12. **Figure 5**
 13. **Figure 6**
 14. **Figure 7**
 15. **Figure 8**
 16. **Figure 9**
 17. **Figure 10**
 18. **Figure 11**
 19. **Figure 12**
 20. **Figure 13**
 21. **Figure 14**
 22. **Figure 15**
 23. **Figure 16**
 24. **Figure 17**
 25. **Figure 18**
 26. **Figure 19**
 27. **Figure 20**
 28. **Figure 21**
 29. **Figure 22**
 30. **Figure 23**
 31. **Figure 24**
 32. **Figure 25**
 33. **Figure 26**
 34. **Figure 27**
 35. **Figure 28**
 36. **Figure 29**
 37. **Figure 30**
 38. **Figure 31**
 39. **Figure 32**
 40. **Figure 33**
 41. **Figure 34**
 42. **Figure 35**
 43. **Figure 36**
 44. **Figure 37**
 45. **Figure 38**
 46. **Figure 39**
 47. **Figure 40**
 48. **Figure 41**
 49. **Figure 42**
 50. **Figure 43**
 51. **Figure 44**
 52. **Figure 45**
 53. **Figure 46**
 54. **Figure 47**
 55. **Figure 48**
 56. **Figure 49**
 57. **Figure 50**
 58. **Figure 51**
 59. **Figure 52**
 60. **Figure 53**
 61. **Figure 54**
 62. **Figure 55**
 63. **Figure 56**
 64. **Figure 57**
 65. **Figure 58**
 66. **Figure 59**
 67. **Figure 60**
 68. **Figure 61**
 69. **Figure 62**
 70. **Figure 63**
 71. **Figure 64**
 72. **Figure 65**
 73. **Figure 66**
 74. **Figure 67**
 75. **Figure 68**
 76. **Figure 69**
 77. **Figure 70**
 78. **Figure 71**
 79. **Figure 72**
 80. **Figure 73**
 81. **Figure 74**
 82. **Figure 75**
 83. **Figure 76**
 84. **Figure 77**
 85. **Figure 78**
 86. **Figure 79**
 87. **Figure 80**
 88. **Figure 81**
 89. **Figure 82**
 90. **Figure 83**
 91. **Figure 84**
 92. **Figure 85**
 93. **Figure 86**
 94. **Figure 87**
 95. **Figure 88**
 96. **Figure 89**
 97. **Figure 90**
 98. **Figure 91**
 99. **Figure 92**
 100. **Figure 93**
 101. **Figure 94**
 102. **Figure 95**
 103. **Figure 96**
 104. **Figure 97**
 105. **Figure 98**
 106. **Figure 99**
 107. **Figure 100**
 108. **Figure 101**
 109. **Figure 102**
 110. **Figure 103**
 111. **Figure 104**
 112. **Figure 105**
 113. **Figure 106**
 114. **Figure 107**
 115. **Figure 108**
 116. **Figure 109**
 117. **Figure 110**
 118. **Figure 111**
 119. **Figure 112**
 120. **Figure 113**
 121. **Figure 114**
 122. **Figure 115**
 123. **Figure 116**
 124. **Figure 117**
 125. **Figure 118**
 126. **Figure 119**
 127. **Figure 120**
 128. **Figure 121**
 129. **Figure 122**
 130. **Figure 123**
 131. **Figure 124**
 132. **Figure 125**
 133. **Figure 126**
 134. **Figure 127**
 135. **Figure 128**
 136. **Figure 129**
 137. **Figure 130**
 138. **Figure 131**
 139. **Figure 132**
 140. **Figure 133**
 141. **Figure 134**
 142. **Figure 135**
 143. **Figure 136**
 144. **Figure 137**
 145. **Figure 138**
 146. **Figure 139**
 147. **Figure 140**
 148. **Figure 141**
 149. **Figure 142**
 150. **Figure 143**
 151. **Figure 144**
 152. **Figure 145**
 153. **Figure 146**
 154. **Figure 147**
 155. **Figure 148**
 156. **Figure 149**
 157. **Figure 150**
 158. **Figure 151**
 159. **Figure 152**
 160. **Figure 153**
 161. **Figure 154**
 162. **Figure 155**
 163. **Figure 156**
 164. **Figure 157**
 165. **Figure 158**
 166. **Figure 159**
 167. **Figure 160**
 168. **Figure 161**
 169. **Figure 162**
 170. **Figure 163**
 171. **Figure 164**
 172. **Figure 165**
 173. **Figure 166**
 174. **Figure 167**
 175. **Figure 168**
 176. **Figure 169**
 177. **Figure 170**
 178. **Figure 171**
 179. **Figure 172**
 180. **Figure 173**
 181. **Figure 174**
 182. **Figure 175**
 183. **Figure 176**
 184. **Figure 177**
 185. **Figure 178**
 186. **Figure 179**
 187. **Figure 180**
 188. **Figure 181**
 189. **Figure 182**
 190. **Figure 183**
 191. **Figure 184**
 192. **Figure 185**
 193. **Figure 186**
 194. **Figure 187**
 195. **Figure 188**
 196. **Figure 189**
 197. **Figure 190**
 198. **Figure 191**
 199. **Figure 192**
 200. **Figure 193**
 201. **Figure 194**
 202. **Figure 195**
 203. **Figure 196**
 204. **Figure 197**
 205. **Figure 198**
 206. **Figure 199**
 207. **Figure 200**
 208. **Figure 201**
 209. **Figure 202**
 210. **Figure 203**
 211. **Figure 204**
 212. **Figure 205**
 213. **Figure 206**
 214. **Figure 207**
 215. **Figure 208**
 216. **Figure 209**
 217. **Figure 210</**



11

11

Figure 1

9010
Bianco puro

9016
Bianco traffico

9001
Bianco crema

1013
Bianco perla

6005
Verde muschio

6009 Verde abete

8017
Marrone cioccolato

8019
Marrone grigiastro

9005
Nero intenso

3005
Rosso vino

7040
Grigio finestra



Disponibile in tutti i colori RAL / Available in different RAL code / Доступны все цвета по шкале RAL



Pantografato

Pantographed • Фрезерованные

- Athena
- Riace
- Ercole
- Ercole AK47
- Apollo
- Secureslide



Pantografato

Pantographed • Фрезерованные

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli pantografati realizzati con doppio strato impiallacciato in essenza oppure in HDF (MDF Exterior) laccato in cartella RAL.

Pantographed panels made with double-layer veneer in wood or in HDF (MDF Exterior) lacquered in the RAL code. Custom made projects available upon request.

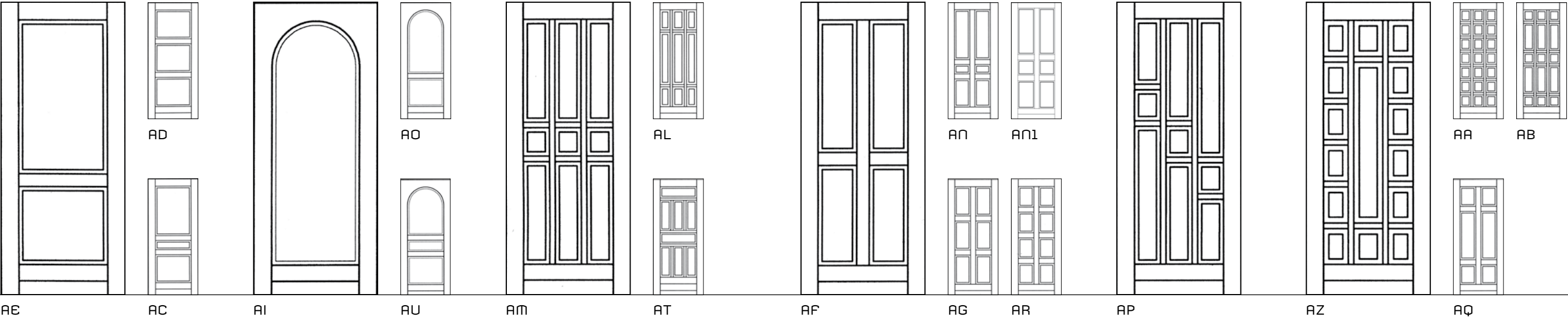
Фрезерованные панели, изготовленные из многослойной фанеры с покрытием шпоном из различных пород древесины, или HDF (MDF Exterior) окрашенные по цветовой гамме RAL.



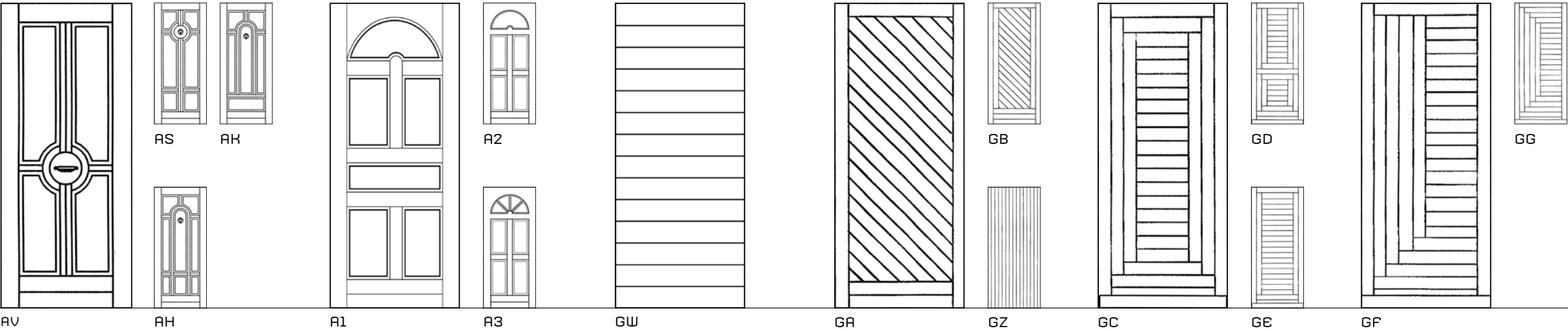
Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide

Modelli Models Модели

SERIE ANGOLO



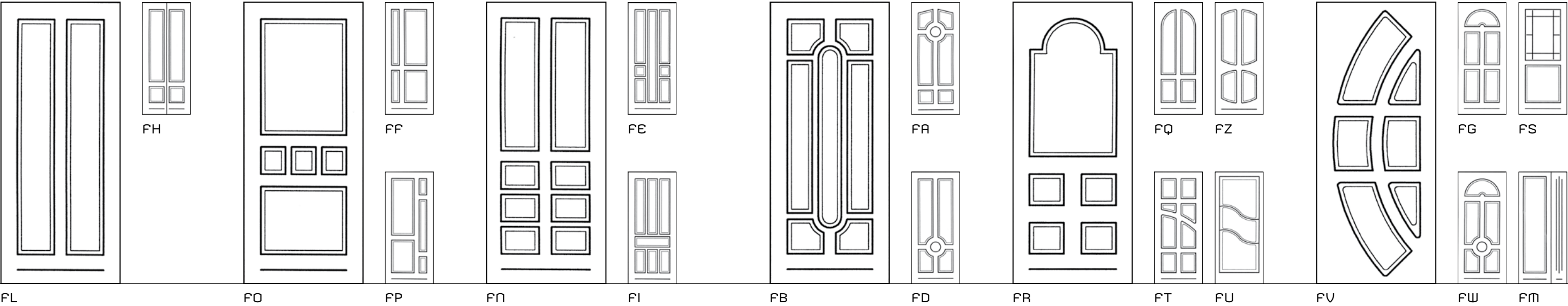
SERIE GEOMETRIE



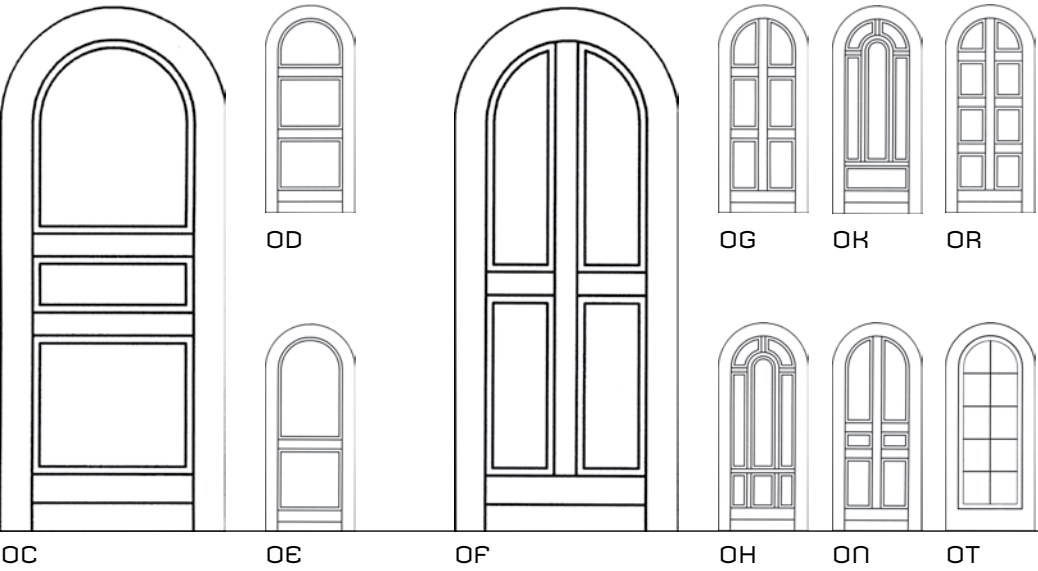
Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide

Modelli Models Модели

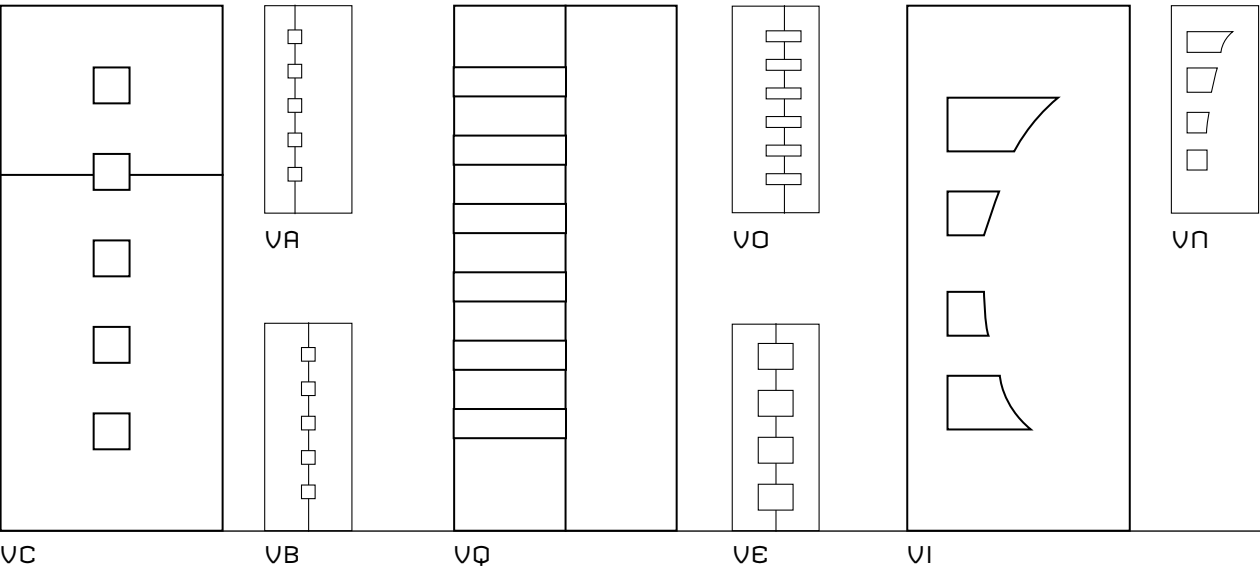
SERIE FASHION



SERIE OLYMPUS

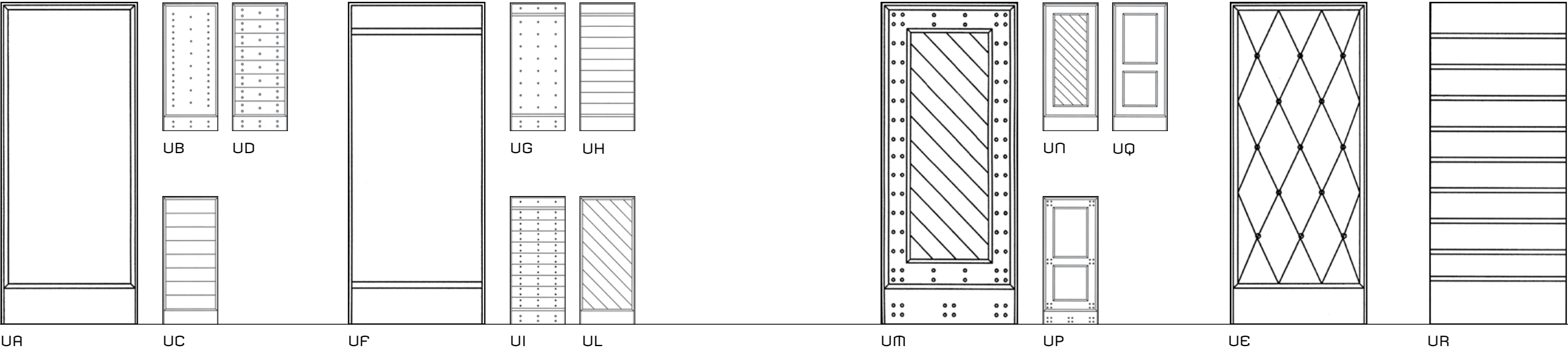


SERIE VENUS



Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide

SERIE UNAVOLTA



Okume
P1 mielato
P2 tinto noce

Canoe-wood
P3 mielato
P4 tinto noce

Yellowpine
P5 mielato
P6 tinto noce

Douglas
P7 mielato
P8 tinto noce

Rovere
P9 mielato
P10 tinto noce

Mogano
P11 mielato
P12 tinto noce

P13
Rovere verde foresta

P14
Rovere 6005
poro aperto

P15
Rovere grigio

P16
Rovere 9001
poro aperto



9010
Bianco puro

9016
Bianco traffico

9001
Bianco crema

1013
Bianco perla

6005
Verde muschio

6009
Verde abete

8017
Marrone cioccolato

8019
Marrone grigiastro

9005
Nero intenso

3005
Rosso vino

7040
Grigio finestra



Disponibile in tutti i colori RAL / Available in different RAL code / Доступны все цвета по шкале RAL

Legno

Massello • *Solid Wood* • Массив

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide

Legno

Massello • Solid Wood • Массив

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli intelaiati realizzati con assi di legno massello assemblate insieme.

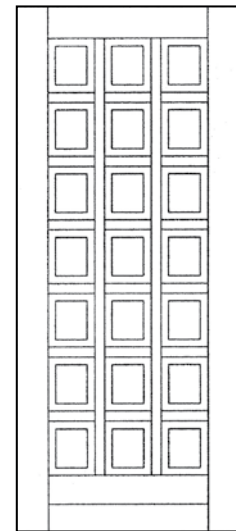
Framed panels made with solid wood boards, assembled together. Custom made project available.

Филенчатые панели изготовлены из наборного массива различных пород дерева
Возможно производство по индивидуальным эскизам.

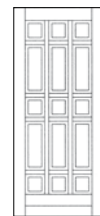


Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide

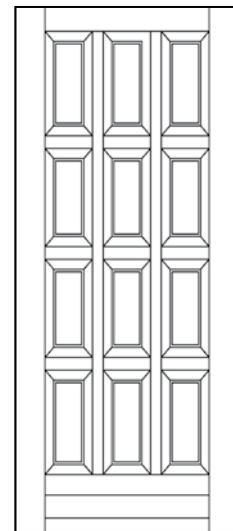
SERIE BAROCCA



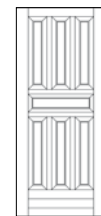
BA



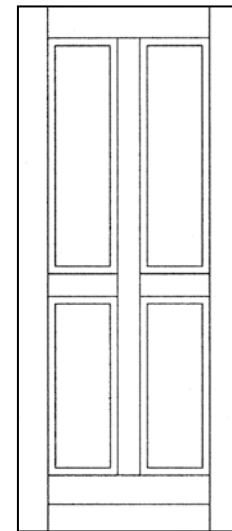
BB



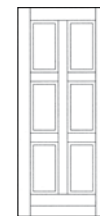
BC



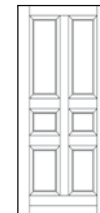
BD



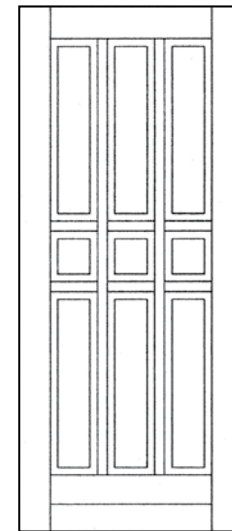
BF



BG



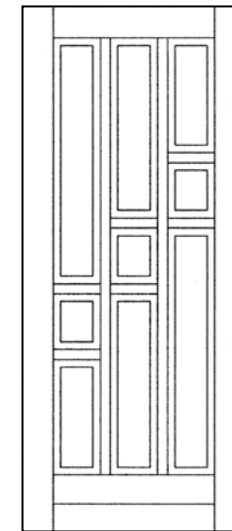
BL



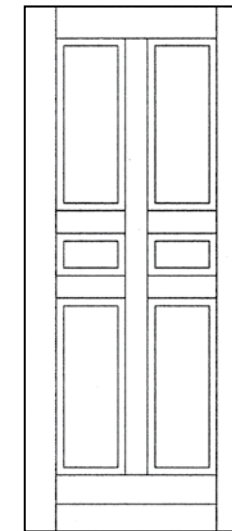
BM



BT



BP



BN



BO

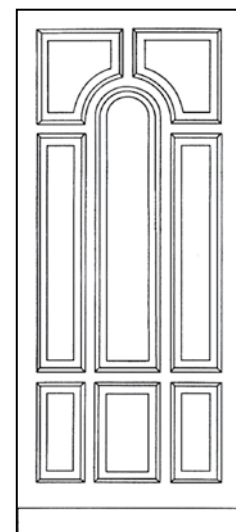


BR



BQ

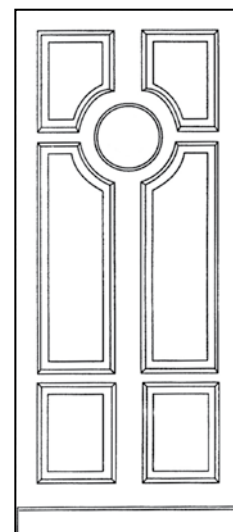
SERIE CLASSICA



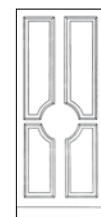
CA



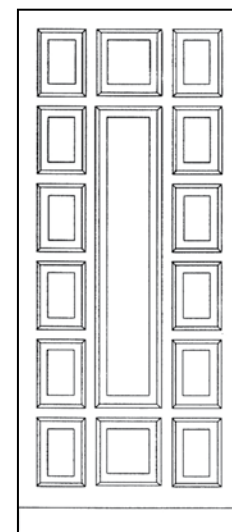
CB



CD



CE

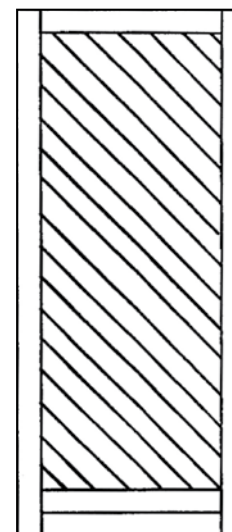


CF

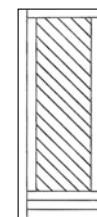


CG

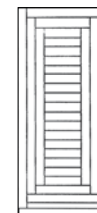
SERIE LINEA



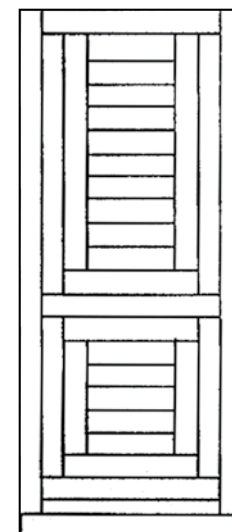
LA



LB



LC



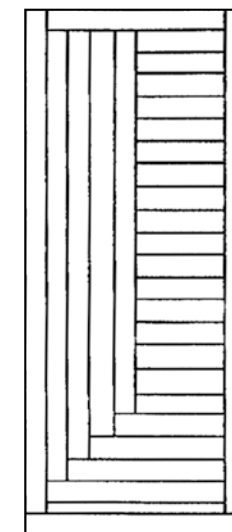
LD



LE



LM



LG



LF



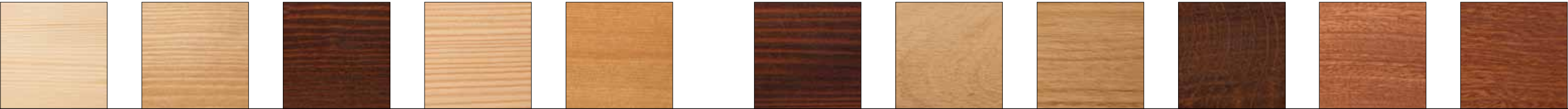
LQ



Legno Massello • Solid Wood • Массив

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide

Essenze Wood
Отделки дерева



m1 Pino naturale m2 Pino mielato m3 Pino tinto noce m4 Douglas naturale m5 Douglas mielato m6 Douglas tinto noce m7 Rovere naturale m8 Rovere mielato m9 Rovere tinto noce m10 Mogano naturale m11 Mogano mielato



m12 Mogano tinto noce m13 Abete spazzolato tinto noce m14 Abete spazzolato 1013 m15 Rovere spazzolato 9010 poro aperto m16 Rovere spazzolato bicolore



F1 Normale Standard Стандартный F2 Spazzolato Brushed effect Брашированный Эффект F3 Anticato Antiqued effect Эффект Старения F4 Bruciato Burned effect Эффект Подпаленного Дерева

Restauri

Restoration • Реставрация

Athena
Riace
Ercole
Ercole AR47
Apollo
Secureslide





Restauri

Restoration • Реставрация

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli realizzati dal recupero, l'adattamento e il restauro di antichi portoni. Richiedere verifica di fattibilità.

Panels made by the recovery, adaptation, and restoration of antique doors. Feasibility test requested.

Панели, изготовленные из реставрированных старинных деревянных дверей
Возможность производства по согласованию с фабрикой.





Alluminio

- Athena
- Riace
- Ercole
- Ercole AK47
- Apollo
- Secureslide

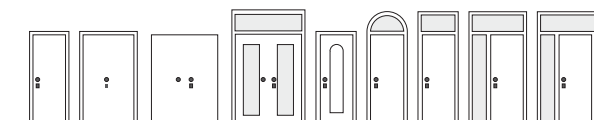
Aluminium • Алюминий



Alluminio

Aluminium • Алюминий

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli realizzati in lamiera di alluminio montata su supporto pantografato di HDF. Verniciature disponibili liscia, bucciata, marezzata o ad effetto legno.

Panels made from aluminum plate mounted on a HDF pantographed support. Available painting: smooth, textured, gloss or wood effect finishing.

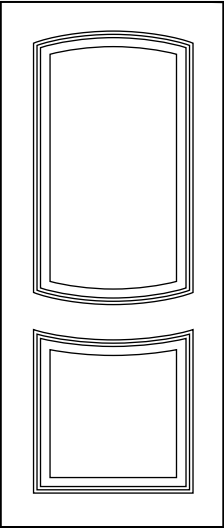
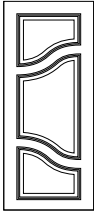
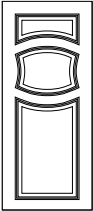
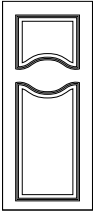
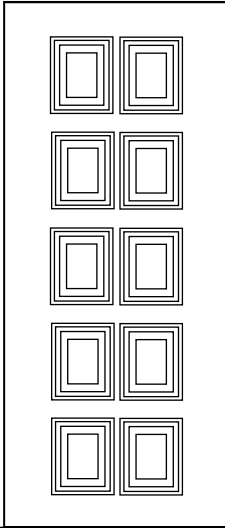
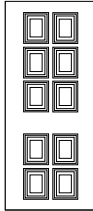
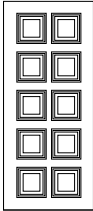
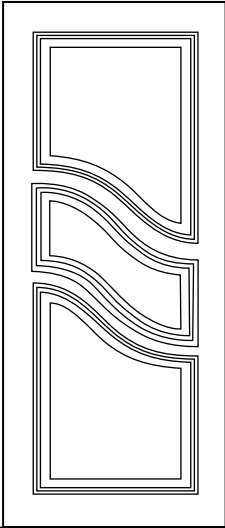

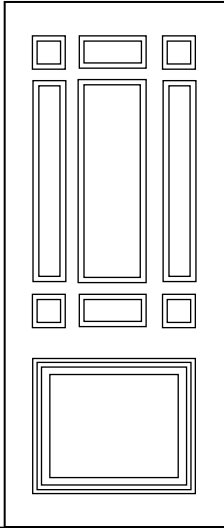
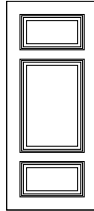
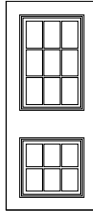
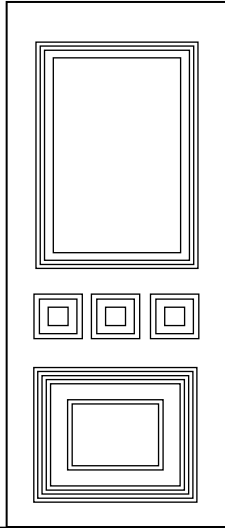
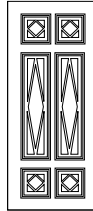
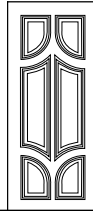
Панели выполнены из алюминиевого листа установленного на основу из HDF. Варианты отделки поверхности: гладкая, «молотковая» или под дерево.



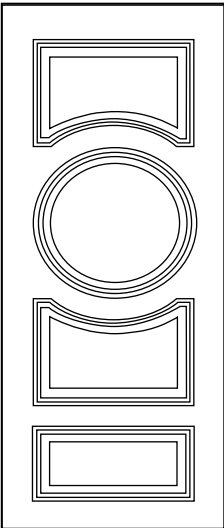
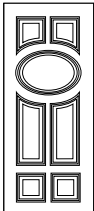
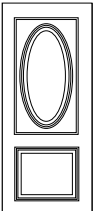
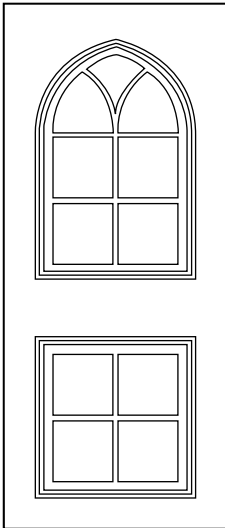
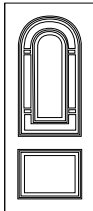
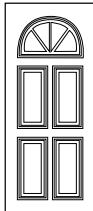
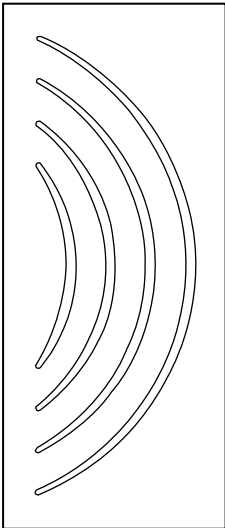
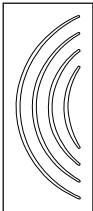
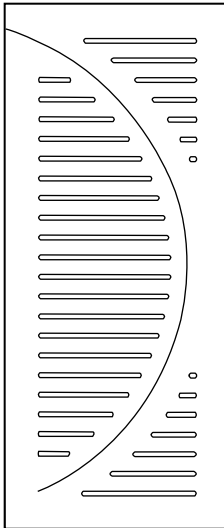
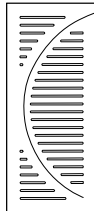
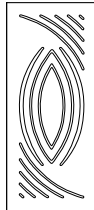
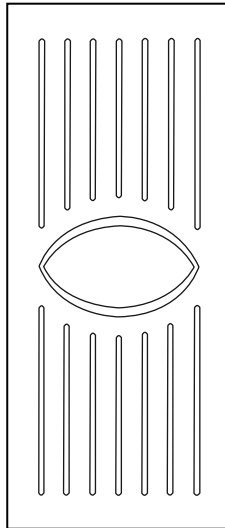
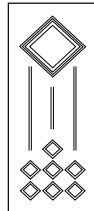
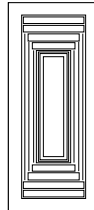
Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide

Modelli Models Модели

SERIE LONDON

	 KENTON SX	 WEMBLEY	 VICTORIA		 PARIOLI/Z	 RIO		 SOHO DX		 OXFORD	 TAMIGI		 TRAFALGAR	
ARSENAL	KENTON SX	KENNINGTON		PARIOLI	RAMBLAS	RIO/Z	SOHO SX		WATERLOO	BROADWAY	MANHATTAN	HARLEM		QUEENS

SERIE GRAPHIC

	 REGENT	 RIVOLI		 PICCADILLY	 MONTPARNASSE		 PRECOX DX		 NET WORK DX			 TROCADERO	
MADISON	BRERA		RIALTO	CARNABY	CARNABY/Z	PRECOX SX	INPUT	NET WORK SX	DISPLAY		MODEM		CASCAIS

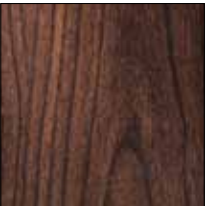


Alluminio

Aluminium • Алюминий

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide

Colorazioni effetto legno
Wood effect finishing
Покраска с эффектом
дерева



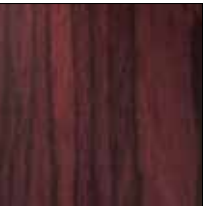
Larice



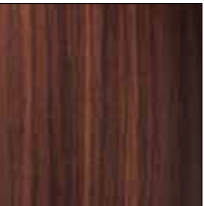
Ποσε 45



Шенгè 11



Могано 32



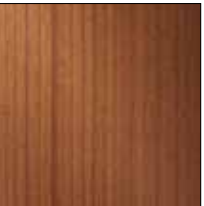
Palissandro 41



Castagno 41



Renolit 11



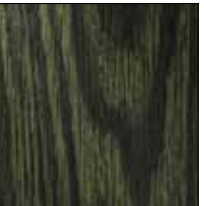
Ciliegio 42



Douglas 31



Bianco 24

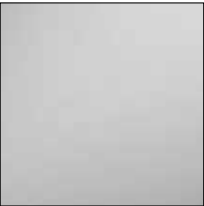


Verde 24

Colorazioni normali
Standard finishing
Стандартная покраска



Bianco grinz



Grigio grinz



Marrone grinz



Verde grinz



Nero grinz



Grigio rustico



Marrone rustico



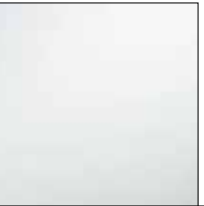
Rosso rustico



Verde rustico



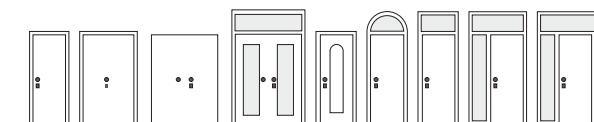
Verde antico



Bianco azzurrato

PVC

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli realizzati con pellicola di PVC pressata su supporto pantografato di HDF. Finiture disponibili liscia, striata o ad effetto legno.

Panels made with PVC film pressed on HDF pantographed support. Finishes available: smooth, striated or wood effect finishing.

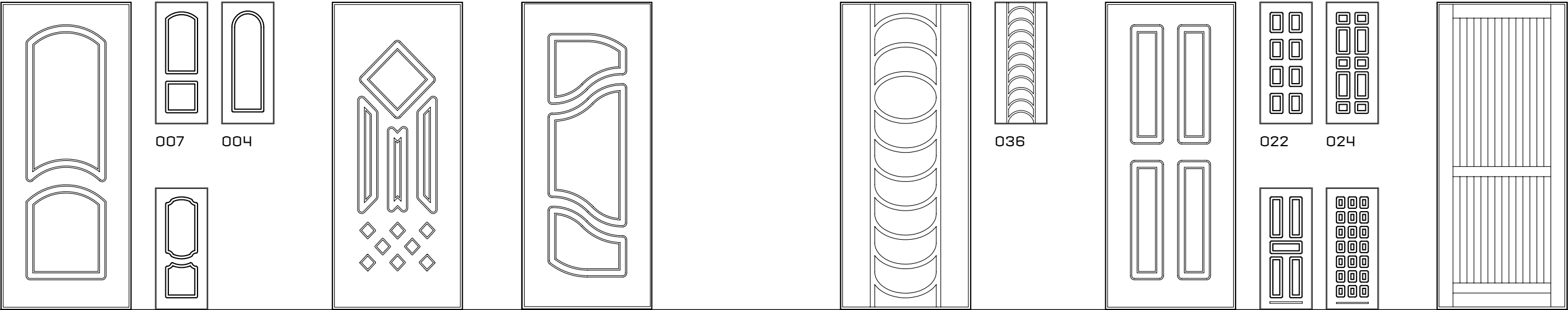
Панели, покрытые пленкой из PVC, нанесенной путем прессования на основу из HDF. Возможные варианты отделки: гладкая, рифленая или под дерево.



PVC

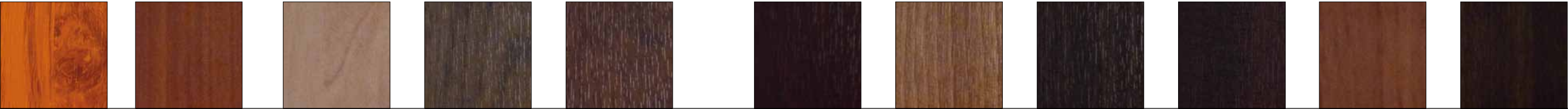
Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide

Modelli Models Модели



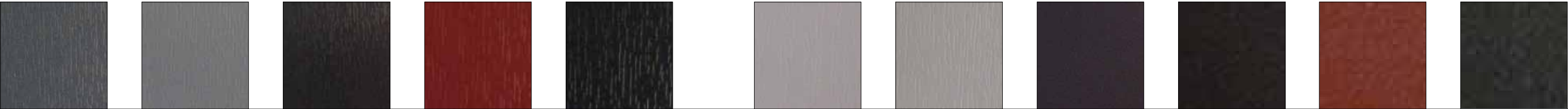
008 009 114 115 037 023 027 019 016

Colorazioni effetto legno
Wood effect finishing
Покраска с эффектом
дерева



PVC1 Newcastle oak khaki PVC2 Cherry amaretto PVC3 Birke rosè PVC4 Staufereiche moka PVC5 Staufereiche terra PVC6 Hirche Piemont PVC3 Anegré goldbraun PVC8 Montana Eiche tabak PVC9 Macoree PVC10 Walnuss kolonial PVC11 Walnuss terra

Colorazioni normali
Standard finishes
Стандартная покраска



PVC12 Brillantblau PVC13 Silbergrau PVC14 Anthrazitgrau PVC15 Rubinrot PVC16 Tennengruen PVC17 Altweiss PVC18 Beige PVC19 Antrazitgrau SFTN matt PVC20 Schwarzbraun SFTN matt PVC21 Rubinrot SFTN matt PVC22 Tennengruen SFTN matt



Inox *Stainless Steel* • Нержавеющая Сталь

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide





Inox

Stainless Steel • Нержавеющая Сталь

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli realizzati con applicazione di inserti, zoccoli o lamiere in acciaio inox. Disponibili in essenza, in cartella RAL o con verniciatura a poro aperto.

Panels made with the installation of inserts or stainless steel panels. Available in: wood, painted in the RAL code or open-pore.

Панели, декорированные элементами из нержавеющей стали - отбойниками или молдингами. Возможные варианты отделки: дерево, цветовая гамма RAL, окраска с видимой структурой древесины.





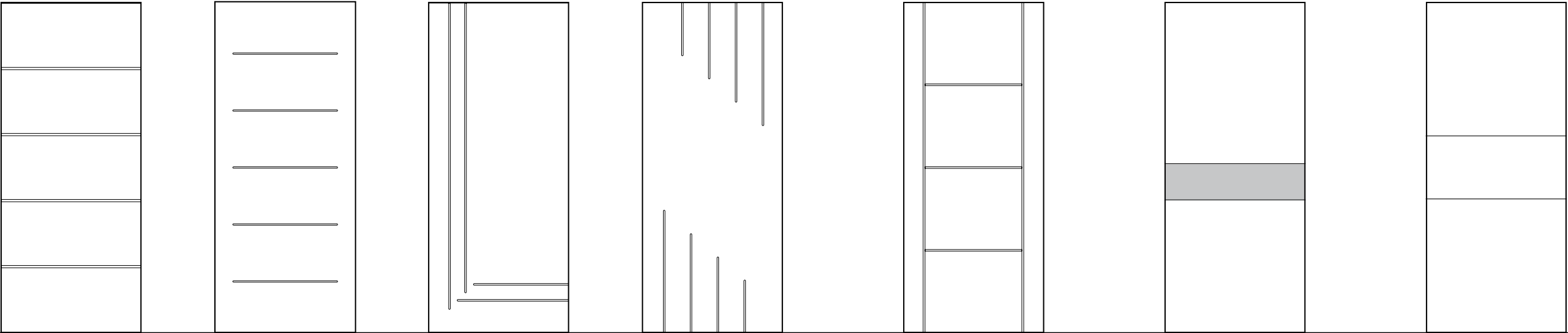
Inox

Stainless Steel • Нержавеющая Сталь

Altri disegni e colori a richiesta
Other drawings and colors available
По запросу другие исполнения и цвета

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide

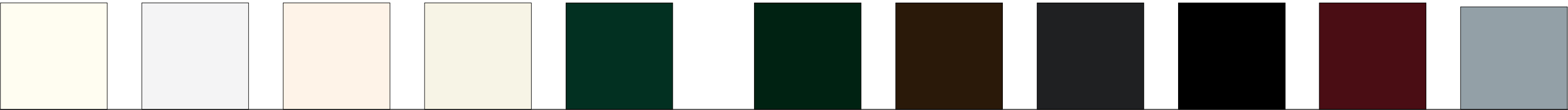
UNIVERSO



Modelli Models Модели

KING ONICE SMERALDO ZAFFIRO CORALLO PERLA QUEEN

Laccato Lacquered
Покраска



9010 Bianco puro 9016 Bianco traffico 9001 Bianco crema 1013 Bianco perla 6005 Verde muschio 6009 Verde abete 8017 Marrone cioccolato 8019 Marrone grigiastro 9005 Nero intenso 3005 Rosso vino 7040 Grigio finestra

Laccato poro aperto
Open pore lacquered
Покраска с видимой
структурой дерева



Frassino laccato 9010 poro aperto Frassino laccato 9016 poro aperto Frassino laccato 9001 poro aperto Frassino laccato 1013 poro aperto Rovere laccato 6005 oro aperto Rovere laccato 6009 poro aperto Rovere laccato 8017 poro aperto Rovere laccato 8019 poro aperto Rovere laccato 9005 poro aperto Rovere laccato 3005 poro aperto Rovere laccato 7040 poro aperto



Disponibile in tutti i colori RAL / Available in different RAL code / Доступны все цвета по шкале RAL

Gres

Porcelain • Gres

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli realizzati con lastre di gres incollate su supporto di HDF con angolare perimetrale di acciaio inox.

Panels made with Granite sheets glued on a HDF support with stainless steel frame.

Панели выполнены из пластин керамогранита, которые фиксируются на основу из HDF с периметральным уголком из нержавеющей стали inox.



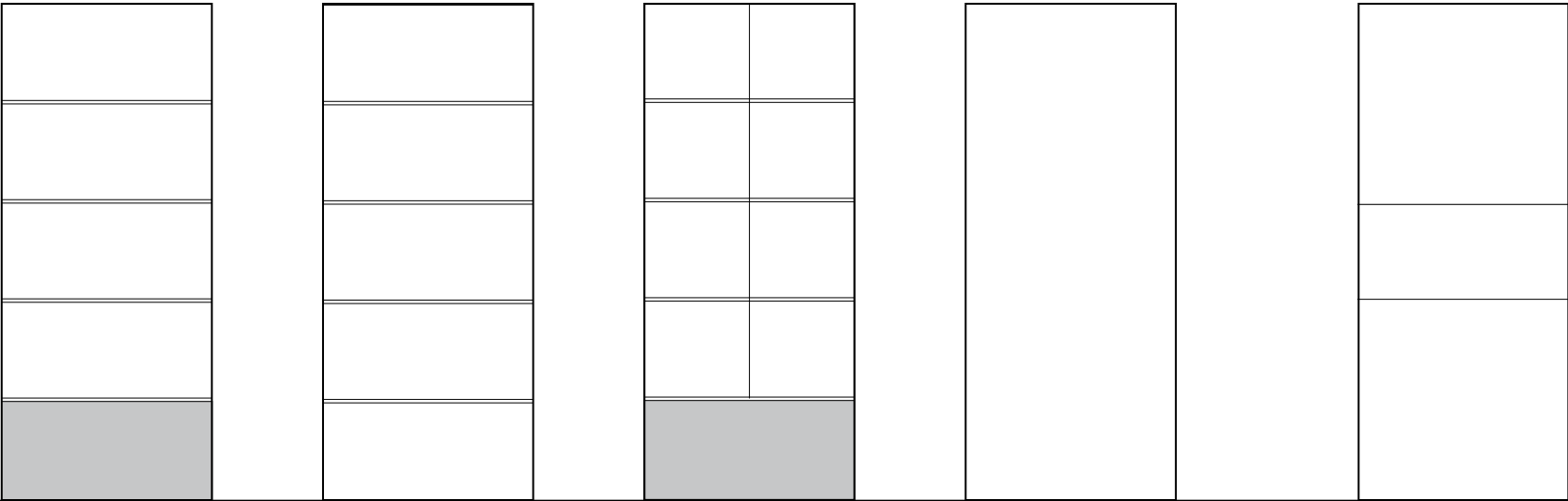


Gres

Porcelain • Gres

Altri disegni a richiesta
Other drawings available
По запросу другие исполнения

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Modelli Models Модели

KAISER KING LUIS XIV CAESAR QUEEN

Oxide



Perla

Metropolis



Neve

Filo



Argento

Finiture Finishing Отделки



Avorio



Moro



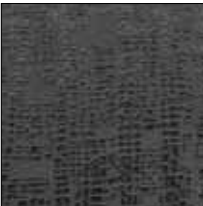
Nero



Fumo



Moro



Nero



Bronzo



Peco

Kauri



Bianco



Grigio



Beige

Andy



Perla



Ghiaccio



Carbone



Glass

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli realizzati con lastre di vetro verniciato incollate su supporto di HDF con angolare perimetrale di acciaio inox.

Panels made with painted glass sheets attached to HDF support with stainless steel angular perimeter.

Панели выполнены из окрашенного стекла, которое фиксируются на основу из HDF с периметральным уголком из нержавеющей стали INOX.

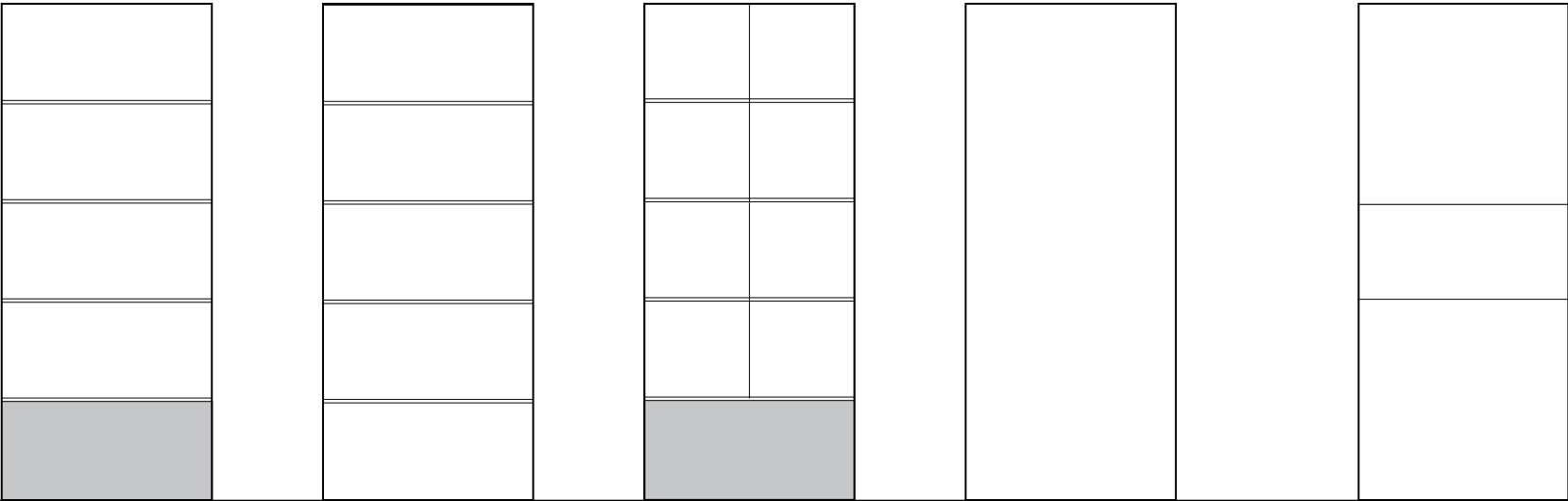




Glass

Altri disegni e finiture a richiesta
Other drawings and finishing available
По запросу другие исполнения и отделки

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Modelli *Models* Модели

KAISER KING LUIS XIV CAESAR QUEEN



Finiture *Finishing* Отделки

1034 3016 6019 6000 5024 7047 1013 5022 7016 1016 6005
Mandarino Rosso Giada Verde smeraldo Blu avio Perla Seta Cobalto Antracite Cedro Menta

Resine

Resin

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli realizzati con vari materiali decorativi immersi in resine polimerizzate ad alta stabilità.

Panels made with different decorative materials soaked in high stability polymer resins.

Панели выполнены из полимеризованной смолы высокой прочности, смешанной с различными декоративными материалами.



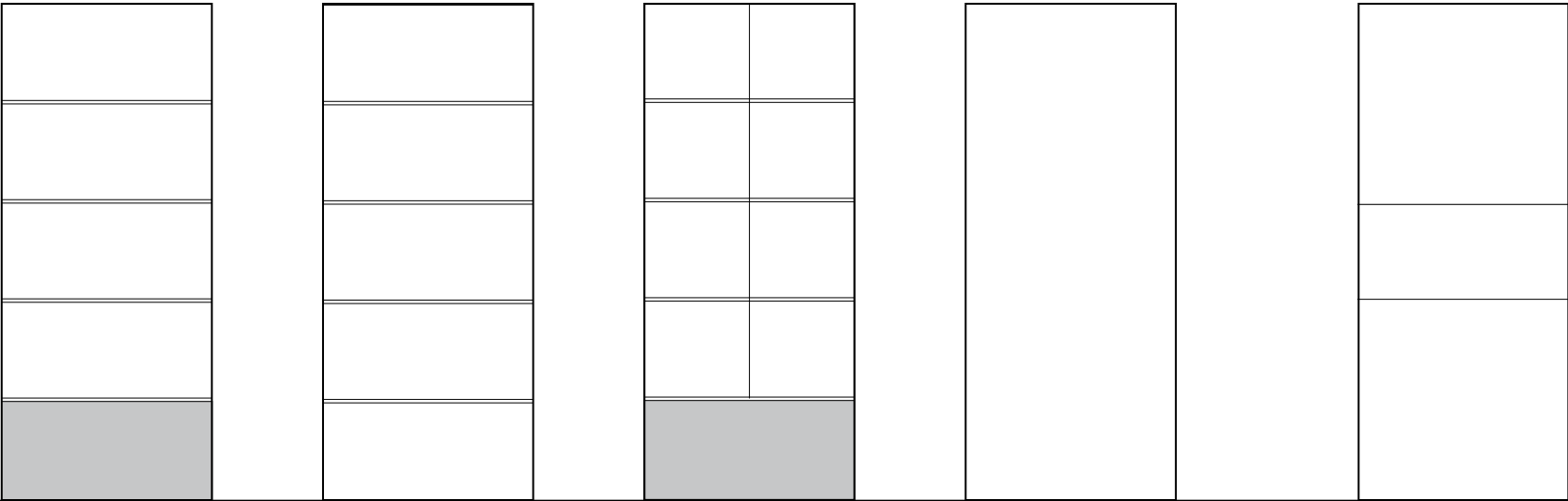


Resine

Resin

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide

Modelli *Models* Модели



KAISER

RING

LUIS XIV

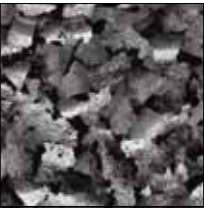
CAESAR

QUEEN

Clouds



Bronze



Silver



Sky blue



Gold



Lavender

Galaxy



Shimmer sand



Canadian blue



Emerald green



Jet black



Pink



Lavender

Metallika



Gold



Autumn



Silver



Steel

Wood



Canniccio



Bamboo



Tiger



Essenze

Pelle *Leather* • Кожа

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pelle

Leather • Кожа

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli realizzati in vera pelle, cuciti a mano su supporto di MDF.

Panels made of genuine hand sewn leather on a MDF support.

Панели изготовленные из натуральной кожи ручной работы, на основе MDF.



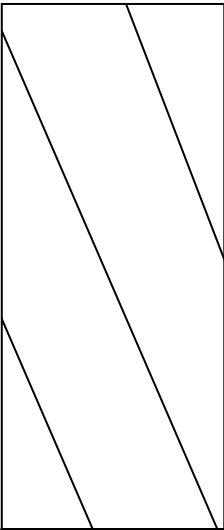
Pelle

Leather • Кожа

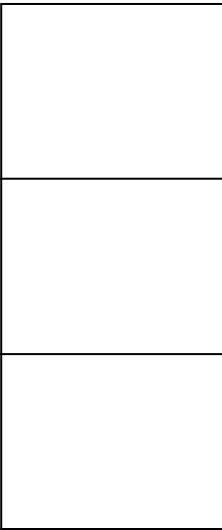
Altri disegni e finiture a richiesta
Other drawings and finishing available
По запросу другие исполнения и отделки

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide

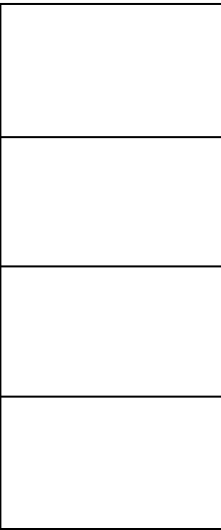
Modelli Models Модели



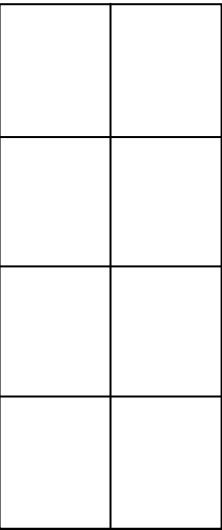
RANDINSKY



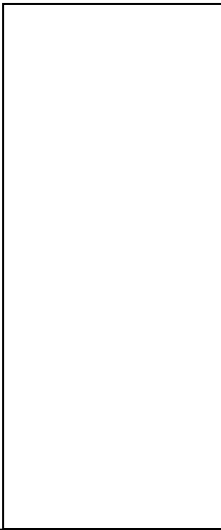
RUBENS



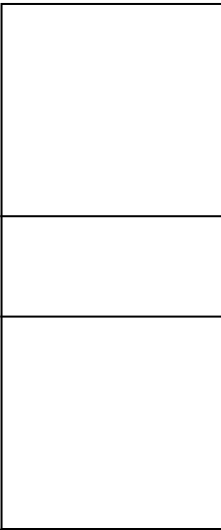
CÉZANNE



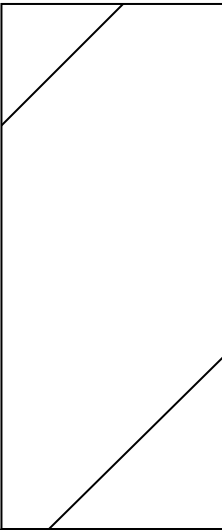
KLEE



RENOIR



DEGAS



MONET



GAUGUIN

Lavorazioni Workmanships
Обработки



Lavorazione
a capitonnè 1



Lavorazione
a capitonnè 2



Pelle fiore effetto
invecchiato 1



Pelle pieno fiore 2



Pelle fiore 3



Pelle pieno fiore 4



Pelle nabuk 5



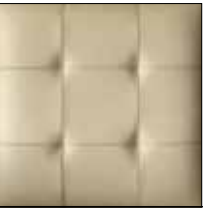
Pelle fiore 6



Pelle fiore 7



Pelle fiore 8



Pelle fiore con lavorazione
a due aghi

Finiture Finishing Отделки

Panarea



PA000



PA030



PA040



PA050



PA150



PA200



PA250



PA270



PA390



PA400



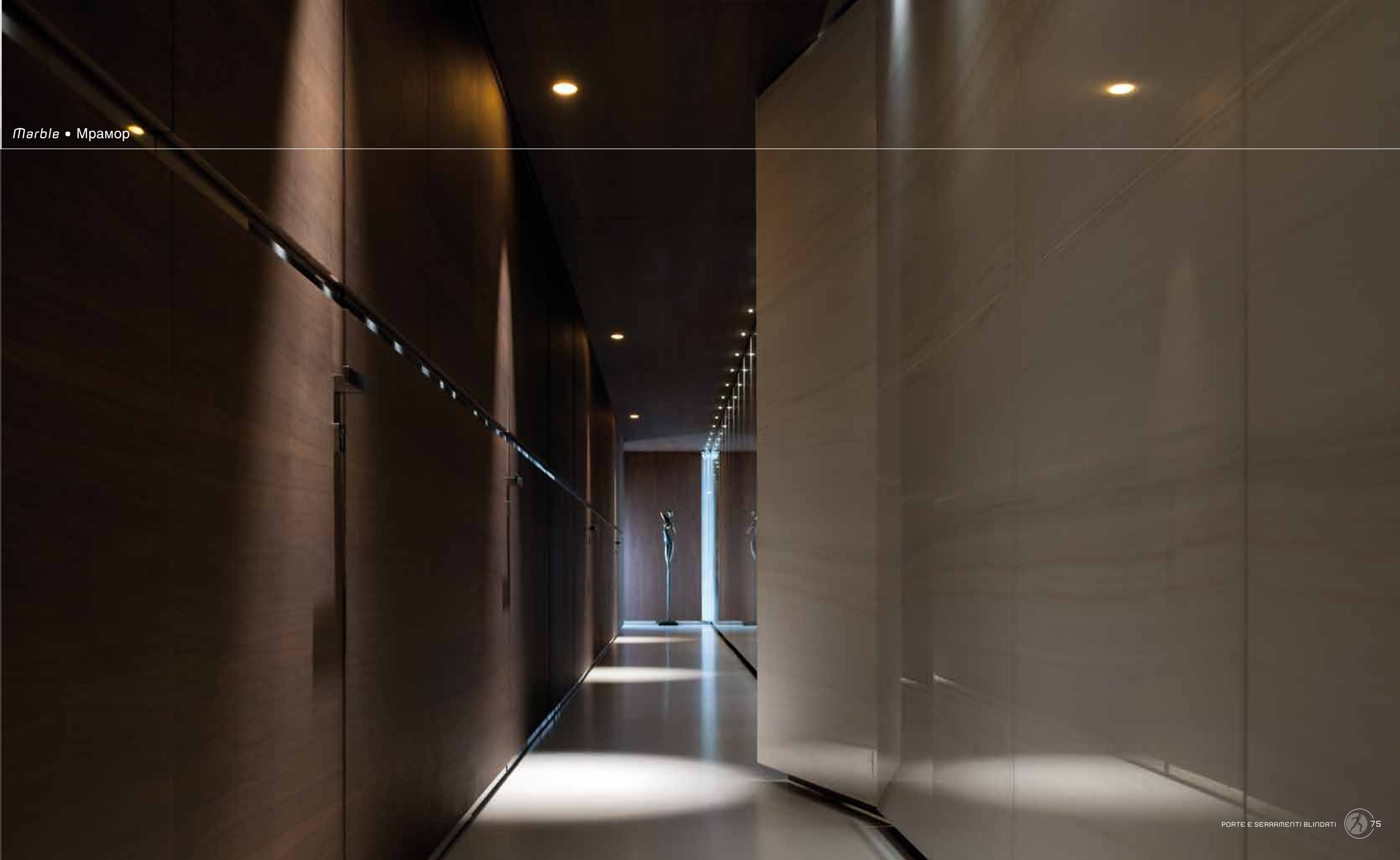
PA430



Marmo

Marble • Мрамор

- Athena
- Riace
- Ercole
- Ercole AK47
- Apollo
- Secureslide



Marmo

Marble • Мрамор

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli realizzati con lastre di marmo, pietra, onice o alabastro fissati su supporto di HDF. Retro illuminabile su richiesta.

Panels made with marble, stone, onyx or alabaster slabs fixed on a HDF support. Backlit available upon request.

Панели изготовленные из плит мрамора, оникса, алабастра и других видов натурального камня, на основе HDF. Панели с подсветкой – по запросу.

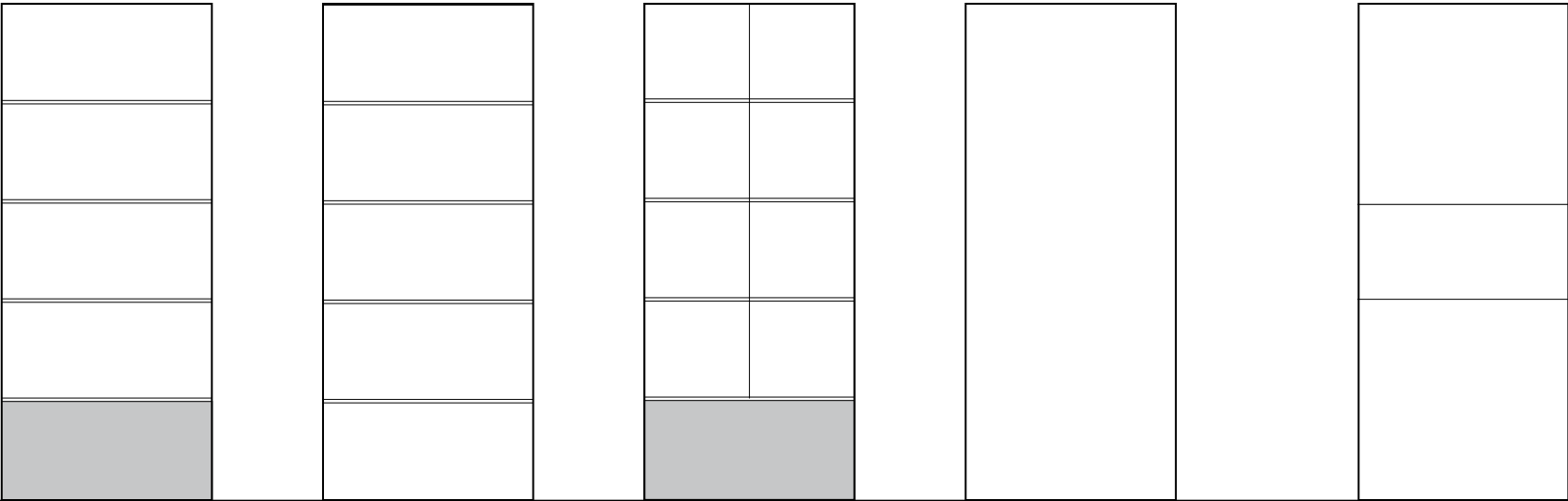




Marmo
Marble • Мрамор

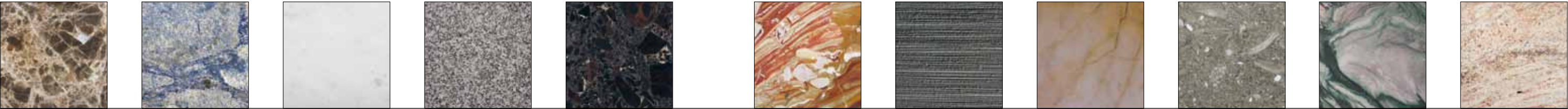
Altri disegni e finiture a richiesta
Other drawings and finishing available
По запросу другие исполнения и отделки

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Modelli Models Модели

KAISER RING LUIS XIV CAESAR QUEEN



Finiture Finishing Отделки

Emperador Dark Azul Bahia Bianco Carrara Bianco Sardo Black Beauty Breccia Pontificia Cortecchia Giallo Siena Fossil Limestone Verde Lapponia Kashmir Gold



Multicolor Red Onice Incas Paradiso Bash Rosa Beta Rosa Perlino Travertino Giallo Travertino Navona Green River Verde Guatemala Botticino Rosso Verona



Pannelli speciali realizzati dall'accostamento di vari materiali e con l'inserimento di strisce di Swarovski.

Special panels made by the juxtaposition of various materials and with the inclusion of Swarovski strips.

Специальные панели изготовленные путем сочетания различных материалов с использованием кристаллов Swarovski.





Design

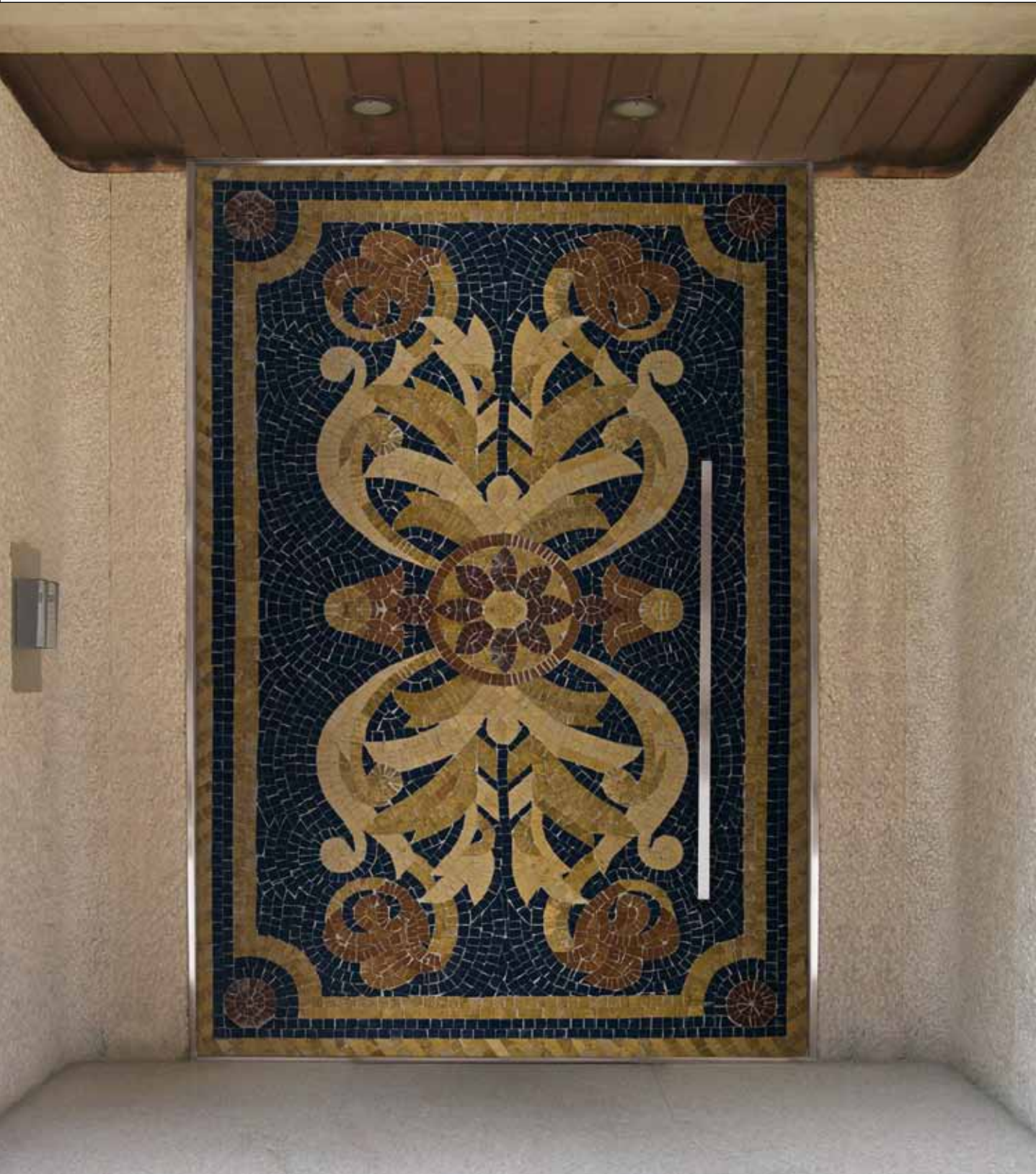
Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli "custom made" su richiesta del cliente. Stampe, applicazioni, adattamenti e quant'altro la fantasia possa immaginare.

Panels "custom made" upon request. Prints, applications, adaptations and anything else your imagination can conceive.

Панели "custom made" по индивидуальным запросам. Декоративная печать, роспись, резьба и все, что может представить ваше воображение.





Linea BKK

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli forniti dall'azienda Bakokko e visionabili su www.bakokkogroup.it

Panels supplied by the Bakokko company and consulted on: www.bakokkogroup.it

Панели изготовлены фабрикой Bakokko, ознакомиться с вариантами можно на сайте www.bakokkogroup.it



Linea GB

Athena
Riace
Ercole
Ercole AK47
Apollo
Secureslide



Pannelli forniti dall'azienda Ghizzi e Benatti e visionabili su www.ghizziebenatti.it
Panels supplied by the Ghizzi and Benatti company and consulted on:
www.ghizziebenatti.it

Панели изготовлены фабрикой Ghizzi e Benatti, ознакомиться с вариантами можно на сайте www.ghizziebenatti.it

GHIZZI & BENATTI
porte interne





Bilici e Scorrevoli

Pivot Doors and Sliding Doors • Поворотные и раздвижные двери

APOLLO

Porte a bilico • *Pivot Doors*
Поворотные двери

pag. **92**

NETTUNO

Porte finestre a bilico
Pivot French Doors
Цельностеклянные
поворотные двери

pag. **94**

SECURESLIDE

Porte scorrevoli
Sliding Doors
Раздвижные двери

pag. **98**

HS

Alzanti scorrevoli
Glassed Lift&Slide Doors
Выдвижные цельностеклянные двери

pag. **100**



Bilici

Pivot Doors • Поворотные двери

Bilici e scorrevoli
*Pivpt and
Sliding Doors*
Поворотные и
раздвижные двери



Apollo

Porte a bilico
Pivot Doors
Поворотные двери



Porta a bilico blindata con asse di rotazione simmetrico o asimmetrico. Doppia battuta, doppio paraspiiffero e quadruplo strato di spazzolini.

Armoured pivot door with symmetric or asymmetric axis of rotation. Double gasket level, draught closer, double and quadruple brushes layer.

Поворотная бронированная дверь, симметричная или асимметричная ось вращения полотна. Двойной притвор, двойной опускающийся порожек с четырьмя уровнями щеток.



Nettuno

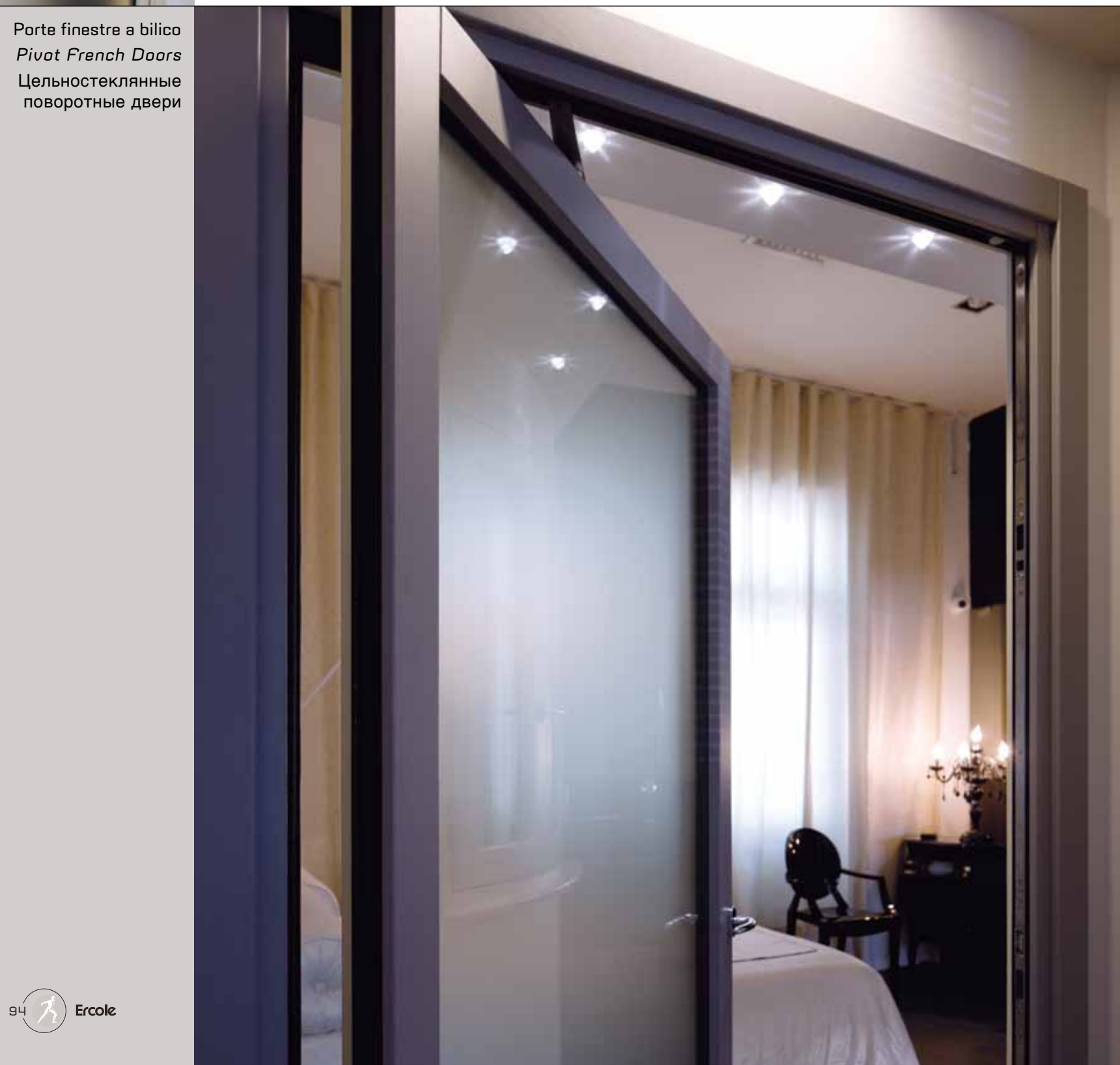
Porte finestre a bilico
Pivot French Doors
Цельностеклянные
поворотные двери



Porta-finestra a bilico blindata con asse di rotazione simmetrico o asimmetrico. Doppia battuta, doppio paraspiffero e quadruplo strato di spazzolini.

Armoured french pivot door with symmetric or asymmetric axis of rotation. Double gasket level, draught closer, double and quadruple brushes layer.

Поворотная бронированная дверь-окно, симметричная или асимметричная ось вращения полотна. Двойной притвор, двойной опускающийся порожек с четырьмя уровнями щеток.



Scorrevoli

Sliding Doors • Раздвижные двери

Porte e alianti
scorrevoli

Sliding Doors and
Lift&Slide Doors

Раздвижные и
выдвижные двери





Secureslide

Porte scorrevoli
blindate
*Armoured
Sliding Doors*
Раздвижные
бронированные
двери



Porta scorrevole blindata a scomparsa con incontro telescopico a rasomuro. Disponibile manuale, motorizzata o interamente automatica.

Security sliding flush door foldaway with telescopic meeting. Available: manual, motorized or fully automatic.

Раздвижная бронированная дверь, телескопическая система позволяет двери становиться в одну плоскость с проемом. Доступна с ручным, моторизированным или полностью автоматическим открыванием.





HS

Alzanti scorrevoli
Lift&Slide Doors
Выдвижные двери



Porta alzante scorrevole blindata, disponibile manuale o motorizzata.
Motorized High-lift armoured door. Available: manual or motorized.
Выдвижная бронированная дверь, доступна с ручным или моторизированным открыванием.





Finestre e Porte finestre

Windows and French Doors • Окна и цельностеклянные двери

TECHNO-ERRE

Porte finestre blindate

Armoured French Doors

Цельностеклянные бронированные двери

pag. **104**

TECHNO-LUCE

Finestre blindate

Armoured French Windows

Бронированные окна

pag. **108**



Techno-Erre

Porte finestre
French Doors
Цельностеклянные
двери



Porta finestra blindata realizzata in acciaio rivestito in legno o altri materiali. Disponibile con profili trafilati in acciaio chiuso o a taglio termico.

Armoured french door made with steel profiles wood covered. Available with a standard or custom thermal cut steel profile.

Бронированная стеклянная дверь, стальной профиль с облицовкой из дерева или других материалов. Доступна со стальным трубообразным или термическим профилем.



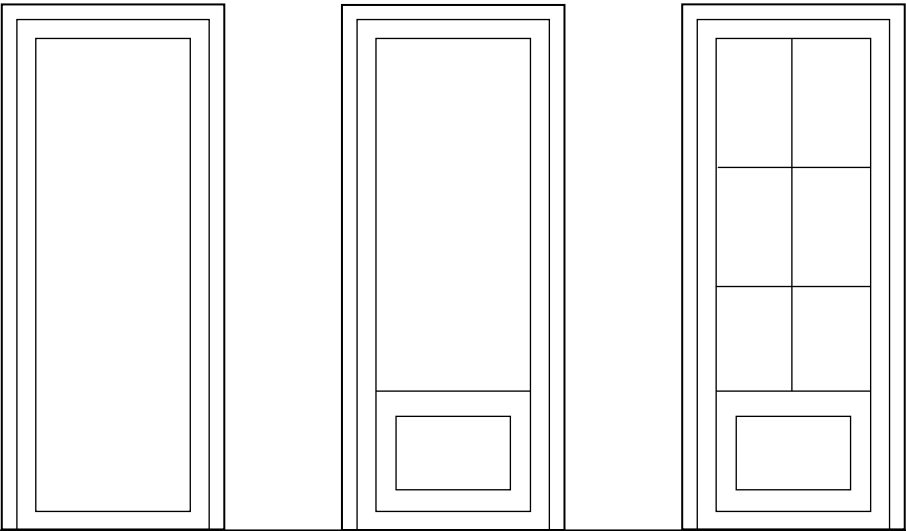


Techno-Erre

Porte finestre
French Doors
Цельностеклянные
двери

Altri disegni a richiesta
Other drawings available on demand
По запросу другие исполнения

Modelli Models Модели



SILVER

GOLD

PLATINUM

Essenze impialacciate
Veneered Wood finishing
отделки шпона



Okume
P1 mielato
P2 tinto noce



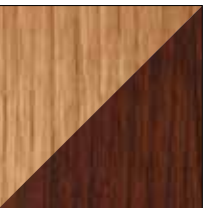
Canoe-wood
P3 mielato
P4 tinto noce



Yellowpine
P5 mielato
P6 tinto noce



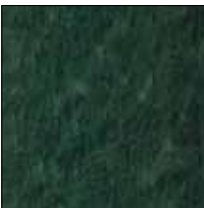
Douglas
P7 mielato
P8 tinto noce



Rovere
P9 mielato
P10 tinto noce



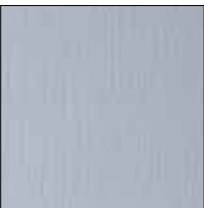
Mogano
P11 mielato
P12 tinto noce



P13
Rovere verde foresta



P14
Rovere 6005
poro aperto

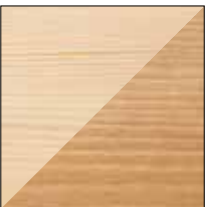


P15
Rovere grigio
poro aperto



P16
Rovere 9001
poro aperto

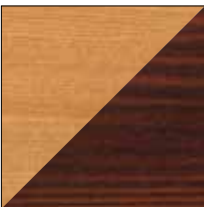
Essenze in legno massello
Solid wood finishing
отделки массива



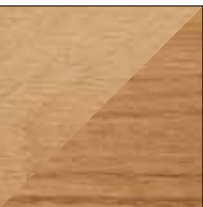
Pino
M1 naturale
M2 mielato



M3
Pino tinto noce
M4
Douglas naturale



Douglas
M5 mielato
M6 tinto noce



Rovere
M7 naturale
M8 mielato



M9
Rovere tinto noce
M10
Mogano naturale



Mogano
M11 mielato
M12 tinto noce



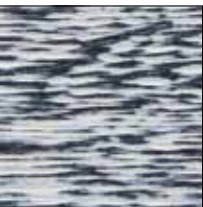
M13
Abete spazzolato
tinto noce



M14
Abete spazzolato 1013



M15
Rovere spazzolato
9010 poro aperto

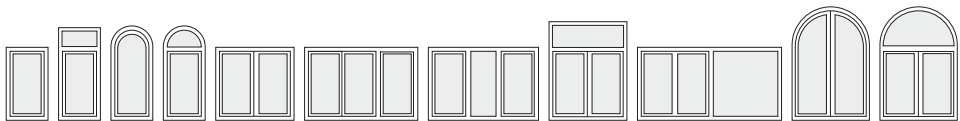


M16
Rovere spazzolato
bicolore



Techno-Luce

Finestre e Scuretti
Windows and
Shutters
Окна и ставни

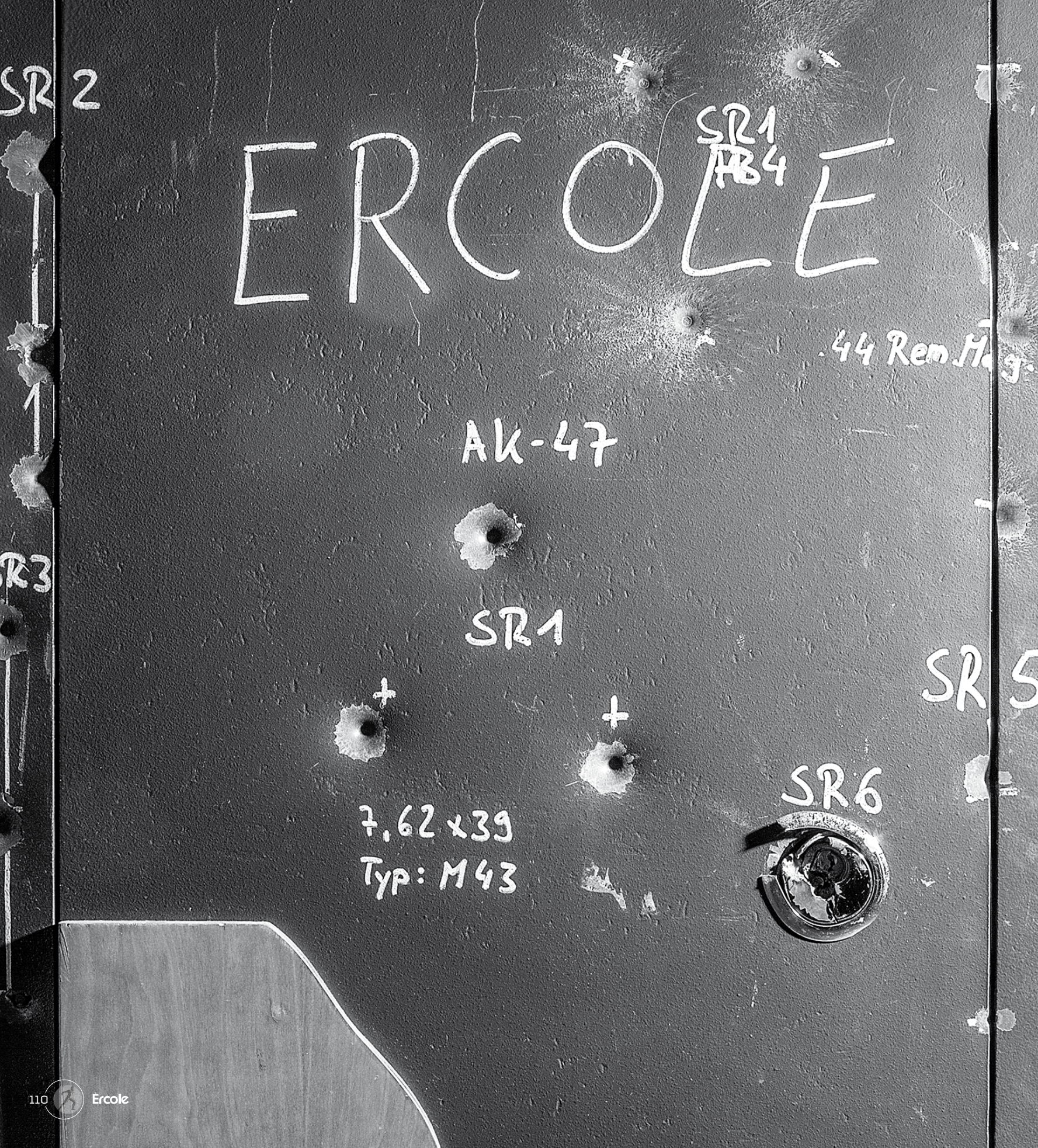


Finestra blindata realizzata in acciaio rivestito in legno o altri materiali. Disponibile con profili trafilati in acciaio chiuso o a taglio termico.

Armoured window made with steel profiles wood covered. Available with standard steel profiles or special thermal-cut steel profiles.

Бронированное окно, стальной профиль с облицовкой из дерева или других материалов. Доступна со стальным трубообразным или термическим профилем.





Sezione Tecnica

Technical Chapter • Технический раздел

SICUREZZA pag. **112**
Security • Безопасность

STRUTTURE pag. **116**
Structures • Дверные короба

VETRI pag. **138**
Glass • Стеклопакеты

KIT pag. **140**

SERRATURE pag. **144**
Locks • Замки

CILINDRI pag. **146**
Cylinders • Цилиндры

ACCESSORI pag. **148**
Hardware • Фурнитура

HI-TECH pag. **150**

OPTIONAL pag. **152**



Certificati antieffrazione norma
UNI EN 1627 classe 3.
Resistente ad un attacco manuale

*Burglar resistance Certificate
UNI EN 1627 class 3.
Resistant to a manual attack.*

Сертификаты против взлома в соответствии с
европейским стандартом UNI EN 1627 класс 3.
Устойчивость при попытке ручного взлома.



Test June 6th, 2002



*Certificati antieffrazione norma
UNI EN 1627 classe 4. Resistente ad
un attacco manuale + trapani elettrici.*

*Burglar resistance Certificate
UNI EN 1627 class 4. Resistant to a manual
attack and power drill.*

Сертификаты против взлома в соответствии с
европейским стандартом UNI EN 1627 класс 4.
Устойчивость при попытке ручного взлома
+ электрические дрели.



Test August 4th, 2000





FB4



Certificati antiproiettile norma UNI EN 1522 classe FB4. Resistente ad un calibro 44 Magnum - Vetro necessario BR4.

*Bullet proof Certificate
UNI EN 1522, class FB4.
44 Magnum resistant – BR4 glass required.*

Сертификаты на пулестойкость в соответствии с европейским стандартом UNI EN 1522 класс FB4. Баллистическая устойчивость калибр 44 Magnum – Обязательно бронестекло BR4.



Test September 27th, 2000

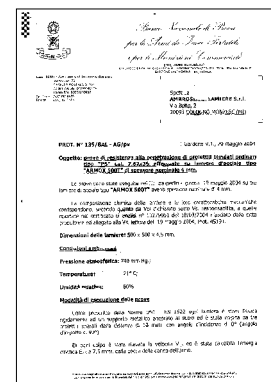


AK47

Certificati antiproiettile norma UNI EN 1522. classe AK47. Resistente ad un calibro 7,62 x 39 Kalashnikov – Vetro necessario BR5.

*Bulletproof Certificate UNI EN 1522
class AK47. Kalashnikov caliber
7.62 x 39 resistant – Glass required BR5.*

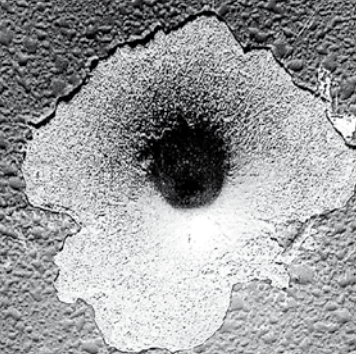
Сертификаты на пулестойкость в соответствии с европейским стандартом UNI EN 1522 класс AK47. Баллистическая устойчивость калибр 7,62 x 39 Kalashnikov – Обязательно бронестекло BR5.



Test September 27th, 2000



AK-47



SR1



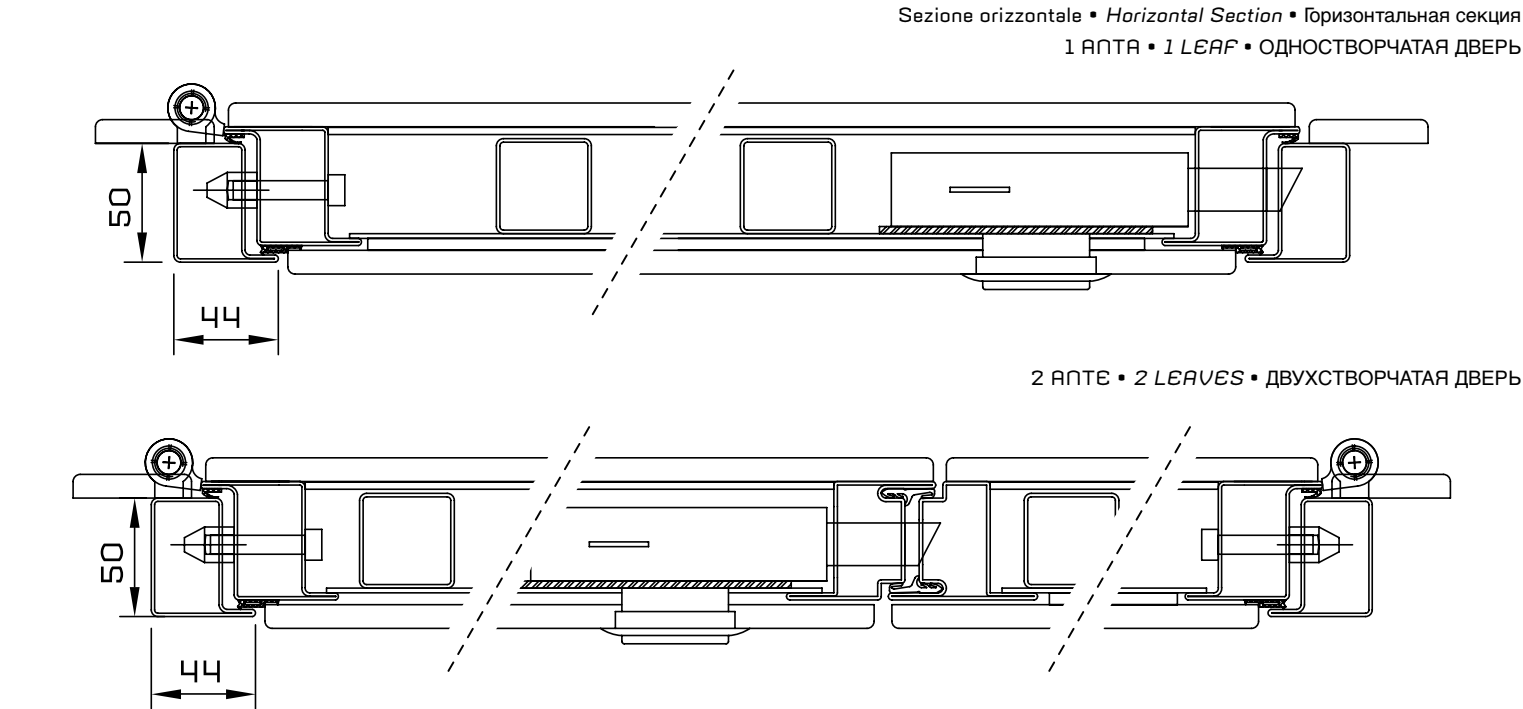
PORTE E SERRAMENTI BLINDATI

115

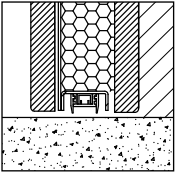
<div>Struttura</div> <div>Metallica</div> <div>Core</div> <div>Material</div> <div>Металлический</div> <div>короб</div>	<div>- Telaio in tubolare chiuso a sormonto in profilo a "L" SF1B</div> <div>- Anta in tubolare chiuso a sormonto in profilo a "Z" SF3B</div> <div>- Lamiera esterna in acciaio decapato da 20/10</div> <div>- Tubolari verticali di rinforzo in acciaio da 15/10 di sez. 40x40</div> <div>- Rinforzi orizzontali in piastre d'acciaio da 20x3 mm</div> <div>- Cerniere in acciaio trafilato</div> <div>- Perni in acciaio cementato con movimento su sfere</div>	<div>- Frame close overlap tubular with SF1B "L" shaped profile</div> <div>- Leaf close overlap tubular with SF3B "Z" shaped profile</div> <div>- External steel sheet 20/10 thick</div> <div>- Vertical tubular reinforcement steel 15/10 40x40</div> <div>- Horizontal reinforcement steel plates 20x3 mm</div> <div>- Drawn steel hinges</div> <div>- Cemented steel pins with bearings movement</div>	<div>- Стальной короб из трубчатого профиля SF1B "L" образной формы</div> <div>- Стальное полотно с притвором из трубчатого профиля SF3B "Z" образной формы</div> <div>- Наружный металлический лист 20/10 мм</div> <div>- Вертикальные трубчатые усиления толщиной 15/10 в разрезе 40x40</div> <div>- Горизонтальные стальные лонжероны 20x3 mm</div> <div>- Петли из закаленной стали</div> <div>- Стальной штифт на шариковой опоре</div>
<div>Serratura</div> <div>Lock</div> <div>Замочный блок</div>	<div>- CISA o FIAM a cilindro con movimento ad ingranaggi</div> <div>- Defender di protezione in acciaio carbonitrurato</div>	<div>- CISA or FIAM with gears mechanism</div> <div>- Defender in carbonitrided steel</div>	<div>- Замок CISA или FIAM с цилиндром</div> <div>- Броненакладка с подвижной сердцевиной</div>
<div>Cilindro</div> <div>Cylinder</div> <div>Цилиндр</div>	<div>- CISA o FIAM a profilo europeo di alta sicurezza (Classe 6.1)</div>	<div>- CISA or FIAM European profile cylinder (Class 6.1)</div>	<div>- CISA или FIAM евро стандрт (Классификация 6.1)</div>
<div>Punti di chiusura</div> <div>Closing points</div> <div>Точки запирания</div>	<div>1 Anta: 11 Totali / 2 Ante: 16 Totali</div> <div>- 5 nella Serratura (4 perni + scrocco)</div> <div>- 2 deviatori a slitta con blocco (1 lato basso / 1 lato alto serratura)</div> <div>- 1 catenaccio verticale a chiusura sulla testa del telaio</div> <div>- 3 rostri antistrappo nichelati (lato cerniere)</div>	<div>1 Leaf: 11 Total / Double Leaves: 16 Total</div> <div>- 5 in the lock (4 pins + latch),</div> <div>- 2 bolts (1 lower side lock / 1 upper side lock)</div> <div>- 1 vertical locking bolt on the frame top</div> <div>- 3 anti-tear studs nickel-plated (hinges side)</div>	<div>Одностворчатый короб: общее кол-во 11</div> <div>Двухстворчатый короб: общее кол-во 16</div> <div>- 5 ригелей замка (4 + 1)</div> <div>- 2 скользящих девиатора (1 внизу / 1 наверху со стороны замка)</div> <div>- 1 верхний подвижный ригель</div> <div>- 3 неподвижных стальных никелерованных противосъемных ригеля (со стороны петель)</div>
	<div>2 Ante:</div> <div>- 6 rostri antistrappo nichelati (lato cerniere)</div> <div>- 2 catenacci verticali sulla seconda anta (sblocco standard)</div>	<div>Double Leaves:</div> <div>- 6 anti-tear studs nickel-plated (hinges side)</div> <div>- 2 vertical locking bolts on the second leaf (standard unlocking)</div>	<div>Двухстворчатый короб:</div> <div>- 6 неподвижных стальных никелерованных противосъемных ригеля (со стороны петель)</div> <div>- 2 вертикальных подвижных ригеля на второстепенном полотне</div>
<div>Isolamento</div> <div>Insulation</div> <div>Изоляция</div>	<div>- Pressato di lana di roccia in pannelli da cm 4 in tutta l'anta porta</div> <div>- Guarnizione in EPDM esterna, adesiva in neoprene interna</div> <div>- Paraspiffero - Paraliquido autolivellante con guarnizione in EPDM</div>	<div>- Pressed rock-wool panel 4 cm thick inside the entire leaf</div> <div>- External EPDM inserted gasket, internal neoprene adhesive gasket</div> <div>- Self leveling Draught closer with EPDM adjustable gasket</div>	<div>- Наполнение полотна экологической панельной минеральной ватой 4 см</div> <div>- Двойной контур уплотнителя из EPDM</div> <div>- Уплотнитель вставляется в короб и полотно</div> <div>- Порог «Гильотина» дополняется двойным уплотнителем</div>
<div>Accessori</div> <div>Accessories</div> <div>Фурнитура</div>	<div>- Maniglia interna + Pomolo fisso esterno standard ERCOLE</div> <div>- Spioncino grandangolare con lente in cristallo 180°</div>	<div>- Internal door handle + external fixed knob standard ERCOLE</div> <div>- Spyhole with 180° wide-angle glass lens</div>	<div>- Внутренняя нажимная ручка + Фиксированная ручка шарик снаружи</div> <div>- Широугольный глазок 180°</div>
<div>Verniciatura</div> <div>Finishing</div> <div>Окраска короба</div>	<div>- Verniciatura a polveri epossidiche Nero standard ERCOLE</div>	<div>- Powder epoxy black coating standard ERCOLE</div>	<div>- Порошковая окраска короба – Черный цвет стандарт ERCOLE</div>

1 anta/1 leaf/одностворчатая дверь:
Misure standard LPN (luce passaggio netta) fino a 950 x 2190 mm / Std door clear opening up to 950 x 2190 mm / Стандартные размеры (по полотну) до 950 x 2190 мм

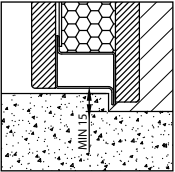
2 ante/2 leaves/двухстворчатая дверь:
Misure standard LPN (luce passaggio netta) fino a 1500 x 2190 mm / Std door clear opening up to 1500 x 2190 mm / Стандартные размеры (по полотну) до 1500 x 2190 мм



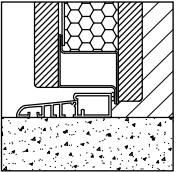
Soluzioni a pavimento • Floor solutions • Пороги



Paraspiffero
Draught-Closer
Гильотина



Battuta
Floor Threshold
Притвор



Soglia a taglio termico
Thermal Threshold
Термический порог

Certificazioni • Certifications • Сертификаты

	Classe Class Класс	Certificazione Certification Сертификация
Antieffrazione Burglar resistance Против взлома	3	DIN EN V 1627

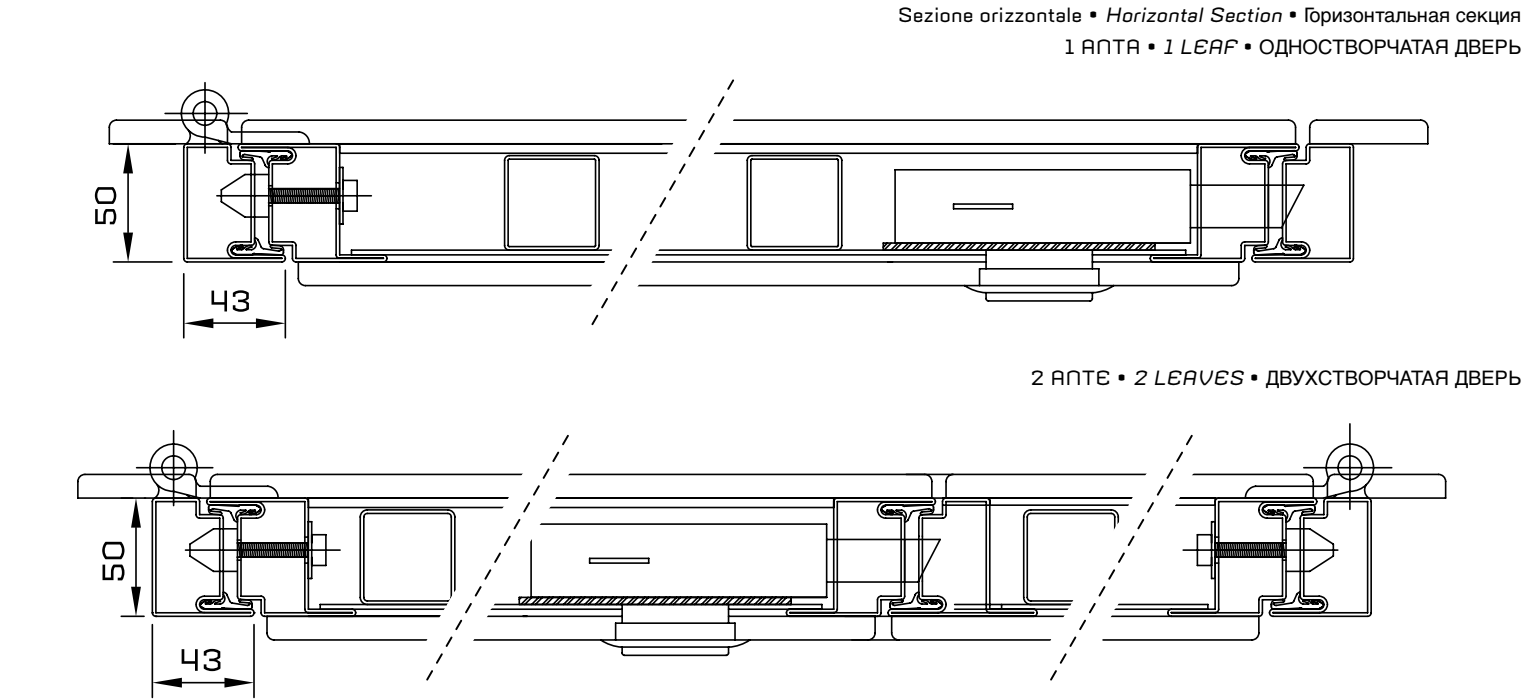
Prospetto • Elevation • Схема



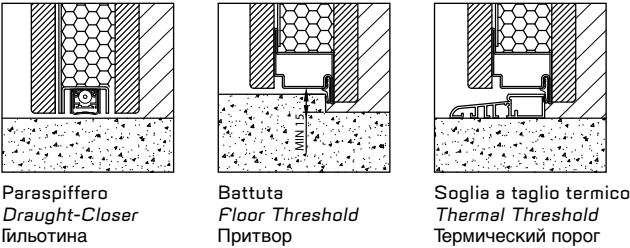
<div>Struttura</div> <div>Metallica</div> <div>Core</div> <div>Material</div> <div>Металлический</div> <div>короб</div>	<div>- Telaio in acciaio trafilato complanare in profilo JANSEN a "L"</div> <div>- Anta in acciaio trafilato complanare in profilo JANSEN a "Z"</div> <div>- Lamiera esterna in acciaio decapato da 20/10</div> <div>- Tubolari verticali di rinforzo in acciaio da 15/10 di sez. 40x40</div> <div>- Rinforzi orizzontali in piastre d'acciaio da 20x3 mm</div> <div>- Cerniere in acciaio trafilato</div> <div>- Perni in acciaio cementato con movimento su sfere</div>	<div>- Perimeter steel frame with JANSEN "L" shaped special coplanar profile</div> <div>- Leaf steel frame with JANSEN "Z" shaped special coplanar profile</div> <div>- External steel sheet 20/10 thick</div> <div>- Vertical tubular reinforcement steel 15/10 40x40</div> <div>- Horizontal reinforcement steel plates 20x3 mm</div> <div>- Drawn steel hinges</div> <div>- Cemented steel pins in with bearings movement</div>	<div>- Стальной короб из трубчатого профиля JANSEN "L" образной формы</div> <div>- Стальное полотно, в одной плоскости с коробом из трубчатого профиля JANSEN "Z" образной формы</div> <div>- Наружный металлический лист 20/10</div> <div>- Вертикальные трубчатые усиления толщиной 15/10 в разрезе 40x40</div> <div>- Горизонтальные стальные лонжероны 20x3 mm</div> <div>- Петли из закаленной стали</div> <div>- Стальной штифт на шариковой опоре</div>
<div>Serratura</div> <div>Lock</div> <div>Замочный блок</div>	<div>- CISA o FIAM a cilindro con movimento ad ingranaggi</div> <div>- Defender di protezione in acciaio carbonitrurato</div>	<div>- CISA or FIAM with gears mechanism</div> <div>- Defender in carbonitrided steel</div>	<div>- Замок CISA или FIAM с цилиндром</div> <div>- Броненакладка с подвижной сердцевиной</div>
<div>Cilindro</div> <div>Cylinder</div> <div>Цилиндр</div>	<div>- CISA o FIAM a profilo europeo di alta sicurezza (Classe 6.1)</div>	<div>- CISA or FIAM European profile cylinder (Classe 6.1)</div>	<div>- CISA или FIAM евро стандрт (Классификация 6.1)</div>
<div>Punti di chiusura</div> <div>Closing points</div> <div>Точки запирания</div>	<div>1 Anta: 11 Totali / 2 Ante: 16 Totali</div> <div>- 5 nella Serratura (4 perni + scrocco)</div> <div>- 2 deviatori a slitta con blocco (1 lato basso / 1 lato alto serratura)</div> <div>- 1 catenaccio verticale a chiusura sulla testa del telaio</div> <div>- 3 rostri antistrappo nichelati (lato cerniere)</div>	<div>1 Leaf: 11 Total / Double Leaves: 16 Total</div> <div>- 5 in the lock (4 pins + latch)</div> <div>- 2 bolts (1 lower side lock / 1 upper side lock)</div> <div>- 1 vertical locking bolt on the frame top</div> <div>- 3 anti-tear studs nickel-plated (hinges side)</div>	<div>Одностворчатый короб: общее кол-во 11</div> <div>Двухстворчатый короб: общее кол-во 16</div> <div>- 5 ригелей замка (4 + 1)</div> <div>- 2 скользящих девиатора (1 внизу / 1 наверху со стороны замка)</div> <div>- 1 верхний подвижный ригель</div> <div>- 3 неподвижных стальных никелерованных противосъемных ригеля (со стороны петель)</div>
	<div>2 Ante:</div> <div>- 6 rostri antistrappo nichelati (lato cerniere)</div> <div>- 2 catenacci verticali sulla seconda anta (sblocco centralizzato)</div>	<div>Double Leaves:</div> <div>- 6 anti-tear studs nickel-plated (hinges side)</div> <div>- 2 vertical locking bolts on the second leaf (Centralised unlocking)</div>	<div>Двухстворчатый короб:</div> <div>- 6 неподвижных стальных никелерованных противосъемных ригеля (со стороны петель)</div> <div>- 2 вертикальных подвижных ригеля на второстепенном полотне (центральная блокировка)</div>
<div>Isolamento</div> <div>Insulation</div> <div>Изоляция</div>	<div>- Pressato di lana di roccia in pannelli da cm 4 in tutta l'anta porta</div> <div>- Doppia guarnizione in EPDM inserita sul perimetro di anta e telaio</div> <div>- Paraspiffero - Paraliquido certificato per isolamento acustico</div>	<div>- Pressed rock-wool panel 4 cm thick inside the entire leaf</div> <div>- Double EPDM gasket inserted around the frame and leaf perimeter</div> <div>- Self-leveling Draught-closer certified for acoustic insulation</div>	<div>- Наполнение полотна экологической панельной минеральной ватой 4 см</div> <div>- Двойной контур уплотнителя из EPDM</div> <div>- Уплотнитель вставляется в короб и полотно</div> <div>- Порог «Гильотина» дополняется двойным уплотнителем</div>
<div>Accessori</div> <div>Accessories</div> <div>Фурнитура</div>	<div>- Maniglia interna + Pomolo fisso esterno standard ERCOLE</div> <div>- Spioncino grandangolare con lente in cristallo 180°</div>	<div>- Internal door handle + external fixed knob standard ERCOLE</div> <div>- Spy hole with 180° wide-angle glass lens</div>	<div>- Внутренняя нажимная ручка + Фиксированная ручка шарик снаружи</div> <div>- Широкоугольный глазок 180°</div>
<div>Verniciatura</div> <div>Finishing</div> <div>Окраска короба</div>	<div>- Verniciatura a polveri epossidiche Nero standard ERCOLE</div>	<div>- Powder epoxy black coating standard ERCOLE</div>	<div>- Порошковая окраска короба – Черный цвет стандарт ERCOLE</div>

1 anta/1 leaf/одностворчатая дверь:
Misure standard LPN (luce passaggio netta) fino a 950 x 2190 mm / Std door clear opening up to 950 x 2190 mm / Стандартные размеры (по полотну) до 950 x 2190 мм

2 ante/2 leaves/двухстворчатая дверь:
Misure standard LPN (luce passaggio netta) fino a 1500 x 2190 mm / Std door clear opening up to 1500 x 2190 mm / Стандартные размеры (по полотну) до 1500 x 2190 мм



Soluzioni a pavimento • Floor solutions • Пороги



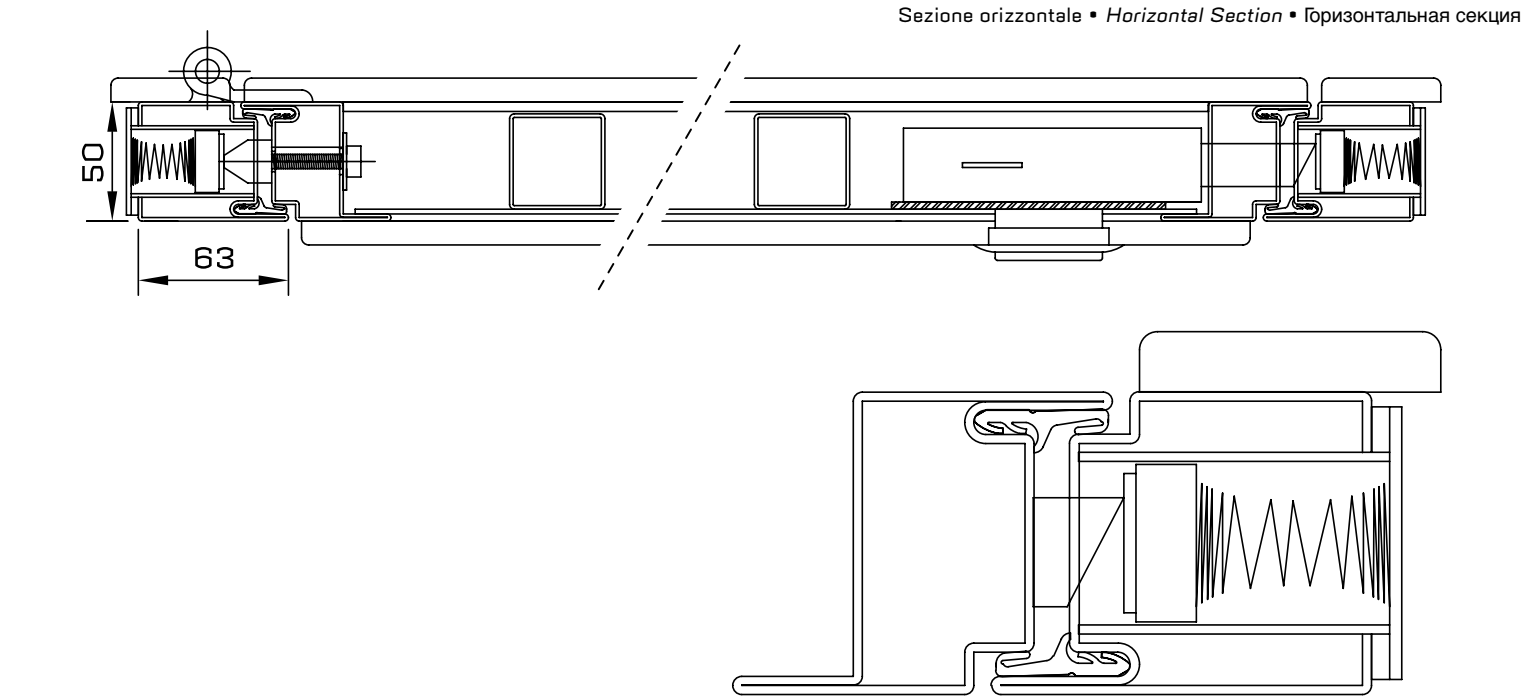
Certificazioni • Certifications • Сертификаты

	Classe Class Класс	Certificazione Certification Сертификация
Antieffrazione Burglar resistance Против взлома	3	DIN EN V 1627
Permeabilità all'aria Air permeability воздушная изоляция	3	DIN EN 12207
Permeabilità all'acqua Water permeability водонепроницаемость	4/b	DIN EN 12208

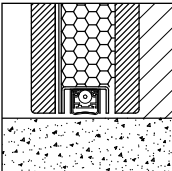


ERCOLE WK4

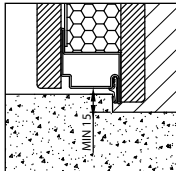
<div>Struttura</div> <div>Metallica</div> <div>Core</div> <div>Material</div> <div>Металлический</div> <div>короб</div>	<div>- Telaio in acciaio trafilato complanare in profilo trafilato JANSEN a "L" con tubolari di rinforzo interni (a richiesta dotati di HCS)</div> <div>- Anta in acciaio trafilato complanare in profilo trafilato JANSEN a "Z"</div> <div>- Lamiera esterna in acciaio da 20/10</div> <div>- Tubolari verticali di rinforzo in acciaio da 15/10 di sez. 40x40</div> <div>- Rinforzi orizzontali in piastre d'acciaio da 20x3 mm</div> <div>- Cerniere in acciaio trafilato</div> <div>- Perni in acciaio cementato con movimento su sfere</div>	<div>- Perimeter steel frame with JANSEN "L" shaped special coplanar profile</div> <div>- Internal plates in manganese steel. (on demand HCS telescopic system)</div> <div>- Leaf steel frame with JANSEN "Z" shaped special coplanar profile</div> <div>- Vertical tubular reinforcement steel 15/10 40x40</div> <div>- Horizontal reinforcement steel plates 20x3 mm</div> <div>- Drawn steel hinges</div> <div>- Cemented steel pins in with bearings movement</div>	<div>- Стальной короб из трубчатого профиля JANSEN "L" образной формы</div> <div>- профиль короба имеет дополнительное трубчатое усиление</div> <div>- Стальное полотно, в одной плоскости с коробом из трубчатого профиля JANSEN "Z" образной формы</div> <div>- Наружный металлический лист 20/10</div> <div>- Вертикальные трубчатые уселения толщиной 15/10 в разрезе 40x40</div> <div>- Горизонтальные стальные лонжероны 20x3 mm</div> <div>- Петли из закаленной стали</div> <div>- Стальной штифт на шариковой опоре</div>
<div>Serratura</div> <div>Lock</div> <div>Замочный блок</div>	<div>- CISA o FIAM a cilindro con movimento ad ingranaggi</div> <div>- Defender di protezione in acciaio carbonitrurato</div>	<div>- CISA o FIAM with gears mechanism</div> <div>- Defender in carbonitrided steel</div>	<div>- Замок CISA или FIAM с цилиндром</div> <div>- Броненакладка с подвижной сердцевиной</div>
<div>Cilindro</div> <div>Cylinder</div> <div>Цилиндр</div>	<div>- CISA o FIAM a profilo europeo di alta sicurezza (Classe 6.2)</div>	<div>- CISA o FIAM European profile cylinder (Classe 6.2)</div>	<div>- CISA или FIAM евро стандрт (Классификация 6.2)</div>
<div>Punti di chiusura</div> <div>Closing points</div> <div>Точки запираения</div>	<div>- 14 Totali</div> <div>- 5 nella Serratura (4 perni + scrocco)</div> <div>- 3 deviatori a slitta con blocco (2 lato basso / 1 lato alto serratura)</div> <div>- 1 catenaccio verticale a chiusura sulla testa del telaio</div> <div>- 5 rostri antistrappo nichelati (lato cerniere)</div>	<div>- 14 Total</div> <div>- 5 in the lock (4 pins + latch)</div> <div>- 3 bolts (2 lower side lock / 1 upper side lock)</div> <div>- 1 vertical locking bolt on the frame top</div> <div>- 5 anti-tear studs nickel-plated (hinges side)</div>	<div>- Точки запираения: 14</div> <div>- 5 ригилей замка (4 + 1)</div> <div>- 3 скользящих дивiatora (2 внизу / 1 наверху со стороны замка)</div> <div>- 1 верхний подвижный ригель в верхней части короба</div> <div>- 5 неподвижных стальных никелерованных противосъемных ригеля (со стороны петель)</div>
<div>Isolamento</div> <div>Insulation</div> <div>Изоляция</div>	<div>- Pressato di lana di roccia in pannelli da cm 4 in tutta l'anta porta</div> <div>- Doppia guarnizione in EPDM inserita sul perimetro di anta e telaio</div> <div>- Paraspiffero - Paraliquido certificato per isolamento acustico</div>	<div>- Pressed rock-wool panel 4 cm thick inside the entire leaf</div> <div>- Double EPDM gasket inserted around the frame and leaf perimeter</div> <div>- Self-leveling Draught-closer certified for acoustic insulation</div>	<div>- Наполнение полотна экологической панельной минеральной ватой 4 см</div> <div>- Двойной контур уплотнителя из EPDM</div> <div>- Уплотнитель вставляется в короб и полотно</div> <div>- Порог «Гильотина» дополняется двойным уплотнителем</div>
<div>Accessori</div> <div>Accessories</div> <div>Фурнитура</div>	<div>- Maniglia interna + Pomolo fisso esterno standard ERCOLE</div> <div>- Spioncino grandangolare con lente in cristallo 180°</div>	<div>- Internal door handle + external fixed knob standard ERCOLE</div> <div>- Spy hole with 180° wide-angle glass lens</div>	<div>- Внутренняя нажимная ручка + Фиксированная ручка шарик снаружи</div> <div>- Широкоугольный глазок 180°</div>
<div>Verniciatura</div> <div>Finishing</div> <div>Окраска короба</div>	<div>- Verniciatura a polveri epossidiche</div> <div>- Pero standard ERCOLE</div>	<div>- Powder epoxy black coating standard ERCOLE</div>	<div>- Порошковая окраска короба – Черный цвет стандарт ERCOLE</div>



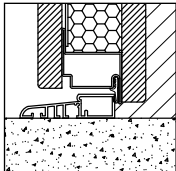
Soluzioni a pavimento • Floor solutions • Пороги



Paraspiffero
Draught-Closer
Гильотина



Battuta
Floor Threshold
Притвор



Soglia a taglio termico
Thermal Threshold
Термический порог

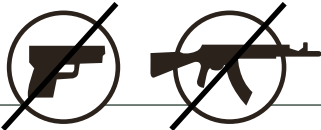
Certificazioni • Certifications • Сертификаты

	Classe Class Класс	Certificazione Certification Сертификация
Antieffrazione Burglar resistance Против взлома	4	DIN EN V 1627
Permeabilità all'aria Air permeability воздушная изоляция	3	DIN EN 12207
Permeabilità all'acqua Water permeability водонипроницаемость	4/b	DIN EN 12208

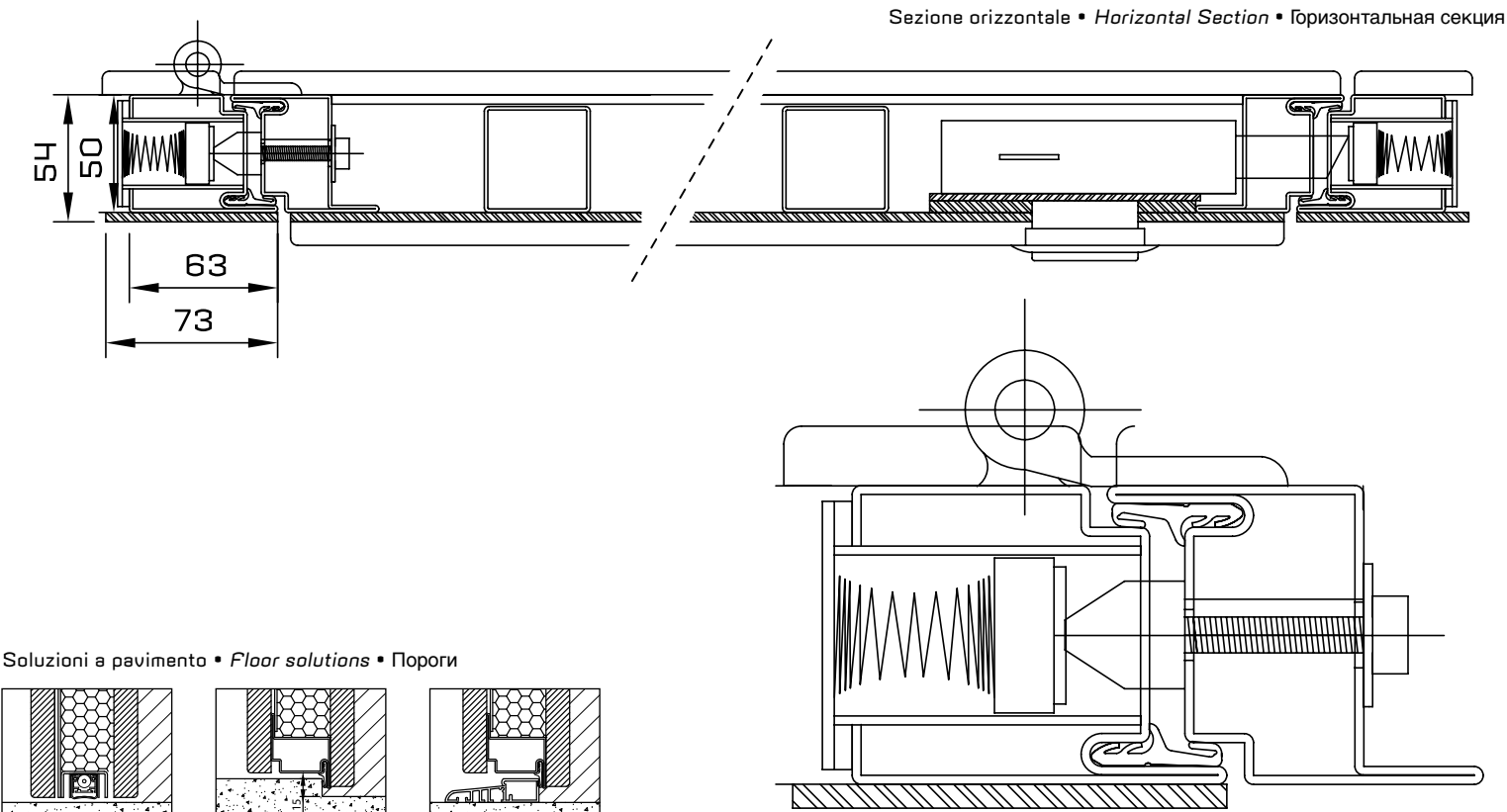
Prospetto • Elevation • Схема



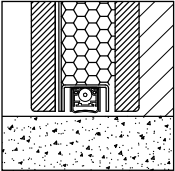
Misure standard LPN (luce passaggio netta) fino a 960 x 2190 mm / Std door clear opening up to 960 x 2190 mm / Стандартные размеры (по полотну) до 960 x 2190 мм



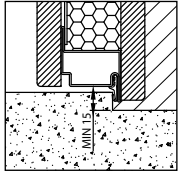
<div>Struttura</div> <div>Metallica</div> <div>Core</div> <div>Material</div> <div>Металлический</div> <div>короб</div>	<div>- Telaio in acciaio trafilato complanare in profilo trafilato JANSEN a "L" con tubolari di rinforzo interni (a richiesta dotati di HCS)</div> <div>- Anta in acciaio trafilato complanare in profilo trafilato JANSEN a "Z"</div> <div>- Lamiera esterna in acciaio balistico da 40/10</div> <div>- Tubolari verticali di rinforzo in acciaio da 15/10 di sez. 40x40</div> <div>- Rinforzi orizzontali in piastre d'acciaio da 20x3 mm</div> <div>- Cerniere in acciaio trafilato</div> <div>- Perni in acciaio cementato con movimento su sfere</div>	<div>- Perimeter steel frame with JANSEN "L" shaped special coplanar profile</div> <div>- Internal plates in manganese steel. (on demand HCS telescopic system)</div> <div>- Leaf steel frame with JANSEN "Z" shaped special coplanar profile</div> <div>- External sheet in 40/10 ballistic steel</div> <div>- Vertical tubular reinforcement steel 15/10 40x40</div> <div>- Horizontal reinforcement steel plates 20x3 mm</div> <div>- Drawn steel hinges</div> <div>- Cemented steel pins in with bearings movement</div>	<div>- Стальной короб из трубчатого профиля JANSEN "L" образной формы</div> <div>- профиль короба имеет дополнительное трубчатое усиление (опционально HCS - Holes closing system)</div> <div>- Стальное полотно, в одной плоскости с коробом из трубчатого профиля JANSEN "Z" образной формы</div> <div>- Пулестойкий металлический лист 40/10</div> <div>- Вертикальные трубчатые уселения толщиной 15/10 в разрезе 40x40</div> <div>- Горизонтальные стальные лонжероны 20x3 mm</div> <div>- Петли из закаленной стали</div> <div>- Стальной штифт на шариковой опоре</div>
<div>Serratura</div> <div>Lock</div> <div>Замочный блок</div>	<div>- CISA o FIAM a cilindro con movimento ad ingranaggi</div> <div>- Defender di protezione in acciaio carbonitrurato</div>	<div>- CISA o FIAM with gears mechanism</div> <div>- Defender in carbonitrided steel</div>	<div>- Замок CISA или FIAM с цилиндром</div> <div>- Броненакладка с подвижной сердцевиной</div>
<div>Cilindro</div> <div>Cylinder</div> <div>Цилиндр</div>	<div>- CISA o FIAM a profilo europeo di alta sicurezza (Classe 6.2)</div>	<div>- CISA o FIAM European profile cylinder (Classe 6.2)</div>	<div>- CISA или FIAM евро стандарт (Классификация 6.2)</div>
<div>Punti di chiusura</div> <div>Closing points</div> <div>Точки запирания</div>	<div>- 14 Totali</div> <div>- 5 nella Serratura (4 perni + scrocco)</div> <div>- 3 deviatori a slitta con blocco (2 lato basso / 1 lato alto serratura)</div> <div>- 1 catenaccio verticale a chiusura sulla testa del telaio</div> <div>- 5 rostri antistrappo nichelati (lato cerniere)</div>	<div>- 14 Total</div> <div>- 5 in the lock (4 pins + latch)</div> <div>- 3 bolts (2 lower side lock / 1 upper side lock)</div> <div>- 1 vertical locking bolt on the frame top</div> <div>- 5 anti-tear studs nickel-plated (hinges side)</div>	<div>- Точки запирания : 14</div> <div>- 5 ригелей замка (4 + 1)</div> <div>- 3 скользящих девиатора (2 внизу / 1 наверху со стороны замка)</div> <div>- 1 верхний подвижный ригель в верхней части короба</div> <div>- 5 неподвижных стальных никелированных противосъемных ригеля (со стороны петель)</div>
<div>Isolamento</div> <div>Insulation</div> <div>Изоляция</div>	<div>- Pressato di lana di roccia in pannelli da cm 4 in tutta l'anta porta</div> <div>- Doppia guarnizione in EPDM inserita sul perimetro di anta e telaio</div> <div>- Paraspiffero - Paraliquido certificato per isolamento acustico</div>	<div>- Pressed rock-wool panel 4 cm thick inside the entire leaf</div> <div>- Double EPDM gasket inserted around the frame and leaf perimeter</div> <div>- Self-leveling Draught-closer certified for acoustic insulation</div>	<div>- Наполнение полотна экологической панельной минеральной ватой 4 см</div> <div>- Двойной контур уплотнителя из EPDM</div> <div>- уплотнитель вставляется в короб и полотно</div> <div>- Порог «Гильотина» дополняется двойным уплотнителем</div>
<div>Accessori</div> <div>Accessories</div> <div>Фурнитура</div>	<div>- Maniglia interna + Pomolo fisso esterno standard ERCOLE</div> <div>- Spioncino grandangolare con lente in cristallo 180°</div>	<div>- Internal door handle + external fixed knob standard ERCOLE</div> <div>- Spy hole with 180° wide-angle glass lens</div>	<div>- Внутренняя нажимная ручка + Фиксированная ручка шарик снаружи</div> <div>- Широкоугольный глазок 180°</div>
<div>Verniciatura</div> <div>Finishing</div> <div>Окраска короба</div>	<div>- Verniciatura a polveri epossidiche</div> <div>- Nero standard ERCOLE</div>	<div>- Powder epoxy black coating standard ERCOLE</div>	<div>- Порошковая окраска короба – Черный цвет стандарт ERCOLE</div>



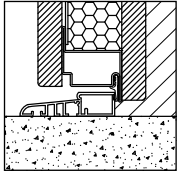
Soluzioni a pavimento • Floor solutions • Пороги



Paraspiffero
Draught-Closer
Гильотина



Battuta
Floor Threshold
Притвор



Soglia a taglio termico
Thermal Threshold
Термический порог

Certificazioni • Certifications • Сертификаты

	Classe Class Класс	Certificazione Certification Сертификация
Antieffrazione Burglar resistance Против взлома	4	DIN EN V 1627
Classe balistica Ballistic resistance Баллистический класс	7,62 x 39 calibro / caliber /калибр	DIN EN 1523 AK47
Permeabilità all'aria Air permeability воздушная изоляция	3	DIN EN 12207
Permeabilità all'acqua Water permeability водонепроницаемость	4/b	DIN EN 12208

Prospetto • Elevation • Схема





COVER

THERMA

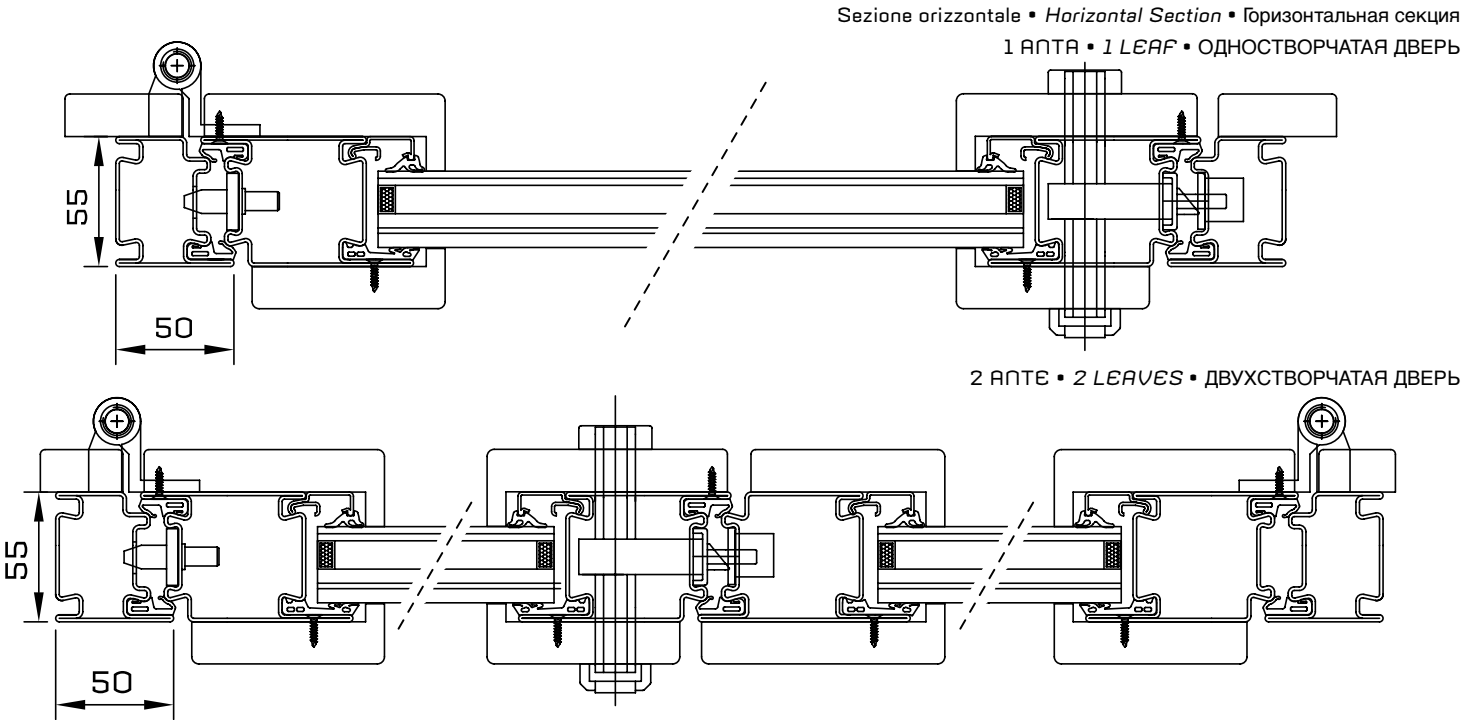
THERMA COVER

THERMA FULL

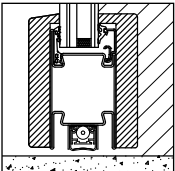
<div>Struttura</div> <div>Metallica</div> <div>Core</div> <div>Material</div> <div>Металлический</div> <div>короб</div>	<div>- Telaio in acciaio trafilato complanare in profilo FW a "L"</div> <div>- Anta in acciaio trafilato complanare in profilo FW a "Z"</div> <div>- Fermavetri in acciaio zincato 20x10</div> <div>- Cerniere in acciaio trafilato</div> <div>- Perni in acciaio cementato con movimento su sfere</div>	<div>- Perimeter steel frame with FW special coplanar "L" shaped profile</div> <div>- Leaf steel frame with FW special coplanar "Z" shaped profile</div> <div>- Glazing beads in 20x10 galvanized steel</div> <div>- Drawn steel hinges</div> <div>- Cemented steel pins in with bearings movement</div>	<div>- Стальной короб из трубчатого профиля FW "L" образной формы</div> <div>- Стальное полотно, в одной плоскости с коробом из трубчатого профиля FW "Z" образной формы</div> <div>- Штапики из оцинкованной стали 20x10</div> <div>- Петли из закаленной стали</div> <div>- Стальной штифт на шариковой опоре</div>
<div>Serratura</div> <div>Lock</div> <div>Замочный блок</div>	<div>- Multiblocco ad artiglio a cilindro europeo</div> <div>- Defender di protezione in acciaio carbonitrurato</div> <div>2 Ante</div> <div>- Rimando centralizzato a 2 vie sulla seconda anta</div>	<div>- Multipoint claw lock European profile cylinder</div> <div>- Defender in carbonitrided steel</div> <div>Double leaves: - 2 ways locking system on the second leaf (upper and lower side)</div>	<div>- Замочный блок вдоль дверной стойки</div> <div>- Броненакладка с подвижной сердцевиной</div> <div>Двухстворчатый короб: - Центральное закрытие второстепенного полотна в двух направлениях</div>
<div>Cilindro</div> <div>Cylinder</div> <div>Цилиндр</div>	<div>- CISA o FIAM a profilo europeo di alta sicurezza (Classe 6.1)</div>	<div>- CISA or FIAM European profile cylinder (Classe 6.1)</div>	<div>- CISA или FIAM евро стандарт (Классификация 6.1)</div>
<div>Punti di chiusura</div> <div>Closing points</div> <div>Точки запираения</div>	<div>1 Anta: 9 Totali / 2 Ante: 14 Totali</div> <div>- 2 nel corpo centrale della serratura (1 artiglio + scrocco)</div> <div>- 4 artigli (1 lato basso / 1 lato alto serratura)</div> <div>- 3 rostri antistrappo nichelati (lato cerniere)</div> <div>2 Ante:</div> <div>- 2 catenacci verticali sull'anta secondaria</div> <div>- 6 rostri antistrappo nichelati (lato cerniere)</div>	<div>1 Leaf: 9 Total / Double Leaves: 14 Total</div> <div>- 2 in the central part of the lock (1 claw + latch)</div> <div>- 4 claws (1 lower side lock / 1 upper side lock)</div> <div>- 3 anti-tear studs nickel-plated (hinges side)</div> <div>Double Leaves:</div> <div>- 2 vertical bolts on second leaf</div> <div>- 6 anti-tear studs nickel-plated (hinges side)</div>	<div>Одностворчатый короб: общее кол-во 9</div> <div>Двухстворчатый короб: общее кол-во 14</div> <div>- 2 ригеля в замочном блоке (1 изогнутый ригель + 1 подвижный ригель)</div> <div>- 4 изогнутых ригеля (1 внизу / 1 со стороны замка)</div> <div>- 3 неподвижных стальных никелерованных противосъемных ригеля (со стороны петель)</div> <div>Двухстворчатый короб</div> <div>- 2 вертикальных подвижных ригеля на второстепенном полотне</div> <div>- 6 неподвижных стальных никелерованных противосъемных ригеля (со стороны петель)</div>
<div>Isolamento</div> <div>Insulation</div> <div>Изоляция</div>	<div>- Doppia guarnizione in EPDM inserita sul perimetro di anta e telaio</div> <div>- Paraspiffero - Paraliquido autolivellante con guarnizione in EPDM</div>	<div>- Double EPDM gasket inserted around the frame and leaf perimeter</div> <div>- Self-leveling Draught-closer with EPDM gasket</div>	<div>- Двойной контур уплотнителя из EPDM</div> <div>- Уплотнитель вставляется периметрально в короб и полотно</div> <div>- Порог «Гильотина» дополняется двойным уплотнителем</div>
<div>Vetro</div> <div>Glass</div> <div>Стеклопакет</div>	<div>- Stratificato blindato standard P5A + camera e antisfondamento interno</div> <div>- Su richiesta disponibili classe P6B, P8B in policarbonato o balistico</div>	<div>- Armoured laminated P5A STD glass + insulation and internal safety glass</div> <div>- Available on demand class P6B P8B, polycarbonate or ballistic glasses</div>	<div>- Противоударный стеклопакет P5A + воздушная камера</div> <div>- По запросу установка стеклопакетов P6B, P8B балистическое стекло или из поликарбоната</div>
<div>Accessori</div> <div>Accessories</div> <div>Фурнитура</div>	<div>1 Anta:</div> <div>- Maniglia interna + Pomolo fisso esterno standard ERCOLE</div> <div>2 Ante:</div> <div>- Doppia maniglia interna + pomolo esterno standard ERCOLE</div>	<div>1 Leaf:</div> <div>- Internal door handle + external fixed knob standard ERCOLE</div> <div>Double Leaves:</div> <div>- Double Internal handle + external fixed knob Standard ERCOLE</div>	<div>Одностворчатый короб:</div> <div>- Внутренняя нажимная ручка + Фиксированная ручка шарик снаружи standard ERCOLE – стандарт ERCOLE</div> <div>Двухстворчатый короб:</div> <div>- Две нажимные внутренние ручки + Фиксированная ручка шарик снаружи standard ERCOLE – стандарт ERCOLE</div>
<div>Verniciatura</div> <div>Finishing</div> <div>Окраска короба</div>	<div>- Verniciatura a polveri epossidiche</div> <div>- Nero standard ERCOLE</div>	<div>- Powder epoxy black coating standard ERCOLE</div>	<div>- Порошковая окраска короба – Черный цвет стандарт ERCOLE</div>

1 anta/1 leaf/одностворчатая дверь:
Misure standard LPN (luce passaggio netta) fino a 960 x 2400 mm / Std door clear opening up to 960 x 2400 mm / Стандартные размеры (по полотну) до 960 x 2400 мм

2 ante/2 leaves/двухстворчатая дверь:
Misure standard LPN (luce passaggio netta) fino a 1500 x 2400 mm / Std door clear opening up to 1500 x 2400 mm / Стандартные размеры (по полотну) до 1500 x 2400 мм



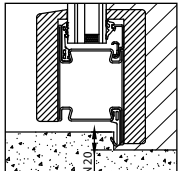
Soluzioni a pavimento • Floor solutions • Пороги



Paraspiffero

Draught-Closer

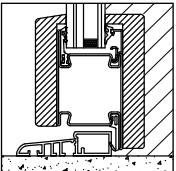
Гильотина



Battuta

Floor Threshold

Притвор



Soglia a taglio termico

Thermal Threshold

Термический порог

Certificazioni • Certifications • Сертификаты

	Classe Class Класс	Certificazione Certification Сертификация
Antieffrazione Burglar resistance Против взлома	4	DIN EN V 1627
Permeabilità all'aria Air permeability воздушная изоляция	3	DIN EN 12207
Permeabilità all'acqua Water permeability водонепроницаемость	8A	DIN EN 12208

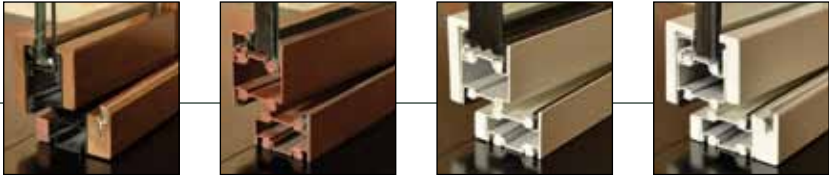


Prospetto • Elevation • Схема

<div>Struttura</div> <div>Metallica</div> <div>Core</div> <div>Material</div> <div>Металлический</div> <div>короб</div>	<div>- Telaio in acciaio trafilato complanare in profilo trafilato FW a "L"</div> <div>- Anta in acciaio trafilato complanare in profilo trafilato FW a "Z"</div> <div>- Fermavetri in acciaio zincato 20x10</div> <div>- Cerniere in acciaio trafilato</div> <div>- Perni in acciaio cementato con movimento su sfere</div>	<div>- Perimeter steel frame with FW special coplanar "L" shaped profile</div> <div>- Leaf steel frame with FW special coplanar "Z" shaped profile</div> <div>- Glazing beads in 20x10 galvanized steel</div> <div>- Drawn steel hinges</div> <div>- Cemented steel pins in with bearings movement</div>	<div>- Стальной короб из трубчатого профиля FW "L" образной формы</div> <div>- Стальное полотно, в одной плоскости с коробом из трубчатого профиля FW "Z" образной формы</div> <div>- Штапики из оцинкованной стали 20x10</div> <div>- Петли из закаленной стали</div> <div>- Стальной штифт на шариковой опоре</div>
<div>Serratura</div> <div>Lock</div> <div>Замочный блок</div>	<div>- Manuale a 3 vie di alta sicurezza</div> <div><div>2 Ante</div><div>- Rimando centralizzato a 2 vie sulla seconda anta</div></div>	<div>- Manual 3-way high-security</div> <div><div>Double leaves:</div><div>- 2 ways locking system on the second leaf-(upper and lower side)</div></div>	<div>- Защитный механический замок, закрытие в трех направлениях</div> <div><div>Двухстворчатый короб:</div><div>- Центральное закрытие второстепенного полотна в двух направлениях</div></div>
<div>Cilindro</div> <div>Cylinder</div> <div>Цилиндр</div>	<div>- 1/2 cilindro a profilo europeo solo su richiesta</div>	<div>- 1/2 European profile cylinder only on demand</div>	<div>- Вывод ключевины на внутреннюю сторону, только по запросу</div>
<div>Punti di chiusura</div> <div>Closing points</div> <div>Точки запириания</div>	<div><div>1 Anta: 6 Totali / 2 Ante: 11 Totali</div><div>- 1 nel corpo centrale della serratura</div><div>- 2 catenacci verticali (1 lato basso / 1 lato alto serratura)</div><div>- 3 rostri antistrappa nichelati (lato cerniere)</div></div> <div><div>2 Ante:</div><div>- 1 nel corpo centrale della serratura (1 artiglio + scrocco)</div><div>- 2 catenacci verticali (1 lato basso / 1 lato alto serratura)</div><div>- 2 catenacci verticali sull'anta secondaria</div><div>- 6 rostri antistrappa nichelati (lato cerniere)</div></div>	<div><div>1 Leaf: 9 Total / Double Leaves: 11 Total</div><div>- 1 in the central part of the lock</div><div>- 2 vertical bolts (1 lower side lock / 1 upper side lock)</div><div>- 3 anti-tear studs nickel-plated (hinges side)</div></div> <div><div>Double Leaves:</div><div>- 1 in the central part of the lock (1 claw + latch)</div><div>- 2 claws (1 lower side lock / 1 upper side lock)</div><div>- 2 vertical bolts on second leaf</div><div>- 6 anti-tear studs nickel-plated (hinges side)</div></div>	<div><div>Одностворчатый короб: общее кол-во 9</div><div>Двухстворчатый короб: общее кол-во 11</div><div>- 1 ригель в замочном блоке</div><div>- 2 скользящих диватора (1 внизу / 1 наверху со стороны замка)</div><div>- 3 неподвижных стальных никелерованных противосъемных ригеля (со стороны петель)</div></div> <div><div>Двухстворчатый короб</div><div>- 1 ригель в замочном блоке (1 изогнутый ригель + 1 подвижный)</div><div>- 2 скользящих диватора (1 внизу / 1 наверху со стороны замка)</div><div>- 2 вертикальных подвижных диватора на второстепенном полотне</div><div>- 6 неподвижных стальных никелерованных противосъемных ригеля (со стороны петель)</div></div>
<div>Isolamento</div> <div>Insulation</div> <div>Изоляция</div>	<div>- Doppia guarnizione in EPDM inserita sul perimetro di anta e telaio</div> <div>- Sistema di evacuazione dell'acqua tramite gocciolatoio</div>	<div>- Double EPDM gasket inserted around the frame and leaf perimeter</div> <div>- Water evacuation system through draining board</div>	<div>- Двойной контур уплотнителя из EPDM</div> <div>- Уплотнитель вставляется периметрально в короб и полотно</div> <div>- Система отлива оконного переплета</div>
<div>Vetro</div> <div>Glass</div> <div>Стеклопакет</div>	<div>- Stratificato blindato standard P5A + camera e antisfondamento interno</div> <div>- Su richiesta disponibili classe P6B, P8B in policarbonato o balistico sul perimetro di anta e telaio</div>	<div>- Armoured laminated P5A STD glass + insulation and internal safety glass</div> <div>- Available on demand class P6B, P8B, polycarbonate or ballistic glasses</div>	<div>- Противоударный стеклопакет P5A + воздушная камера</div> <div>- По запросу установка стеклопакетов P6B, P8B балистическое стекло или из поликарбоната</div>
<div>Accessori</div> <div>Accessories</div> <div>Фурнитура</div>	<div>- Maniglia a cremonese interna standard ERCOLE sul perimetro di anta e telaio</div>	<div>- Internal Cremonese handle standard ERCOLE</div>	<div>- Внутренняя ручка – стандарт ERCOLE</div>
<div>Verniciatura</div> <div>Finishing</div> <div>Окраска короба</div>	<div>- Verniciatura a polveri epossidiche Nero standard ERCOLE</div>	<div>- Powder epoxy black coating standard ERCOLE</div>	<div>- Порошковая окраска короба – Черный цвет стандарт ERCOLE</div>

1 anta/1 leaf/одностворчатая дверь:
Misure standard LPN (luce passaggio netta) fino a 900 x 1500 mm / Std door clear opening up to 900 x 1500 mm / Стандартные размеры (по полотну) до 900 x 1500 мм

2 ante/2 leaves/двухстворчатая дверь:
Misure standard LPN (luce passaggio netta) fino a 1500 x 1500 mm / Std door clear opening up to 1500 x 1500 mm / Стандартные размеры (по полотну) до 1500 x 1500 мм

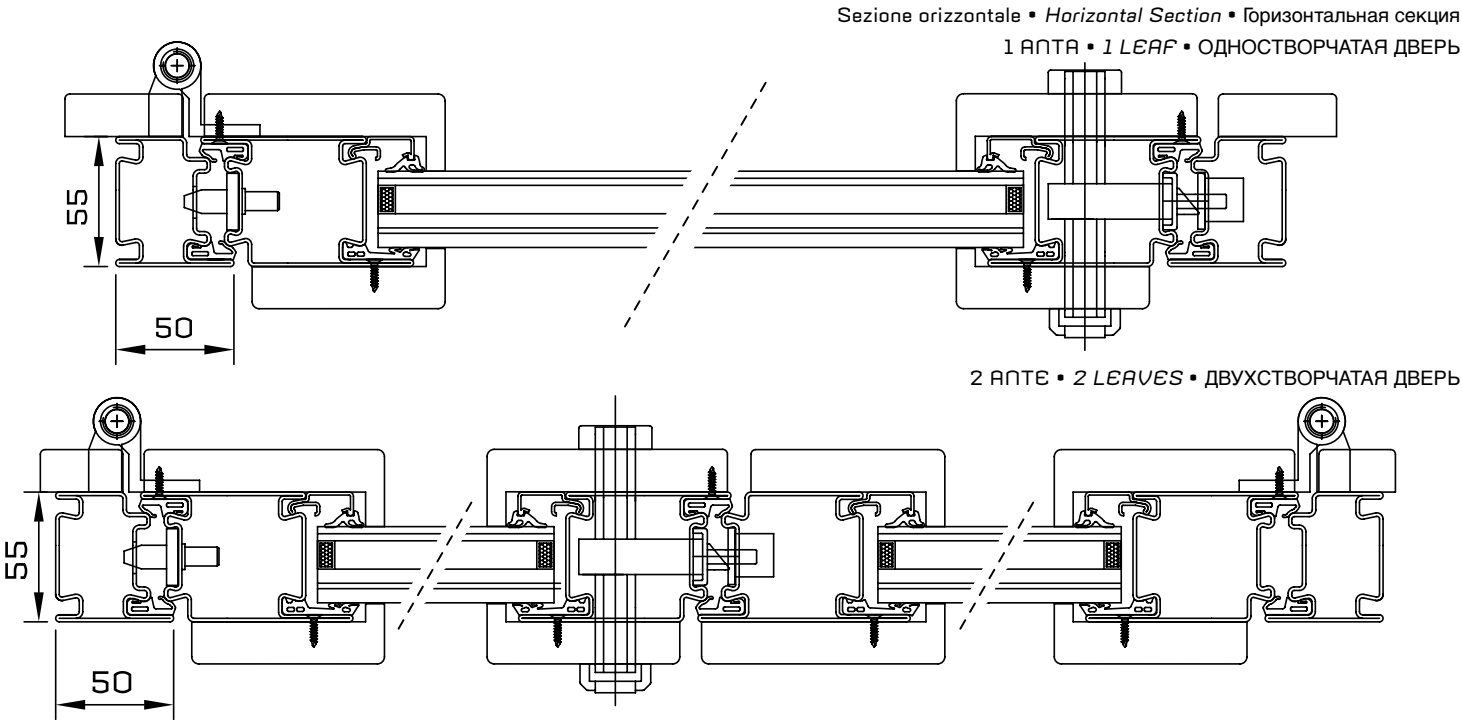


COVER

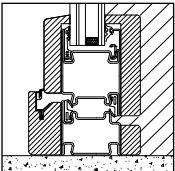
THERMA

THERMA COVER

THERMA FULL



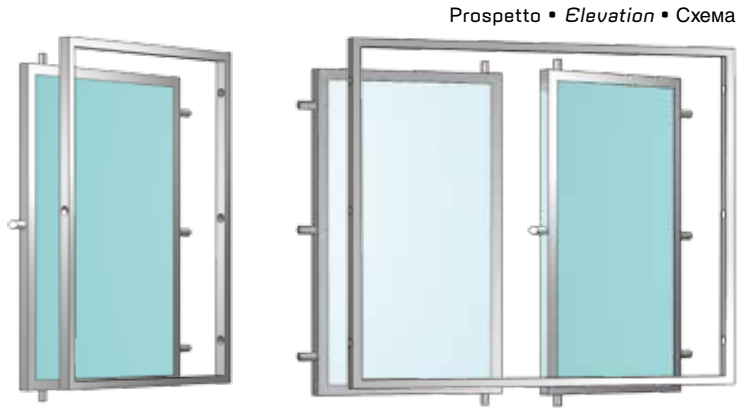
Soluzioni a pavimento • Floor solutions • Пороги



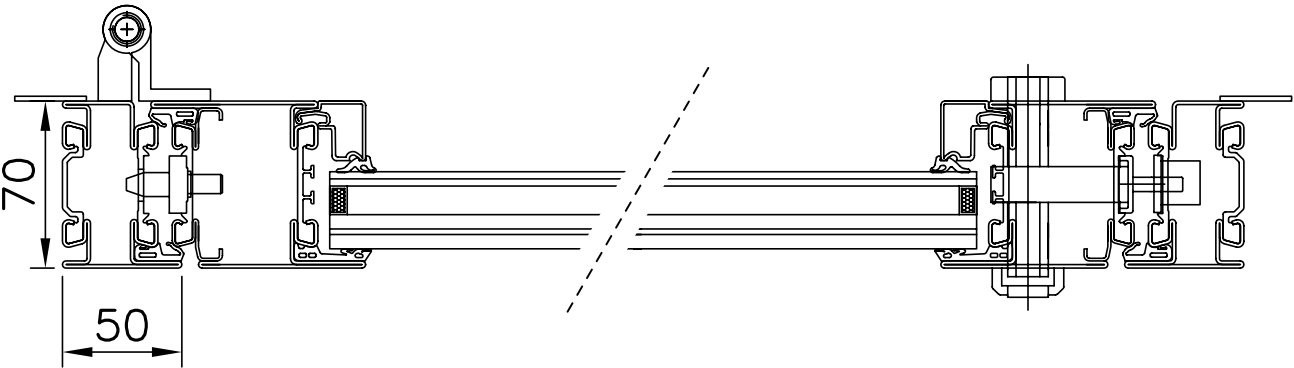
Bancale
Window-sill
Подоконник

Certificazioni • Certifications • Сертификаты

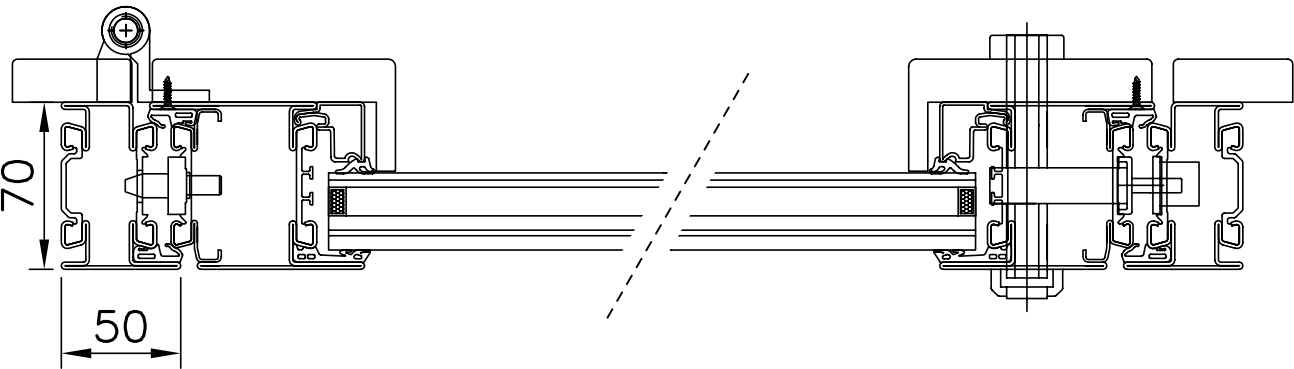
	Classe Class Класс	Certificazione Certification Сертификация
Antieffrazione Burglar resistance Против взлома	4	DIN EN V 1627
Permeabilità all'aria Air permeability воздушная изоляция	3	DIN EN 12207
Permeabilità all'acqua Water permeability водонепроницаемость	8A	DIN EN 12208



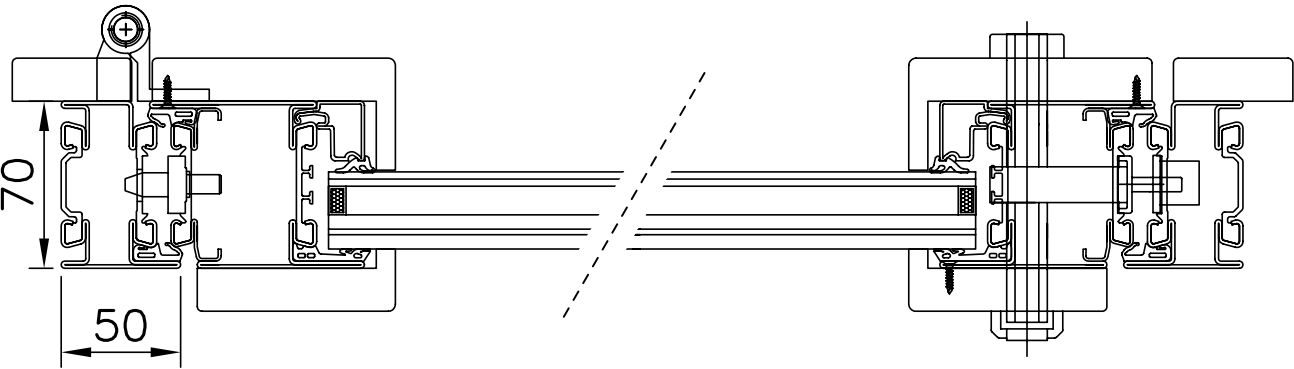
TECHNO-ERRE • TECHNO-LUCE
1 ANTE • 1 LEAF • ОДНОСТВОРЧАТАЯ ДВЕРЬ



THERMA

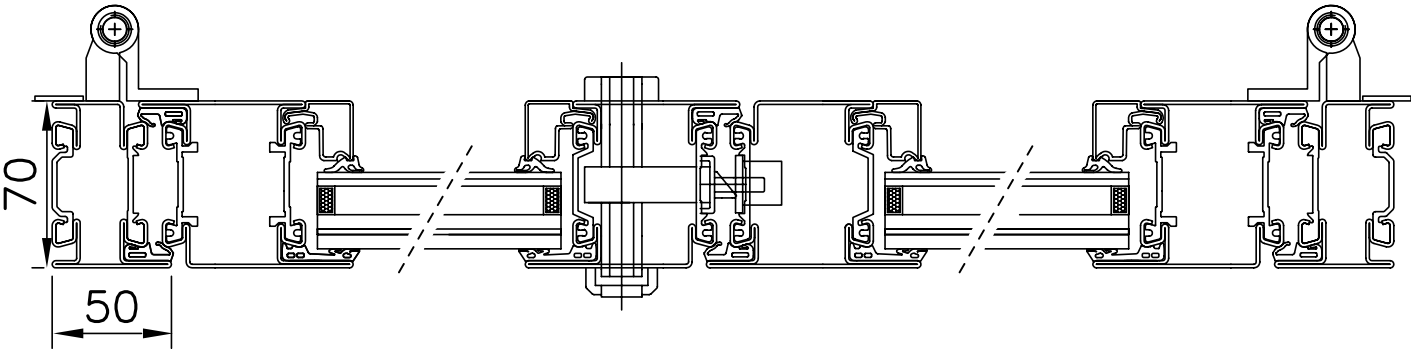


THERMA-COVER

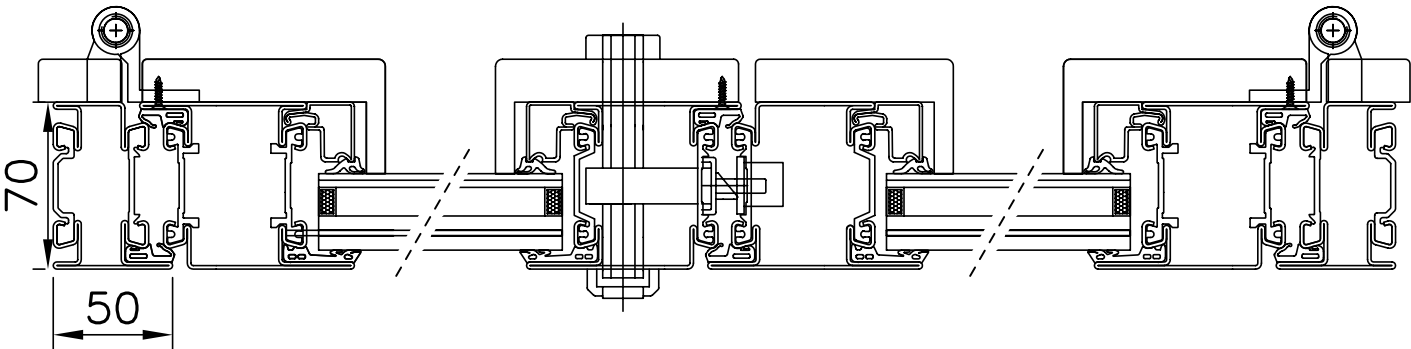


THERMA-FULL

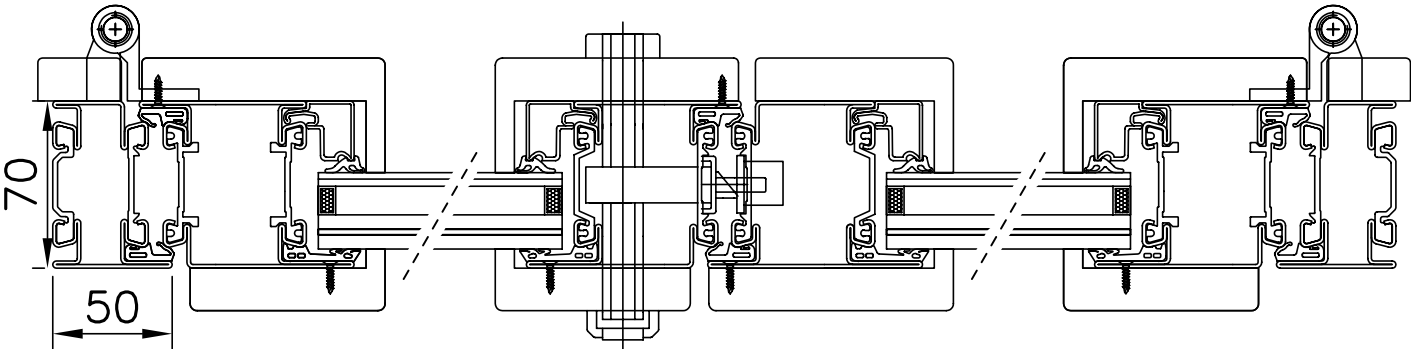
TECHNO-ERRE • TECHNO-LUCE
2 ANTE • 2 LEAVES • ДВУХСТВОРЧАТАЯ ДВЕРЬ



THERMA

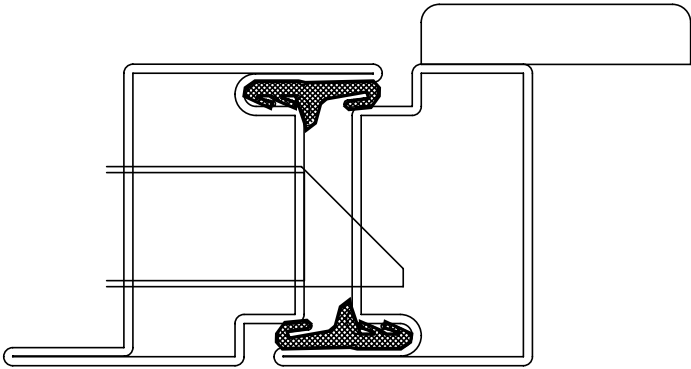
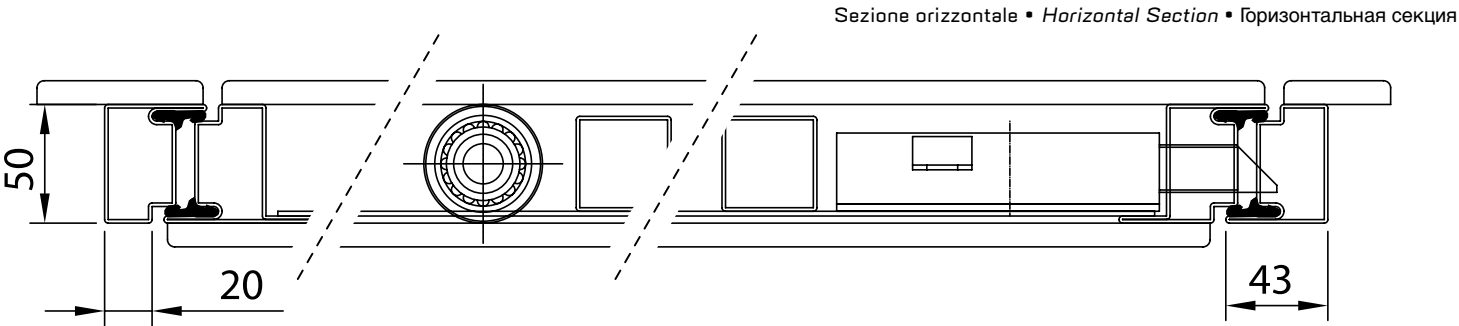


THERMA-COVER



THERMA-FULL

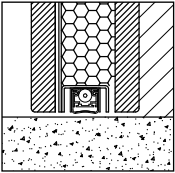
<div>Struttura</div> <div>Metallica</div> <div>Core</div> <div>Material</div> <div>Металлический</div> <div>короб</div>	<div>- Telaio in acciaio trafilato complanare in profilo trafilato JANSEN a "L"</div> <div>- Anta in acciaio trafilato complanare in profilo trafilato JANSEN a "Z-T"</div> <div>- Lamiera esterna in acciaio decapato da 20/10</div> <div>- Tubolari verticali di rinforzo in acciaio da 15/10 di sez. 40x40</div> <div>- Rinforzi orizzontali in piastre d'acciaio da 20 x 3 mm</div> <div>- Perno con cuscinetti lato inferiore</div> <div>- Sistema pivot di rotazione lato superiore</div>	<div>- Perimeter steel frame with JANSEN "L" shaped special coplanar profile</div> <div>- Leaf steel frame with JANSEN "Z-T" shaped special coplanar profile</div> <div>- External steel sheet 20/10 thick</div> <div>- Vertical tubular reinforcement steel 15/10 40x40</div> <div>- Horizontal reinforcement steel plates 20x3 mm</div> <div>- Under side bearing pivot</div> <div>- Top side rotation system pivot</div>	<div>- Стальной короб из трубчатого профиля JANSEN "L" образной формы</div> <div>- Стальное полотно, в одной плоскости с коробом из трубчатого профиля JANSEN "Z-T" образной формы</div> <div>- Наружный металлический лист 20/10</div> <div>- Вертикальные трубчатые усиления толщиной 15/10 в разрезе 40x40</div> <div>- Горизонтальные стальные лонжероны 20 X 3 mm</div> <div>- Штифт на подшипнике в нижней части полотна</div> <div>- Поворотная система открывания в верхней части</div>
<div>Serratura</div> <div>Lock</div> <div>Замочный блок</div>	<div>- CISA o FIAM a cilindro con movimento ad ingranaggi</div> <div>- Defender di protezione in acciaio carbonitrurato</div>	<div>- CISA or FIAM with gears mechanism</div> <div>- Defender in carbonitrided steel</div>	<div>- Замок CISA или FIAM с цилиндром</div> <div>- Броненакладка с подвижной сердцевиной</div>
<div>Cilindro</div> <div>Cylinder</div> <div>Цилиндр</div>	<div>- CISA o FIAM a profilo europeo di alta sicurezza (Classe 6.2)</div>	<div>- CISA o FIAM, European profile cylinder (Class 6.2)</div>	<div>- CISA или FIAM евро стандрт (Классификация 6.1 или 6.2)</div>
<div>Punti di chiusura</div> <div>Closing points</div> <div>Точки запирания</div>	<div>- 12 Totali</div> <div>- 5 nella Serratura (4 perni + scrocco)</div> <div>- 2 deviatori a slitta con blocco (1 lato basso / 1 lato alto serratura)</div> <div>- 1 catenaccio verticale a chiusura sulla testa del telaio</div> <div>- 2 contro-deviatori nel lato corto</div> <div>- 2 sistemi di fissaggio antiscardinamento a pavimento e soffitto</div>	<div>- 12 Total</div> <div>- 5 in the lock (4 pins + latch)</div> <div>- 2 bolts (1 lower side lock / 1 upper side lock)</div> <div>- 1 vertical locking bolt on the frame top</div> <div>- 2 counter-bolts on the shorter side</div> <div>- 2 anti-unhinging fixing systems on floor and ceiling</div>	<div>- Точки запирания: 12</div> <div>- 5 ригелей замка (4 + 1)</div> <div>- 2 скользящих дивiatora (1 внизу / 1 наверху со стороны замка)</div> <div>- 1 вертикальный подвижный ригель в верхней части</div> <div>- 2 двухсторонних горизонтальных дивiatora</div> <div>- 2 системы контроля вращения в нижней и верхней части короба</div>
<div>Isolamento</div> <div>Insulation</div> <div>Изоляция</div>	<div>- Pressato di lana di roccia in pannelli da cm 4 in tutta l'anta porta</div> <div>- Doppia guarnizione in EPDM inserita sul perimetro di anta e telaio</div> <div>- Paraspiffero - Paraliquido certificato abbattimento acustico</div>	<div>- Pressed rock-wool panel 4 cm thick inside the entire leaf</div> <div>- Double EPDM gasket on frame and leaf vertical profiles</div> <div>- Self- leveling draught-closer certified for noise reduction</div>	<div>- Наполнение полотна экологической панельной минеральной ватой 4 см</div> <div>- Двойной контур уплотнителя из EPDM</div> <div>- Уплотнитель вставляется в короб и полотно</div> <div>- Порог «Гильотина» дополняется двойным уплотнителем</div>
<div>Accessori</div> <div>Accessories</div> <div>Фурнитура</div>	<div>- Maniglia interna + Pomolo fisso esterno standard ERCOLE</div> <div>- Spioncino grandangolare con lente in cristallo 180°</div>	<div>- Internal door handle + external fixed knob standard ERCOLE</div> <div>- Spy hole with 180° wide-angle glass lens</div>	<div>- Внутренняя нажимная ручка + Фиксированная ручка шарик снаружи</div> <div>- Широкоугольный глазок 180°</div>
<div>Verniciatura</div> <div>Finishing</div> <div>Окраска короба</div>	<div>- Verniciatura a polveri epossidiche</div> <div>- Nero standard ERCOLE</div>	<div>- Powder epoxy black coating standard ERCOLE</div>	<div>- Порошковая окраска короба - Черный цвет стандарт ERCOLE</div>



Prospetto • Elevation • Схема



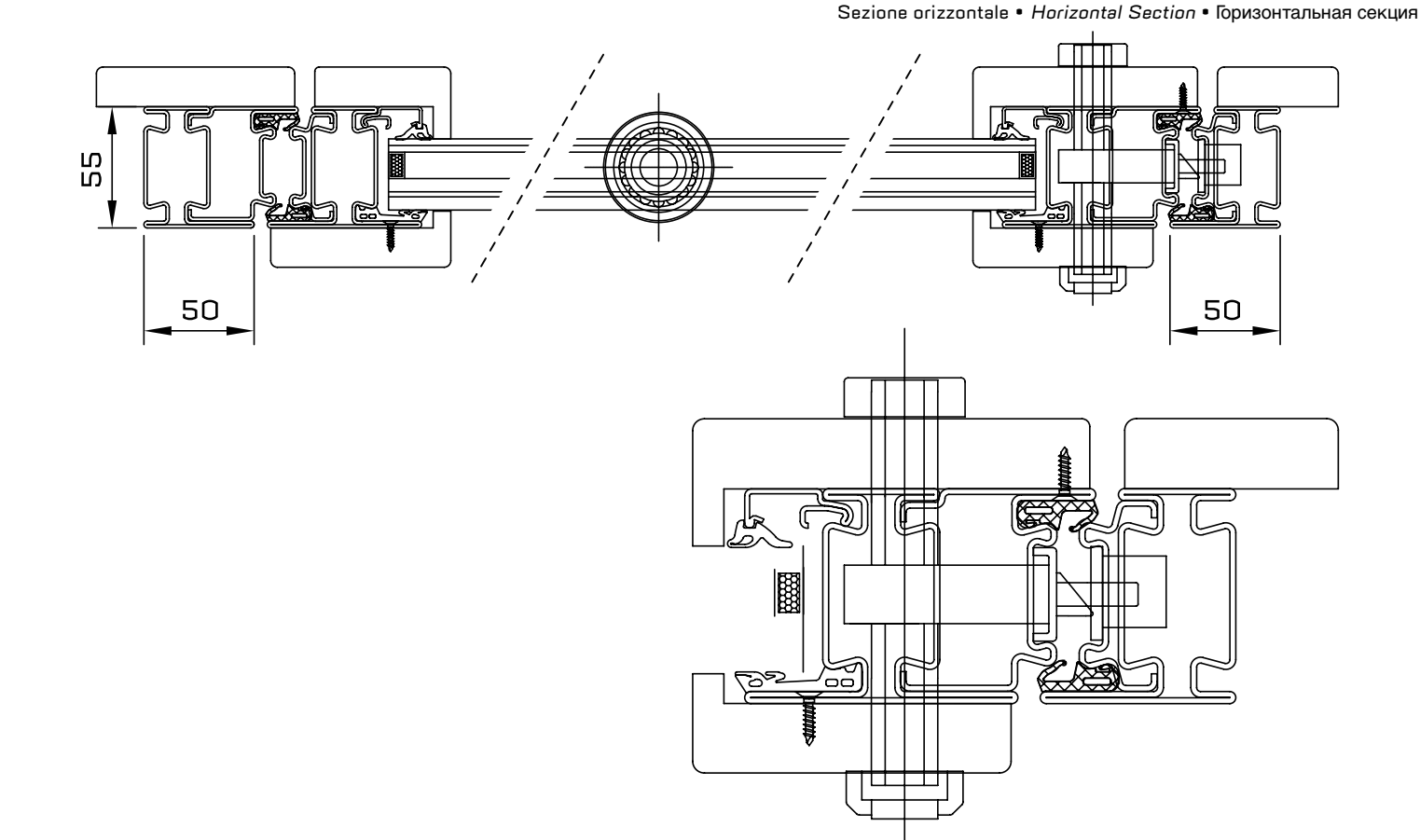
Soluzioni a pavimento • Floor solutions • Пороги



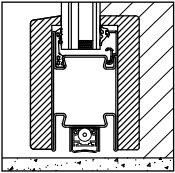
Paraspiffero
Draught-Closer
Гильотина

Misure standard LPN (luce passaggio netta) fino a 1400 x 2400 mm / Std door clear opening up to 1400 x 2400 mm / Стандартные размеры (по полотну) до 1400 x 2400 мм

<div>Struttura</div> <div>Metallica</div> <div>Core</div> <div>Material</div> <div>Металлический</div> <div>короб</div>	<div>- Telaio in acciaio trafilato complanare in profilo trafilato FW a "L"</div> <div>- Anta in acciaio trafilato complanare in profilo trafilato FW a "Z-T"</div> <div>- Fermavetri in acciaio zincato 20x10</div> <div>- Perno con cuscinetti lato inferiore</div> <div>- Sistema pivot di rotazione lato superiore</div>	<div>- Perimeter steel frame with FW special coplanar "L" shaped profile</div> <div>- Leaf steel frame with FW special coplanar "Z-T" shaped profile</div> <div>- Glazing beads in 20x10 galvanized steel</div> <div>- Under side bearing pivot</div> <div>- Top side rotation system pivot</div>	<div>- Стальной короб из трубчатого профиля FW "L" образной формы</div> <div>- Стальное полотно, в одной плоскости с коробом из трубчатого профиля FW "Z-T" образной формы</div> <div>- Штапики из оцинкованной стали 20x10</div> <div>- Штифт на подшипнике в нижней части полотна</div> <div>- Поворотная система открывания в верхней части</div>
<div>Serratura</div> <div>Lock</div> <div>Замочный блок</div>	<div>- Multiblocco ad artiglio a cilindro europeo</div> <div>- Defender di protezione in acciaio carbonitrurato</div>	<div>- Multipoint claw lock European profile cylinder</div> <div>- Defender in carbonitrided steel</div>	<div>- Замочный блок вдоль дверной стойки</div> <div>- Броненакладка с подвижной сердцевиной</div>
<div>Cilindro</div> <div>Cylinder</div> <div>Цилиндр</div>	<div>- CISA o FIAM a profilo europeo di alta sicurezza (Classe 6.2)</div>	<div>- CISA or FIAM European profile cylinder (Classe 6.1)</div>	<div>- CISA или FIAM евро стандарт (Классификация 6.1)</div>
<div>Punti di chiusura</div> <div>Closing points</div> <div>Точки запираения</div>	<div>- 8/14 Totali</div> <div>- 2 nel corpo centrale della serratura (1 artiglio + scrocco)</div> <div>- 4 artigli (1 lato basso / 1 lato alto serratura)</div> <div>- 2 sistemi di fissaggio antiscardinamento a pavimento e soffitto</div> <div>- 6 eventuali nella seconda serratura per misure oltre 1400 mm</div>	<div>- 8/14 Total</div> <div>- 2 in the central part of the lock (1 claw + latch)</div> <div>- 4 claws (1 lower side lock / 1 upper side lock)</div> <div>- 2 floor and ceiling fixing systems anti-unhinging</div> <div>- 6 more on the second lock for dimension over 1400 mm</div>	<div>- Точки запираения : 8/14</div> <div>- 2 изогнутых ригеля в замочном блоке (1 + 1)</div> <div>- 4 изогнутых ригеля (1 внизу / 1 со стороны замка)</div> <div>- 1 вертикальный подвижный ригель в верхней части</div> <div>- 2 системы контроля вращения в нижней и верхней части короба</div> <div>- 6 ригелей во втором замочном блоке для размеров более 1400 mm</div>
<div>Isolamento</div> <div>Insulation</div> <div>Изоляция</div>	<div>- Doppia guarnizione in EPDM inserita sul perimetro di anta e telaio</div> <div>- Paraspiffero - Paraliquido autolivellante certificato abbattimento acustico</div>	<div>- Double EPDM gasket inserted around the frame and leaf perimeter</div> <div>- Self-leveling Draught-closer certified for acoustic insulation</div>	<div>- Двойной контур уплотнителя из EPDM, уплотнитель вставляется периметрально в короб и полотно</div> <div>- Порог «Гильотина» дополняется двойным уплотнителем</div>
<div>Vetro</div> <div>Glass</div> <div>Стеклопакет</div>	<div>- Stratificato blindato standard P5A + camera e antisfondamento interno</div> <div>- Su richiesta disponibili classe P6B, P8B in policarbonato o balistico</div>	<div>- Armoured laminated P5A STD glass + insulation and internal safety glass</div> <div>- Available on demand class P6B, P8B, polycarbonate or ballistic glasses</div>	<div>- Противоударный стеклопакет P5A + воздушная камера</div> <div>- По запросу установка стеклопакетов P6B, P8B балистическое стекло или из поликарбоната</div>
<div>Accessori</div> <div>Accessories</div> <div>Фурнитура</div>	<div>- Maniglia interna + Pomolo fisso esterno standard ERCOLE</div>	<div>- Internal door handle + external fixed knob standard ERCOLE</div>	<div>- Внутренняя нажимная ручка + Фиксированная ручка шарик снаружи – Стандарт ERCOLE</div>
<div>Verniciatura</div> <div>Finishing</div> <div>Окраска короба</div>	<div>- Verniciatura a polveri epossidiche Nero standard ERCOLE</div>	<div>- Powder epoxy black coating standard ERCOLE</div>	<div>- Порошковая окраска короба – Черный цвет стандарт ERCOLE</div>

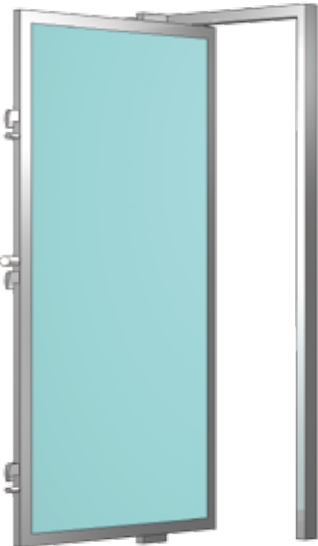


Soluzioni a pavimento • Floor solutions • Пороги



Paraspiffero
Draught-Closer
Гильотина

Prospetto • Elevation • Схема



Misure standard LPN (luce passaggio netta) fino a 1400 x 2400 mm / Std door clear opening up to 1400 x 2400 mm / Стандартные размеры (по полотну) до 1400 x 2400 мм

Securslide Hs

SECURSLIDE

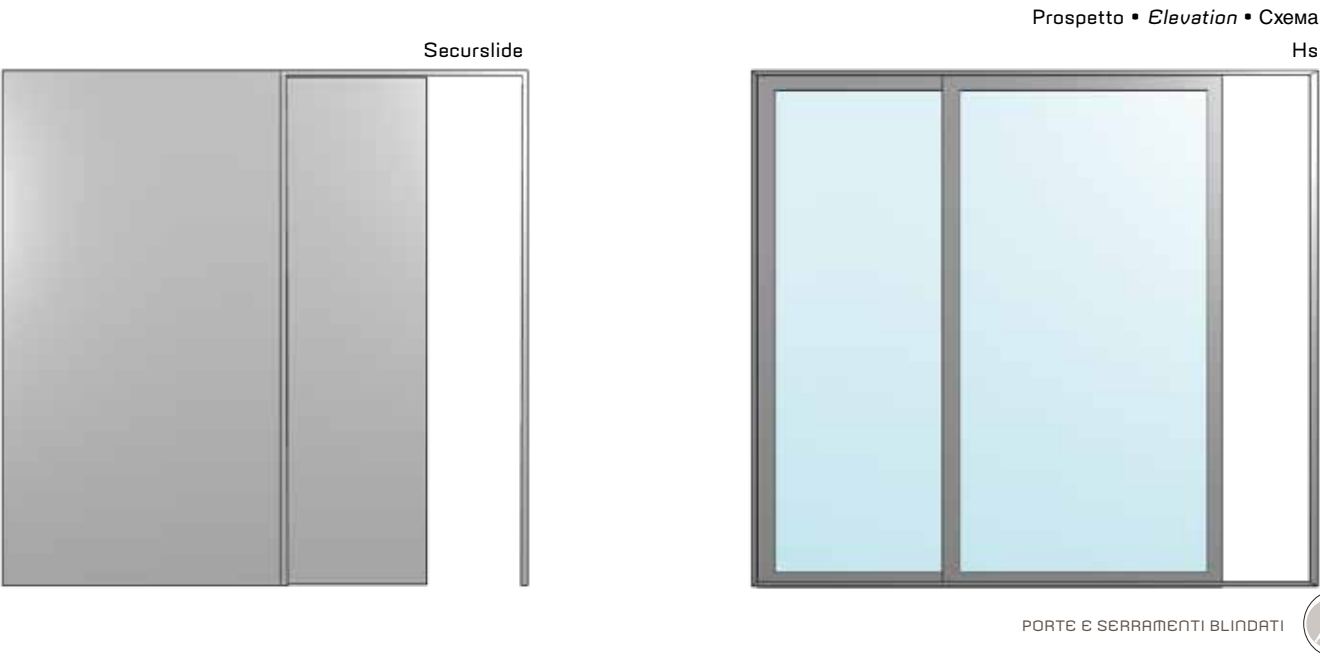
pag. **136**

HS

pag. **137**

<div>Struttura Metallica</div> <div>Core Material</div> <div>Металлический короб</div>	<div>- Struttura autoportante con cassa nascosta realizzata con elementi semilavorati in acciaio tagliati a laser e rivestita in lamiera metallica</div> <div>- Anta realizzata con tubolari chiusi e lamiere metalliche da 20/10, o lamiere antiproiettile da 30/10 (44 Magnum) o 40/10 (Kalashnikov)</div>	<div>- Hidden chest Self-supporting structure made of semi-finished elements in laser-cut steel and sheet metal covered</div> <div>- Leaf made by a closed tubular and metal sheet 20/10 thickness, by bulletproof plates 30/10 (44 Magnum) or 40/10 (Kalashnikov)</div>	<div>- Самонесущая структура со скрытым коробом, который состоит из стальных профилей, покрытых листовым металлом</div> <div>- Полотно изготовлено из закрытых трубчатых профилей и листового металла 20/10, или пулестойкого металла 30/10 (44 Magnum), 40/10 (Калашников)</div>
<div>Movimentazione Handling</div> <div>Движение</div>	<div>- Trave dotato di guide lineari di portata e carrelli ad alta precisione per macchine robotiche</div> <div>- Cuscinetti a terra nel lato nascosto per permettere di tenere in guida senza bisogno di binari a pavimento</div>	<div>- Equipped trave with linear heavy capacity slide and high-precision carriage for robotic machines</div> <div>- Ground bearings on hidden side allow to hold in guide without tracks</div>	<div>- Верхняя балка имеет линейные направляющие высокой точности</div> <div>- Скрытые подшипники со стороны невидимой части короба, позволяют гарантировать точное движение полотна без необходимости нижних рельсовых направляющих</div>
<div>Chiusura Closing</div> <div>Система закрывания</div>	<div>- Incontro frontale telescopico con movimento basculante e molle di contropinta per impedire ogni tentativo di effrazione frontale e al tempo stesso garantire una perfetta coplanarità di rivestimenti</div> <div>- Blocchi di chiusura montati sul retro dell'anta per garantire l'immobilità della stessa quando in sicurezza</div>	<div>- Telescopic front match with balancing movement and counterforce springs to prevent any front attempt and at the same time ensuring a perfect coatings coplanarity</div> <div>- Closing blocks mounted on the leaf rear to ensure the immobility of the same</div>	<div>- Телескопическая система закрывания и пружинные элементы, предотвращают прямые попытки взлома и обеспечивают единую плоскость покрытий полотна</div> <div>- Блокирующая система расположена на задней части полотна, гарантируя неподвижность в любом положении</div>
<div>Motore Engine</div> <div>Двигатель</div>	<div>- Motore Brushless frizionato con riduttore di coppia e regolatore di spinta</div>	<div>- Friction brushless engine with gearbox torque and boost controller</div>	<div>- Двигатель с редуктором и регулятором тяги</div>
<div>Elettronica Electronics</div> <div>Электрообеспечение</div>	<div>- PLC di gestione con interfaccia per regolare posizione, rampe di accelerazione/decelerazione, velocità, coppia, allarmi e sicurezze</div> <div>- Selettore per apertura automatica, chiusura automatica, apertura a step, day mode</div>	<div>- PLC interface management to adjust position, acceleration / deceleration, speed, torque, alarms and safety devices</div> <div>- Automatic opening/closing, opening step, day mode selector switch</div>	<div>- Система управления PLC предвидит настройку позиции, разгона/замедления, скорости, сигнализации</div> <div>- Переключатель для автоматического открытия, автоматического закрытия, поэтапное открытие, day mode</div>
<div>Isolamento Isolation</div> <div>Изоляция</div>	<div>- Isolamento interno in lana di roccia ad alta densità, eventuale fonoassorbente per abbattimento acustico o fibro-ceramica per resistenza al fuoco</div>	<div>- Rock wool high density internal insulation, eventual sound absorbing for noise reduction or fire resistance fiber-ceramic</div>	<div>- Наполнение полотна минеральной ватой высокой плотности, для шумоглащения, может дополняться элементами для огнестойкости</div>
<div>Sicurezza Safety</div> <div>Защита</div>	<div>- Sensori a fotocellula con regolazione cono d'apertura e raggio di funzionamento</div> <div>- Eventuale protezione ridondante con barriere ottiche multi punto</div>	<div>- Photocell sensors with adjustable opening cone and radius operation</div> <div>- Eventual redundant protection with multi-point optical barriers</div>	<div>- Сенсорные датчики с широким спектром опций и регуляцией радиуса работы</div> <div>- Двойная защита с оптическими точечными барьерами</div>
<div>Verniciatura Finishing</div> <div>Окраска короба</div>	<div>- Verniciatura a polveri epossidiche Nero standard ERCOLE</div>	<div>- Powder epoxy black embossed standard Ercole</div>	<div>- Порошковая окраска короба – Черный цвет стандарт ERCOLE</div>

<div>Struttura Metallica</div> <div>Core Material</div> <div>Металлический короб</div>	<div>- Telaio in acciaio trafilato complanare in profilo trafilato</div> <div>- Anta in acciaio trafilato complanare in profilo trafilato</div> <div>- Fermavetri in acciaio zincato 20x10</div> <div>- Rotaia di guida ad alta portata lato inferiore</div> <div>- Sistema di scorrimento su binario lato superiore</div>	<div>- Frame steel with special thermal-cut coplanar drawn profile</div> <div>- Leaf steel with special thermal-cut coplanar drawn profile</div> <div>- Galvanized steel glazing beads 20x10</div> <div>- Powerful lower side guide rail</div> <div>- Sliding upper side rail system</div>	<div>- Стальной короб из трубчатого профиля</div> <div>- Стальное полотно, в одной плоскости с коробом из трубчатого профиля</div> <div>- Штапики из оцинкованной стали 20x10</div> <div>- Нижняя направляющая высокой прочности</div> <div>- Направляющие раздвижные системы в верхней части короба</div>
<div>Ferramenta Firmamental</div> <div>Оборудование</div>	<div>- In acciaio come previsto dal sistemista</div>	<div>- Steel as system required</div>	<div>- Сталь в соответствии с системными требованиями</div>
<div>Cilindro Cylinder</div> <div>Цилиндр</div>	<div>- CISA o FIAM a profilo europeo di alta sicurezza (Classe 6.1 o 6.2)</div>	<div>- CISA or FIAM European high security cylinder profile (Class 6.1 or 6.2)</div>	<div>- CISA или FIAM евро стандрт (Классификация 6.1 или 6.2)</div>
<div>Movimentazione Handling</div> <div>Движение</div>	<div>- Alza e scorri</div>	<div>- Lift and slide</div>	<div>- Полотно поднимается и скользит</div>
<div>Vetro Glass</div> <div>Стеклопакет</div>	<div>- Stratificato blindato standard P5A + camera e antisfondamento interno</div> <div>- Su richiesta disponibili classe P6B, P8B in policarbonato o balistico</div>	<div>- Armoured laminated STD P5A + insulation and internal safety glass</div> <div>- Available on demand class P6B, P8B polycarbonate or ballistic</div>	<div>- Противоударный стеклопакет P5A + воздушная камера</div> <div>- По запросу установка стеклопакетов P6B, P8B баллистическое стекло или из поликарбоната</div>
<div>Accessori Accessories</div> <div>Фурнитура</div>	<div>- Maniglione per alzante scorrevole standard Ercole</div>	<div>- Lift and slide door handle standard Ercole</div>	<div>- Поручень для выдвигной двери стандарт ERCOLE</div>
<div>Verniciatura Finishing</div> <div>Окраска короба</div>	<div>- Verniciatura a polveri epossidiche Nero standard ERCOLE</div>	<div>- Powder epoxy black Sandard Ercole</div>	<div>- Порошковая окраска короба – Черный цвет стандарт ERCOLE</div>



Tutti i vetri ERCOLE sono costituiti da 3 strati: vetro antieffrazione / isolamento / vetro antisfondamento. Sono disponibili nella versioni: Trasparente - Extrachiaro - Stopsol - Satinato - Stampato C o con decorazioni a richiesta. Nei Kit Ermetico e Termico la composizione prevede una lastra di vetro basso emissivo e gas argon all'interno della camera.

All the ERCOLE glasses are made of 3 layers: burglar-proof glazing / insulation / safety glass. Available in different versions: Transparent - Extra clear - Stopsol - Satin - Printed or upon request with decoration. In the Kit Ermetico end Kit Termico the composition provides a slab of low-emission glass and argon gas inside the chamber.

Все стеклопакеты ERCOLE имеют 3 составляющих: противовзломное стекло/воздушная изоляция/проитвударное стекло. Стеклопакеты имеют следующие варианты: Прозрачное стекло - Просветленное стекло - Зеркальное стекло - Сатинированное стекло - Прессованное или декорированное стекло по запросу. Набор Ermetico или Termico включает в себя лист низкоэмиссионного стекла и наполнение стеклопакета газом Argon.

Spessori • Thickness • Толщина
Unita' di misura • Measurement unit
Единица измерения: mm

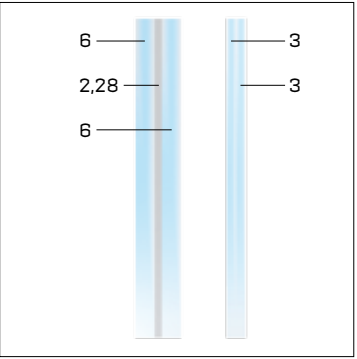
Composizioni • Composition • Состав

Vetro • Glass • Стекло

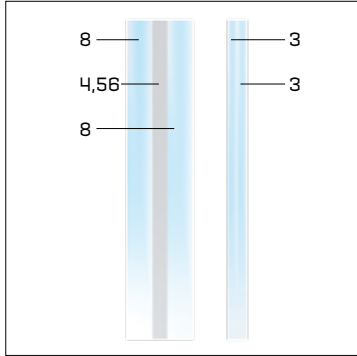
PVB

Polycarbonato • Polycarbonate • Поликарбонат

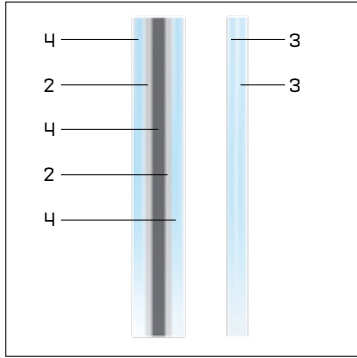
Camera • Chamber • Межстекольное пространство



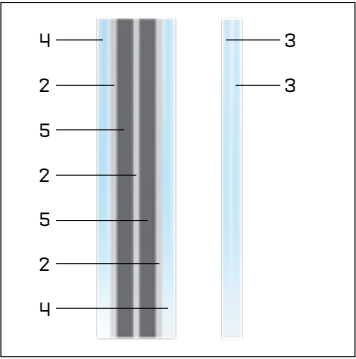
TRADIZIONALE (UNI EN 356 P5A)
Vetro stratificato blindato base che garantisce un discreto livello di sicurezza.
Armored laminated STD glass that ensures a reasonable level of security.
Защитное многослойное стекло, гарантирует хороший уровень защиты.



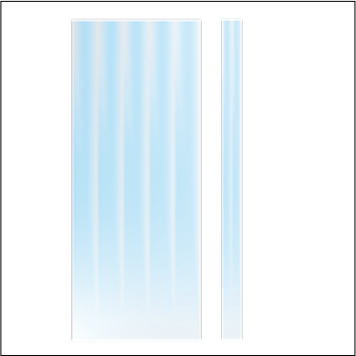
TRADIZIONALE PLUS (UNI EN 356 P6B)
Vetro stratificato blindato medio che garantisce un buon livello di sicurezza.
Armored laminated glass that provides a good level of security.
Защитное многослойное стекло, гарантирует очень хороший уровень защиты.



POLICARBONATO (UNI EN 356 P7B)
Vetro blindato con polycarbonato che garantisce un elevato livello di sicurezza.
Armored glass with polycarbonate which ensures a high level of security.
Бронированное стекло с поликарбонатом, гарантирует высокий уровень защиты.

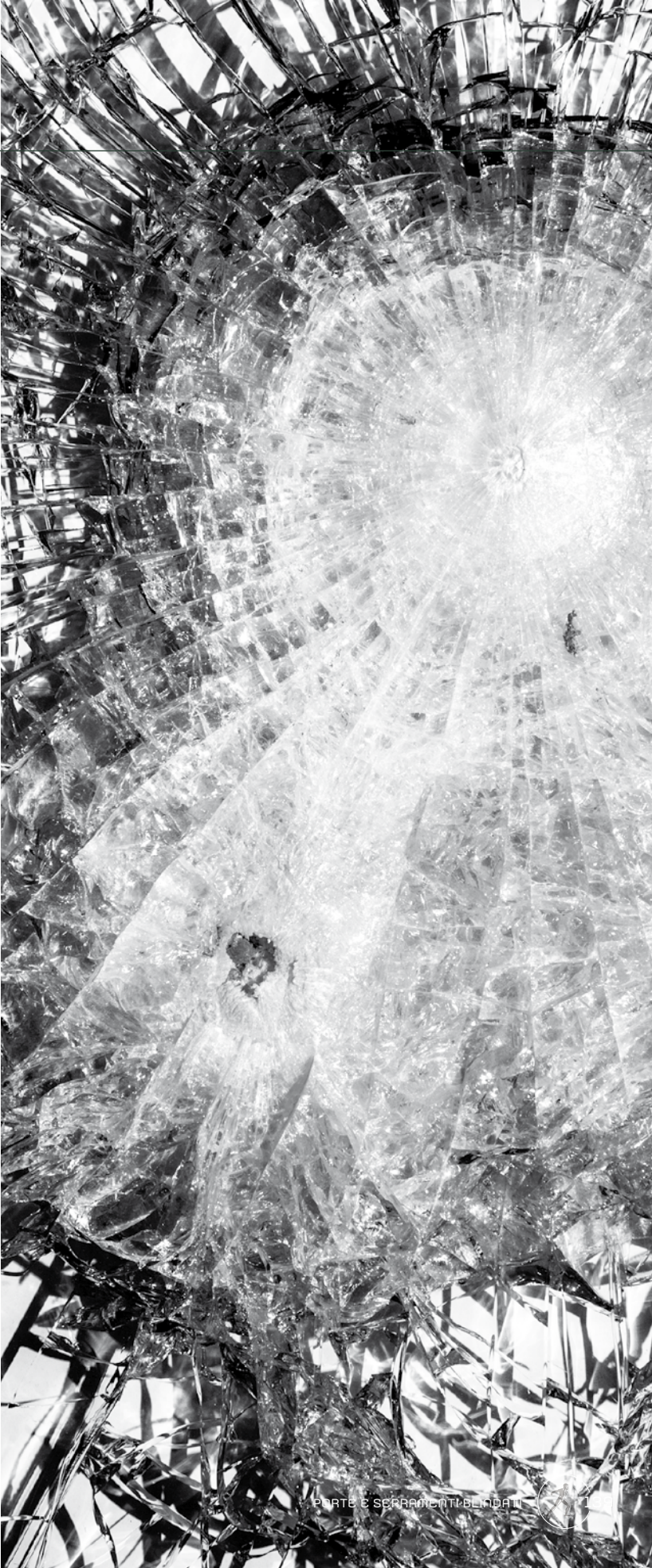


POLICARBONATO TOP (UNI EN 356 P8B)
Vetro blindato con polycarbonato che garantisce un eccezionale livello di sicurezza.
Armored glass with polycarbonate that provides an exceptional level of safety.
Бронированное стекло с поликарбонатом, гарантирует высочайший уровень защиты.



BALISTICI (UNI EN 1063 BR3 - BR4 - BR5)
Vetri antiproiettile resistenti a vari calibri: 356 Magnum - 44 Magnum - Kalashnikov. Composizioni da valutare in base alla specifica situazione.
Bulletproof glazing resistant to different calibers: 356 Magnum - Magnum 44 - Kalashnikov. Compositions to be evaluated based on the specific situation.
Пулестойкий стеклопакет, калибры: 356 Magnum - 44 Magnum - Kalashnikov. Состав стекла оценивается согласно необходимой степени защиты.

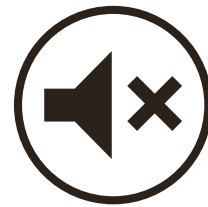
	Classificazione Classification Классификация	Peso Weight Вес
P5A	-	50 kg/m ²
P6B	30 - 50 colpi d'ascia • <i>axe blows</i> • ударов топором	65 kg/m ²
P7B	51 - 70 colpi d'ascia • <i>axe blows</i> • ударов топором	44 kg/m ²
P8B	> 70 colpi d'ascia • <i>axe blows</i> • ударов топором	54 kg/m ²
Balistico Bullet proof Баллистическое стекло	su richiesta • <i>on demand</i> • По запросу	



VOLUME

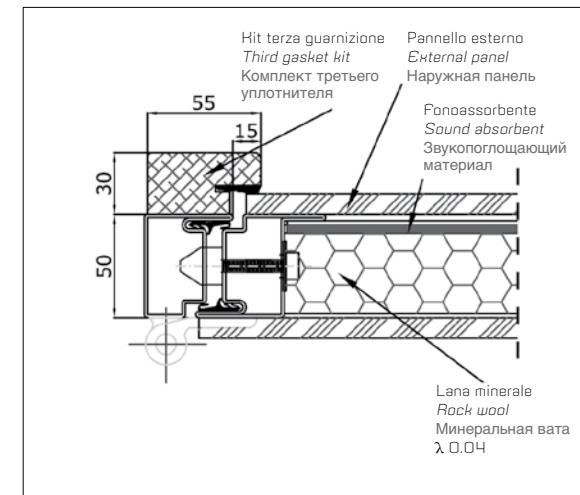


QUIETE PLUS



Kit insonorizzante per aumentare l'abbattimento acustico del prodotto. Composto da terza guarnizione, paraspiffero certificato, lastra fonoassorbente, lana di roccia.

Soundproofing Kit to increase the product noise reduction. Composed by extra gasket, certified draft excluder, insulating mat, rockwool.
Шумоизолирующий набор, для лучшей акустической изоляции двери. Дверь дополняется третьим контуром уплотнителя, подвижным порогом – «гильотина», полотно наполняется шумоподавляющим материалом и минеральной ватой.



Test October 15th, 2009

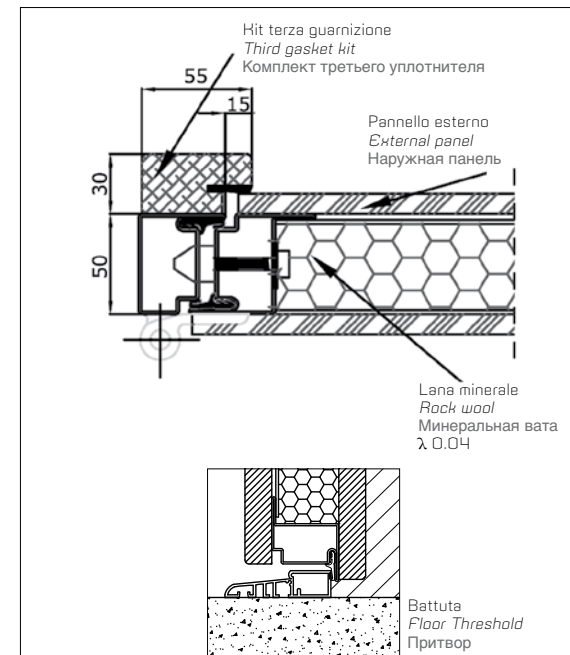


ERMETICO

Kit per aumentare la tenuta aria/acqua/vento del prodotto. Composto da terza guarnizione, soglia a taglio termico, lana di roccia.

Kit made to increase the air/water/wind product insulation. Composed by extra gasket, threshold thermal cut, rock-wool.

Набор разработан для уличной эксплуатации, для повышения герметичности двери - воздух/вода/ветер. Дверь дополняется третьим контуром уплотнителя, термическим порогом, полотно наполняется минеральной ватой.

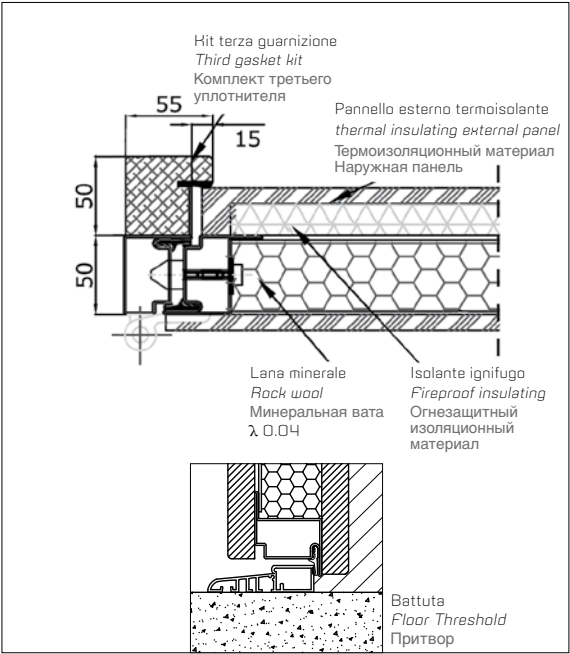


Test March 25th, 2010

TERMICO



Kit per migliorare l'isolamento termico del prodotto.
Composto da terza guarnizione, soglia a taglio termico, lana di roccia, isolante aggiuntivo esterno.
*Kit made for improving product heat insulation.
Composed by extra gasket, threshold thermal cut,
rock-wool and additional external special insulation mat.*
Набор разработан для уличной эксплуатации,
для повышения термической изоляции.
Дверь дополняется третьим контуром уплотнителя,
термическим порогом, полотно наполняется
минеральной. ватой, утепление наружной панели.

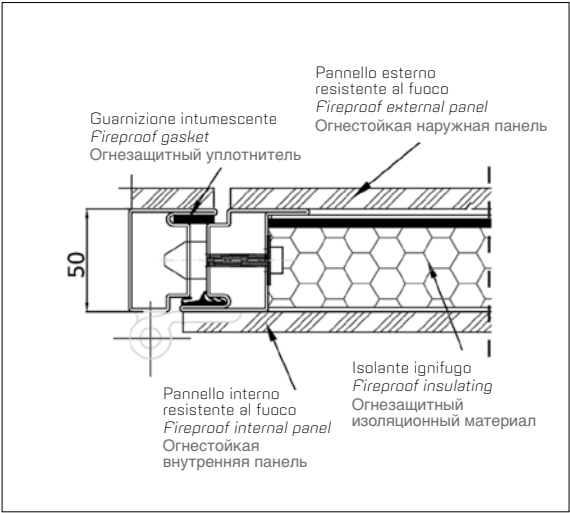


Test September 07th, 2008

FIRE



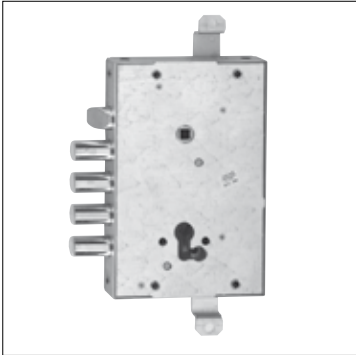
Kit necessario per la resistenza al fuoco del prodotto.
Composto da guarnizioni intumescenti, paraspiiffero certificato, calcio silicato, fibrocaramica.
*Kit required for the product fire resistance.
Composed by intumescent gasket, certified
drought-closer, calcium silicate, ceramic fiber.*
Набор для пожаростойкости дверей.
В комплектацию входят, расширяющиеся
уплотнители, сертифицированный
порог – «гильотина», силикат
кальция, керамические волокна.



Test July 14th, 2012



Manuali / Manual / Механическое открывание



Serratura manuale a cilindro profilo europeo. Di serie sui modelli Athena - Riace - Ercole - Apollo.

European cylinder profile manual lock. Standard on Athena - Riace - Ercole - Apollo.

Замок с цилиндром европейского стандарта - механическое открывание. Серийная комплектация следующих моделей: Athena - Riace - Ercole - Apollo.



Serratura manuale plurifunzione a doppio cilindro profilo europeo. Permette la gestione di due categorie di utenti: padronali e di servizio. Optional sui modelli Athena - Riace - Ercole - Apollo.

European cylinder profile Multi-function manual lock with double cylinder. It allows the management of two categories of users: master and service. Optional on Mod: Athena - Riace - Ercole - Apollo.

Смешанный замок с двумя цилиндрами европейского стандарта - механическое открывание. Предусматривает управление доступа для двух категорий пользователей: основной и сервисный. Серийная комплектация следующих моделей: Athena - Riace - Ercole - Apollo.

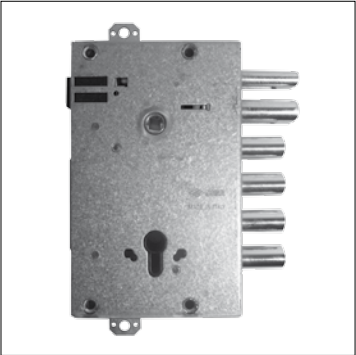


Serratura manuale Multiblando ad artiglio a cilindro profilo europeo. Di serie sui modelli Techno-Erre - Nettuno.

European cylinder profile manual Multipoint claw lock. Standard on Mod.: Techno-Erre - Nettuno.

Замок Multiblando имеет изогнутые ригели с цилиндром европейского стандарта - механическое открывание. Серийная комплектация следующих моделей: Techno-Erre - Nettuno.

Elettriche / Electrical / Электромеханические замки



Serratura elettrica a cilindro profilo europeo. Permette l'apertura elettrica del solo scrocco da remoto. Optional sui modelli Athena - Riace - Ercole - Apollo.

European cylinder profile electric lock. It allows remotely the electrical opening only of the latch. Optional on Mod: Athena - Riace - Ercole - Apollo.

Электромеханический замок с цилиндром европейского стандарта. Отдаленное открывание подвижного ригеля замка. Опционально для моделей: Athena - Riace - Ercole - Apollo.

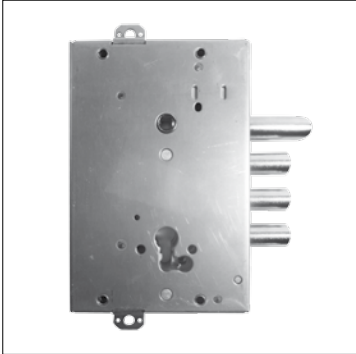


Serratura semimotorizzata a cilindro profilo europeo. Permette la chiusura meccanica delle mandate e l'apertura elettrica. Optional sui modelli Techno-Erre - Nettuno.

European cylinder profile Semi - motorized lock. It Allows the mechanical latch closure and the electrical opening. Optional on: Mod.: Techno-Erre - Nettuno.

Полумоторизированный замок с цилиндром европейского стандарта. Предвидит механическое закрывание ригелей и электрическое открывание Опционально для моделей: Techno-Erre - Nettuno.

Antipanico / По-panic / Замок - "антипаника"



Serratura antipanico a cilindro profilo europeo. Permette dall'interno l'apertura manuale automatica delle mandate tramite maniglia o barra. Optional sui modelli Athena - Riace - Ercole - Apollo.

European cylinder profile no-panic lock. It allows from inside the manual automatic bolts opening by the handle or bar. Optional: Athena - Riace - Ercole - Apollo.

Замок antipanico с цилиндром европейского стандарта. Предвидит быстрое автоматическое открывание всех ригелей с помощью ручки или нажимного рычага. Опционально для моделей: Athena - Riace - Ercole - Apollo.



Serratura antipanico a cilindro profilo europeo. Permette dall'interno l'apertura manuale automatica delle mandate tramite maniglia o barra. Optional sui modelli Techno-Erre - Nettuno.

European cylinder profile no-panic lock. It allows from inside the manual automatic bolts opening by the handle or bar. Optional Mod: Techno-Erre - Nettuno.

Замок antipanico с цилиндром европейского стандарта. Предвидит быстрое автоматическое открывание всех ригелей с помощью ручки или нажимного рычага. Опционально для моделей: Techno-Erre - Nettuno.

Motorizzate / Motorized / Моторизированный



Serratura motorizzata a cilindro profilo europeo. Permette la chiusura e l'apertura interamente automatica delle mandate (integrabile coi kit a pag 150). Optional sui modelli Riace - Ercole - Apollo.

European cylinder profile motorized lock. It allows the fully automatic system opening and closing (can be integrated with the kit on page 150). Optional Mod: Riace - Ercole - Apollo.

Моторизированный замок с цилиндром европейского стандарта. Предвидит быстрое автоматическое открывание всех ригелей (комплектуются наборами на стр.150). Опционально для моделей: Riace - Ercole - Apollo.



Serratura motorizzata a cilindro profilo europeo. Permette la chiusura e l'apertura interamente automatica delle mandate (integrabile coi kit a pag 150). Optional sui modelli Techno-Erre - Nettuno.

European cylinder profile motorized lock. It allows the fully automatic system opening and closing (can be integrated with the kit on page 150). Optional Mod: Techno-Erre - Nettuno.

Моторизированный замок с цилиндром европейского стандарта. Предвидит автоматическое открывание всех ригелей (комплектуются наборами на стр.150). Опционально для моделей: Techno-Erre - Nettuno.





Standard / Стандарт



- Cifratura a 7 perni
- Protezione antibumping
- Carta di proprietà
- EN 1303 -> 009AC/1
- 7 pins Coding
- Anti bumping protection
- Property card
- EN 1303 -> 009AC/1
- Система кодирования - 7 пинов
- Защита antibumping
- Карточка владельца
- EN 1303 -> 009AC/1



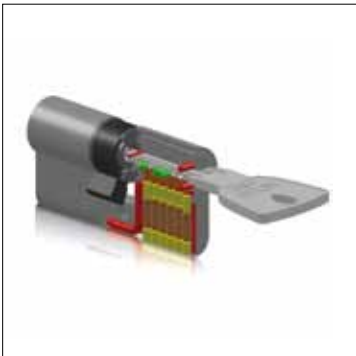
Alta sicurezza / High Security / Высокий уровень защиты



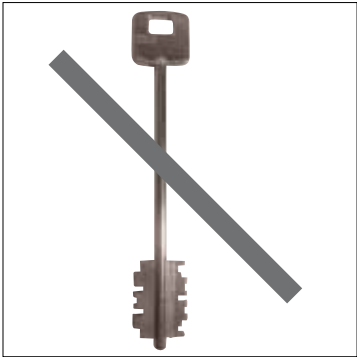
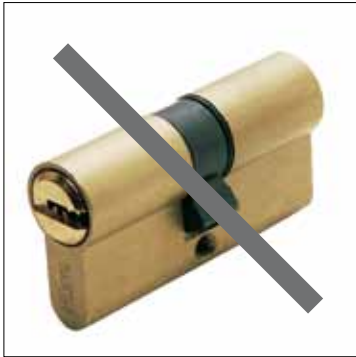
- Cifratura a 7 perni
- Protezione antibumping
- Profilo chiave protetto e registrato
- Carta di proprietà
- EN 1303 -> 009AC/1
- 7 pins Coding
- Anti bumping protection
- Secured and registered key profile
- Property card
- EN 1303 -> 009AC/1
- Система кодирования 7 пинов
- Защита antibumping
- Защита и регистрация ключа
- Карточка владельца
- EN 1303 -> 009AC/1



Altissima sicurezza / Very high security / Высший уровень защиты



- Doppia Cifratura a 9 perni
- Chiave con inserto brevettato (N° EP1106756B1)
- Protezione antitrapano + barra antistrappo
- Carta di proprietà
- Certificato EN 1303 -> 8V48
- Made in Germany
- 9 pins Coding
- Anti bumping protection
- Secured and registered key profile
- Antidril + tearproof bar
- Protection
- Property card
- EN 1303 -> 8V48
- Made in Germany
- Система кодирования 9 пинов
- Защита antibumping
- Защита и регистрация ключа
- Защита от высверливания + штифты из закаленной стали
- Карточка владельца
- EN 1303 -> 8V48
- Made in Germany



- Per garantire un elevato standard di sicurezza Ercole srl non usa:
- Cilindri con basso livello di cifratura
 - Cilindri senza protezione antibumping
 - Cilindri senza scheda di duplicazione
 - Chiavi a doppia mappa (anche di ultima generazione)
 - Porte senza defender di protezione

- To ensure a high security standard Ercole Srl does not use:
- Low level coding cylinders
 - Cylinders without anti bumping protection
 - Cylinders without duplication property card
 - Double-bitted keys (including the latest generation)
 - Doors without defender protection

- Для гарантии высокого уровня защиты Ercole Srl не использует:
- Цилиндры с низким уровнем защиты
 - Цилиндры без защиты от выбивания
 - Цилиндры без карточки владельца для дубликации
 - Сувальдные замки (даже последних разработок)
 - Двери без броненакладки на цилиндр



Defender



Pomoli / Knobs / Ручка шарик



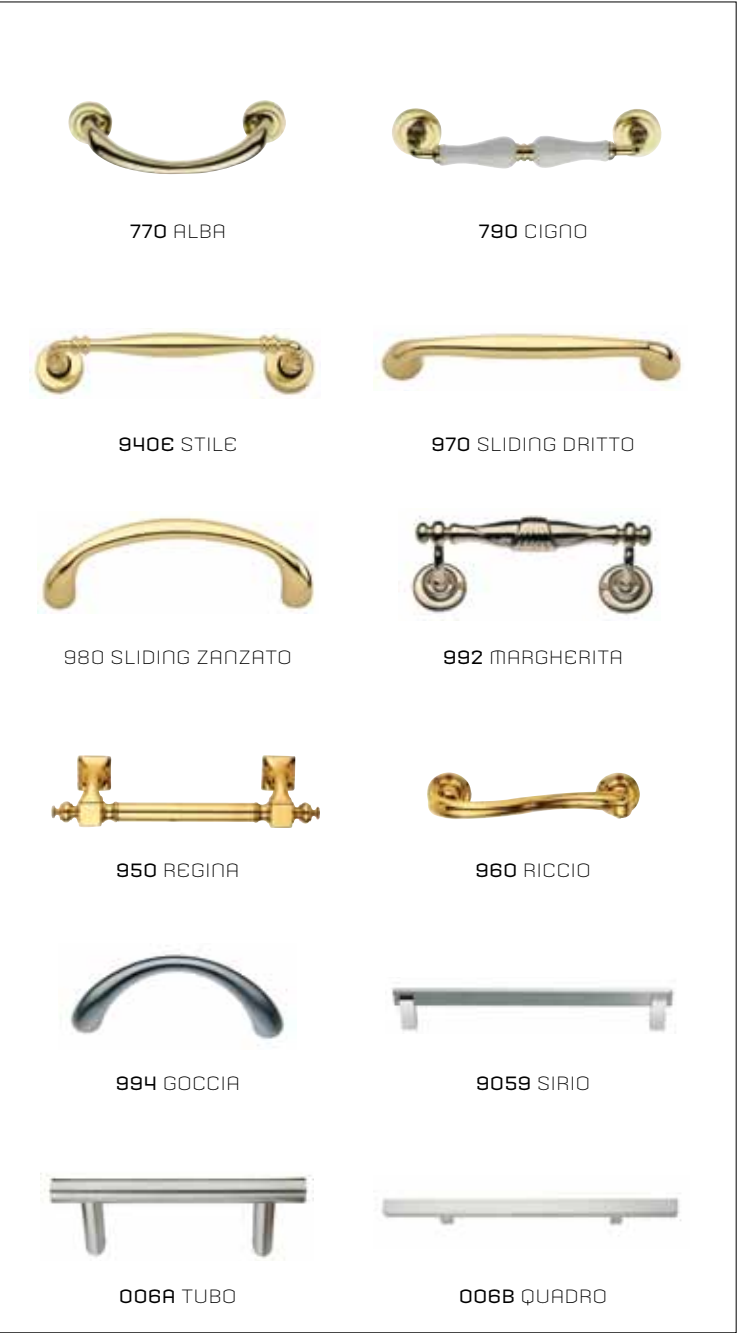
Battenti / Knockers / Дверной молоток



Maniglie / Handles / Нажимные ручки



Maniglioni / Pull Bars / Поручни



Con le serrature motorizzate ERCOLE (vedi pag 141) si possono utilizzare diversi dispositivi di consenso:

With the "Ercole" motorized locks (see page 141), you can use different devices:

Моторизированные замки ERCOLE (см. стр. 141) могут дополняться различными считывающими устройствами:



Tag



Apertura e chiusura automatica motorizzata. Sistema di accesso con tastiera digitale a codice alfanumerico o con sensore di prossimità.

Automatic motorized opening-closing system. Access system through adigital keyboard with alphanumeric code or through proximity sensor.

Моторизация – автоматическое открывание и закрывание входной двери. Сиситема доступа с помощью считывающего устройства или клавиатуры.



Prox



Apertura e chiusura automatica motorizzata. Sistema di accesso tramite sensore di prossimità (a vista o nascosto).

Automatic motorized opening-closing system. Access system using proximity sensor transponders.

Моторизация – автоматическое открывание и закрывание входной двери. Сиситема доступа с помощью считывающего устройства (на виду или скрытая установка).



BioLock



Apertura e chiusura automatica motorizzata. Sistema di accesso tramite lettore dell'impronta digitale.

Automatic motorized opening-closing system. Access system through fingerprint reader.

Моторизация – автоматическое открывание и закрывание входной двери. Система доступа с помощью считывающего устройства отпечатков пальцев.



Face



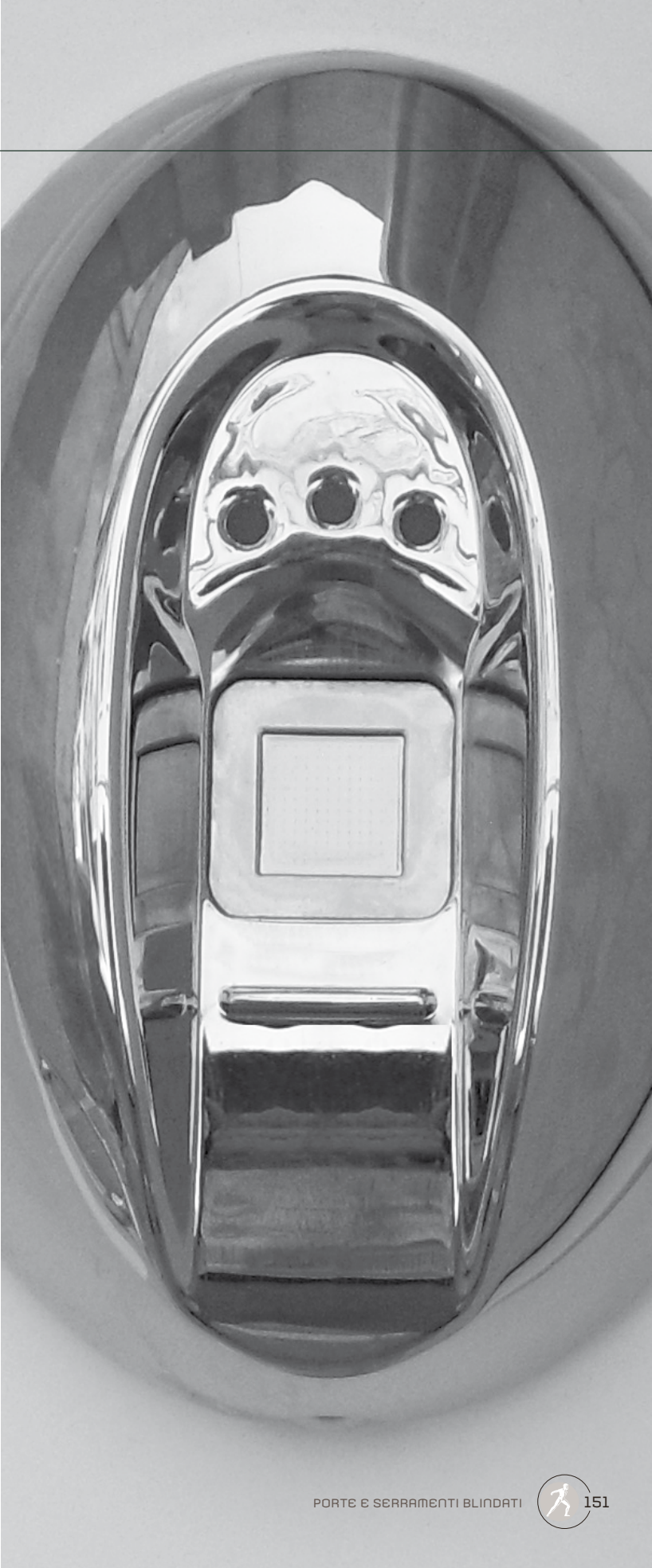
Apertura e chiusura automatica motorizzata. Sistema di accesso tramite scanner della morfologia facciale.

Automatic motorized opening-closing system. Access system using facial morphology scanners.

Моторизация – автоматическое открывание и закрывание входной двери. Система доступа с помощью считывающего устройства геометрии лица.



Pulsanti interni
Internal buttons
Внутренние кнопки



Rasomuro



Chiudiporta invisibile • Invisible door closer • скрытый доводчик



Cerniere invisibili • Hidden hinges • скрытые петли

Chiudiporta e cerniere a scomparsa garantiscono la perfetta pulizia estetica.
Hidden hinges and door closer avoid any unaesthetic impact.
 Скрытые петли и доводчик обеспечивают эстетическую гармонию линий.

Vision



Videospioncino digitale integrato con schermo LCD 6,4" a colori inserito sull'anta, remotabile all'esterno o interfacciabile con un sistema domotico.
Video spy-hole with color LCD 6.4" screen set into the leaf, removable externally or integrated with a domotic system.
 Цифровой видеоглазок в системе с цветным съемным видеомонитором LCD 6,4" в полотне, возможно подключение к общей системе «Умный дом».

3DS



Sistema brevettato Ercole che permette la completa registrazione tridimensionale delle strutture.
Ercole patented system that allows the complete three-dimensional structures record.
 Запатентованная система Ercole, предвидит трехмерную регулировку короба.

HCS



(Holes Closing System) Sistema brevettato Ercole per la chiusura telescopica di tutti i fori del telaio.
(Holes Closing System) Ercole patented system for the telescopic closing of all frame holes.
 (Holes Closing System) Запатентованная система Ercole, телескопическое закрывание всех отверстий в коробе.



ERCOLE. SECURITY LIVING,

BEYOND THE DOOR.

Ercole non è solo porte e serramenti blindati. Da più di vent'anni, l'azienda opera come consulente di sicurezza per enti pubblici e per privati, in tutto il mondo. Affidarsi ad Ercole significa costruire, con le migliori soluzioni tecnologiche ed estetiche, il proprio mondo di sicurezza.

Ercole does not means just doors and French armored doors. For over twenty years, all over the world, the company operates as a security consultant for numerous public entities and private individuals. Relying on Ercole means to build, with the best technological and aesthetic solutions, the own safety world.

Ercole, это не только бронированные двери и окна. Более двадцати лет, компания выступает в роли консультанта в сфере безопасности для многочисленных государственных и частных организации во всем мире. Довериться Ercole, значит создать с помощью технологических и эстетических решений свой мир безопасности и защиты.

Sistemi hi-tech di monitoraggio e controllo degli accessi.

INTELLIGENTE

Gestione su misura delle funzionalità accessorie.

PERSONALIZZATA

Integrazione nel design d'interni.

INVISIBLE

Realizzabile nei settori: residenziale, istituzionale, navale.

MULTIFORME

Un solo referente dalla consulenza, alla progettazione, alla realizzazione.

FLESSIBILE

Hi-tech monitoring and access control.

SMART

Customized management of accessories features.

PERSONALIZED

Integration into the interior design.

INVISIBLE

Achievable in the following areas: residential, institutional, naval.

MULTIFORM

Only one representative from consulting, to design, to implementation.

FLEXIBLE

Системы hi-tech наблюдения и контроля доступа.

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Индивидуальное управление вспомогательных функций.

ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ

Интеграция в дизайне интерьера.

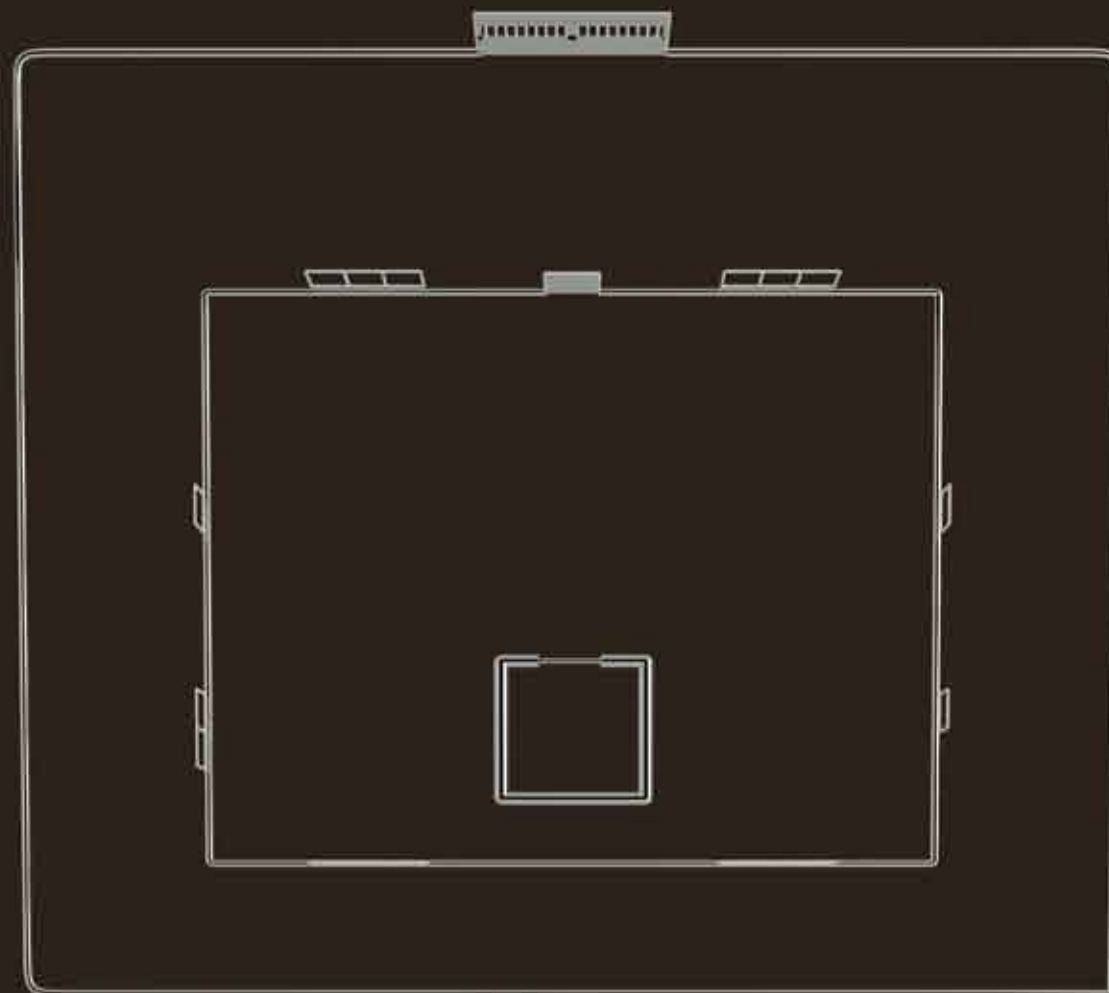
НЕВИДИМЫЙ

Возможное применение в различных отраслях: жилищная, общественная, судостроительная.

МНОГООБРАЗИЕ

Единое решение от консультации и проектирования до изготовления.

ГИБКОСТЬ



SAFE ROOM. PROTECTED CORE.

by Ercole



PROTEZIONI
BALISTICHE

BULLET PROOF
PROTECTIONS

БАЛЛИСТИЧЕСКАЯ
ЗАЩИТА



SORVEGLIANZA

SURVEILLANCE AND
PERIMETER CONTROL

НАБЛЮДЕНИЕ



RILEVAMENTO

INTRUSION
DETECTION SYSTEM

ОБНАРУЖЕНИЕ



TATTICI

TACTICAL
SYSTEMS

ТАКТИЧЕСКИЕ
ДЕЙСТВИЯ







MILANO



LAGO DI COMO



TREVISO



FIRENZE



LOS ANGELES



LAS VEGAS



NEW YORK



MIAMI



MONTPELLIER



PADOVA



VERONA



SAN FRANCISCO



LAGO DI GARDA



MANTOVA



YACHT



CUSTOM



PORTE E SERRAMENTI BLINDATI



www.ercolesicurezza.com

Ercole srl si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento i prodotti esposti nel presente catalogo.
Colori e finiture potrebbero non essere fedeli ai prodotti finiti.

*Ercole Srl reserves the right to modify at any time the products displayed in this catalog.
Colors and finishing may not be faithful to the finished products.*

Ercole Srl оставляет за собой право на модификацию товаров представленных в данном каталоге в любой момент.
Цвета и отделки могут не значительно отличаться в готовом изделии.

Tutti i diritti di riproduzione e rielaborazione del presente catalogo sono riservati. E' vietata la riproduzione, anche parziale, del presente catalogo senza espressa autorizzazione di Ercole Srl. Violazioni sono punibili a norma di legge.

The intellectual property right of this publication and all its parts are protected and it may not be reproduced in part or as a whole. Any use of this material outside the ambits of intellectual property right legislation without the prior permission of ERCOLE SRL is forbidden and punishable by law.

Все права на использование материалов данного каталога защищены. Категорически запрещается копирование, даже частичное, без письменного разрешения Ercole Srl. Нарушения караются законом.

Progetto grafico: ABC...Studi
Fotografie: Claudio Tajoli, Marco Diodato, archivio Ercole
Stampato in Italia 2014

www.ercolesicurezza.com



Sede Legale

via Basso Acquar 20
37135 Verona Italy
tel. +39 045 8004028
fax +39 045 8020833
info@ercolesicurezza.com

Sede Produttiva e Showroom

viale del Lavoro 19/A
37036 S. Martino B.A. VR Italy
tel. +39 045 8781070
fax +39 045 8781390
fbs@fbsblindate.it