



ERA

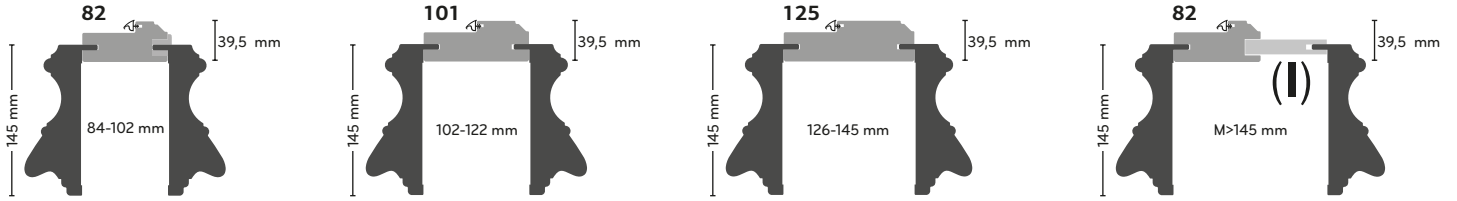
M15 PALLADIO 150

Il telaio con coprifili telescopici permette di coprire muri di diverso spessore intervenendo, se necessario, con degli elementi di allargamento.
 The frame with telescopic architraves suits to walls of any thickness with the use, if necessary, of specific frame extensions.
 Zárubeň s teleskopickými obkladovými lištami umožňuje zakrytí zdi různých tloušťek, za použití rozšiřovacích prvků, v případě potřeby.
 Короб с teleskopическими наличниками можно устанавливать на стены различной толщины, пользуясь при этом, где это необходимо, специальными расширителями.
 Le cadre avec chambranles télescopiques permet de couvrir des murs d'épaisseur différente en intervenant, au besoin, avec des éléments d'élargissement.
 Rama z teleskopowymi ościeżnicami pozwala na pokrycie ścian o różnej grubości przy użyciu, w razie konieczności, elementów poszerzających.

telaio standard · standard frames

standardní zárubeň · стандартные короба

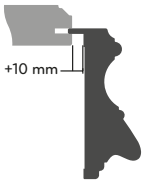
cadres standard · rama standard



coprifili telescopici · telescopic architraves

teleskopické obkladové lišty · телескопические раскладки

couvre-joints télescopiques · ościeżnice teleskopowe



allargamenti · frame extensions

rozšíření · расширители

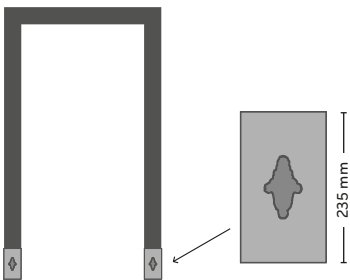
élargissements · poszerzenia

spessore muro (M) wall thickness (M) síla zdi (M) толщина стены (M) épaisseur du mur (M) grubość ściany (M)	telaio frame zárubeň короб cadre ościeżnica	I
82 – 100 mm	82 mm	-
101 – 121 mm	101 mm	-
125 – 145 mm	125 mm	-
M > 140 mm	82 mm	M - 70 mm

zocchetto · plinth

sokl · цоколь

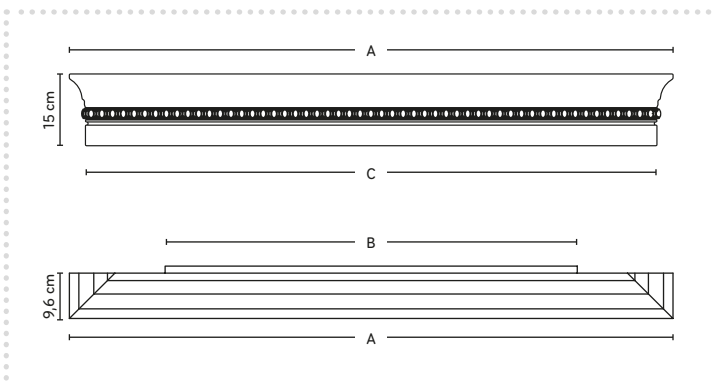
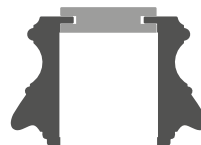
joint de finition · listewka wykańczająca



telaio a giorno · open frame

viditelná zárubeň · обычный короб

cadre ajouré · ościeżnica ostniana



luce nominale nominal size jmenovitý rozměr номинальный световой проем ouverture nominale średnica znamionowa	A (max 220 cm)	B	C
60	105,6	65,4	98,8
65	110,6	70,4	103,8
70	115,6	75,4	108,8
75	120,6	80,4	113,8
80	125,6	85,4	118,8
90	135,6	95,4	128,8

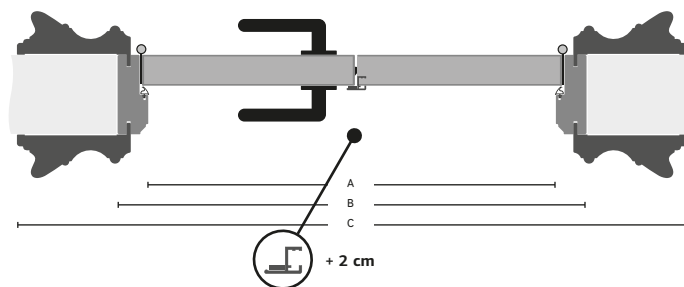
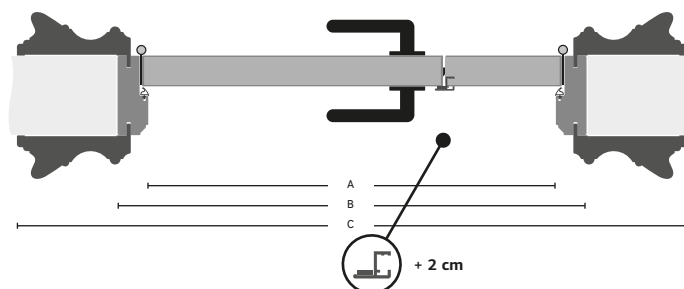
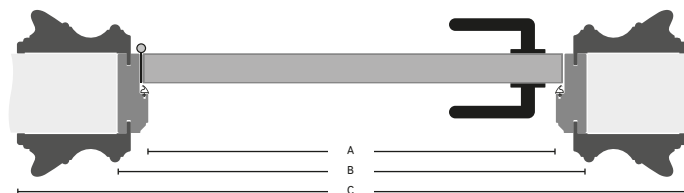
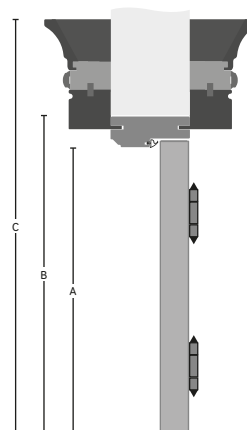


luce nominale nominal size jmenovitý rozměr номинальный световой проем ouverture nominale średnica znamionowa	luce passaggio passage size světlost průchodu световой проход section de passage światło przejścia	foro muro brick opening otvor ve zdi проем в стене trou du mur otwór w murze	ingombro coprifili OA size INCL architraves celkové rozměry габаритные размеры по наличникам encombremment couvre-joints wymary elementów maskujących
--	---	---	--

altezza anta · leaf height · výška dveřního křídla · высота полотна · hauteur du vantail · wysokość skrzydła drzwi			
cm	A	B	C
200 (s)	200	205	217
205 (s)	205	210	222
210 (s)	210	215	227
230	230	235	247
240	240	245	257

larghezza anta · leaf width · šířka dveřního křídla · ширина полотна · largeur du vantail · szerokość skrzydła drzwi			
anta singola · single leaf · jednokřídle dveře · одностворчатое дверное полотно · porte seule · pojedyncze skrzydło			
cm	A	B	C
60 (s)	60	69	94
65	65	74	99
70 (s)	70	79	104
75	75	84	109
80 (s)	80	89	114
90	90	99	124
anta doppia asimmetrica · asymmetrical double leaf · dvoukřídle dveře s nesymetrickými křídly · асимметричное двустворчатое дверное полотно · vantail double asymétrique · podwójne skrzydło niesymetryczne			
92 (60+30)	91,8	101	125,8
102 (70+30)	101,8	111	135,8
112 (80+30)	111,8	121	145,8
122 (90+30)	121,8	131	155,8
anta doppia simmetrica · symmetrical double leaf · dvoukřídle dveře se symetrickými křídly · симметричное двустворчатое дверное полотно · vantail double symétrique · podwójne skrzydło symetryczne			
122 (60+60)	121,8	131	155,8
142 (70+70)	141,8	151	175,8
162 (80+80)	161,8	171	195,8
182 (90+90)	181,8	191	215,8

(s)=standard



Nodo: elemento in alluminio rivestito in piallaccio con funzione di battuta sull'anta secondaria.

Nodo: element made of aluminum, coated with a veneer layer and installed on the secondary leaf with "stop" function.

Uzel: hliníkový prvek potažený dřevěnou dýhou instalovaný na sekundárních dveřích s funkcí dorazu.

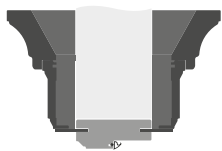
Узел: алюминиевый элемент, облицованный шпоном, с функцией притвора на второстепенном полотне.

Nodo: élément en aluminium couvert de bois de placage avec fonction d'appui sur le battant secondaire.

Nodo: element aluminiowy pokryty fornirem z funkcją podparcia na skrzydle wtórnym.

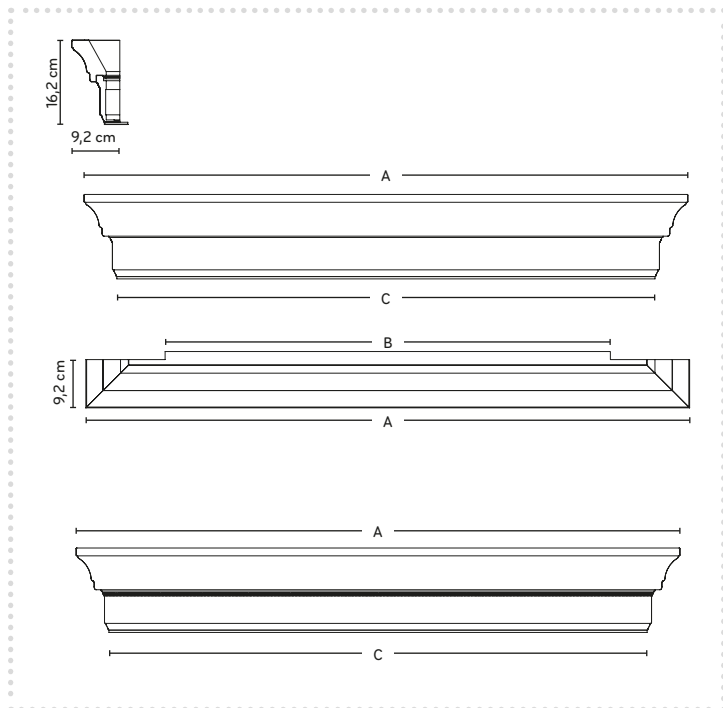


EPOCA · ERA



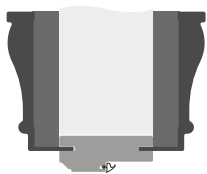
lunghezza max 220 cm
length max 220 cm
max. délka 220 cm
длины max 220 cm
longueur max 220 cm
długości max 220 cm

luce nominale nominal size jmenovitý rozměr номинальный световой проем ouverture nominale średnica znamionowa	A	B	C
60	96,2	65,4	83,6
65	101,2	70,4	88,6
70	106,2	75,4	93,6
75	111,2	80,4	98,6
80	116,2	85,4	103,6
90	126,2	95,4	113,6



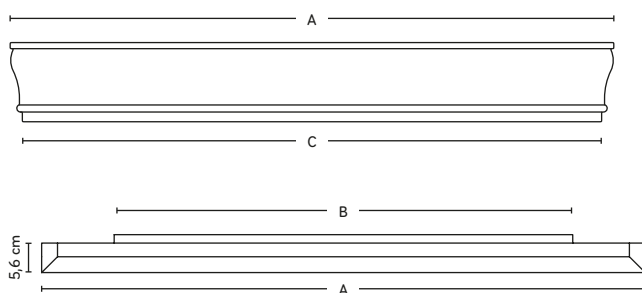
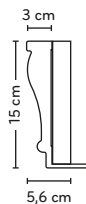


PALLADIO · ERA



lunghezza max 220 cm
length max 220 cm
max. délka 220 cm
длины max 220 cm
longueur max 220 cm
długości max 220 cm

luce nominale nominal size jmenovitý rozměr номинальный световой проем ouverture nominale średnica znamionowa	A	B	C
60	92,7	65,4	88,1
65	97,7	70,4	93,1
70	102,7	75,4	98,1
75	107,7	80,4	103,1
80	112,7	85,4	108,1
90	122,7	95,4	118,1

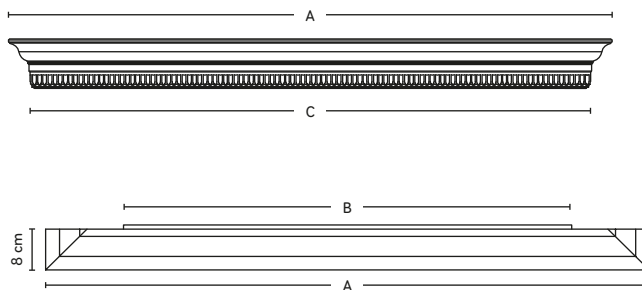
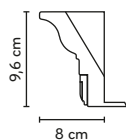


ALIGNED · ERA



lunghezza max 220 cm
length max 220 cm
max. délka 220 cm
длины max 220 cm
longueur max 220 cm
długości max 220 cm

luce nominale nominal size jmenovitý rozměr номинальный световой проем ouverture nominale średnica znamionowa	A	B	C
60	95,5	65,4	85,8
65	100,5	70,4	90,8
70	105,5	75,4	95,8
75	110,5	80,4	100,8
80	115,5	85,4	105,8
90	125,5	95,4	115,8



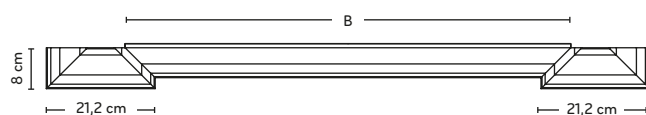
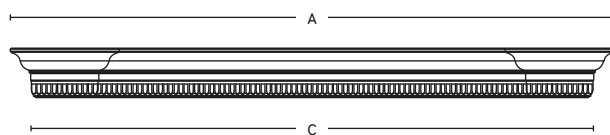
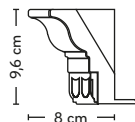


COLUMN · ERA



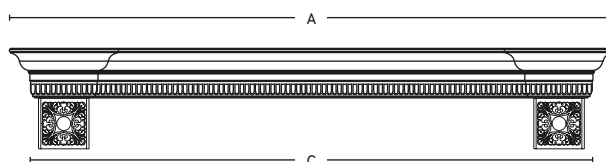
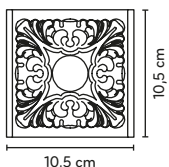
lunghezza max 220 cm
length max 220 cm
max. délka 220 cm
длины max 220 cm
longueur max 220 cm
długości max 220 cm

luce nominale nominal size jmenovitý rozměr номинальный световой проем ouverture nominale średnica znamionowa	A	B	C
60	96,2	65,4	86
65	101,2	70,4	91
70	106,2	75,4	96
75	111,2	80,4	101
80	116,2	85,4	106
90	126,2	95,4	116



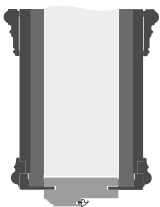
COLUMN PLUS · ERA

lunghezza max 220 cm
length max 220 cm
max. délka 220 cm
длины max 220 cm
longueur max 220 cm
długości max 220 cm



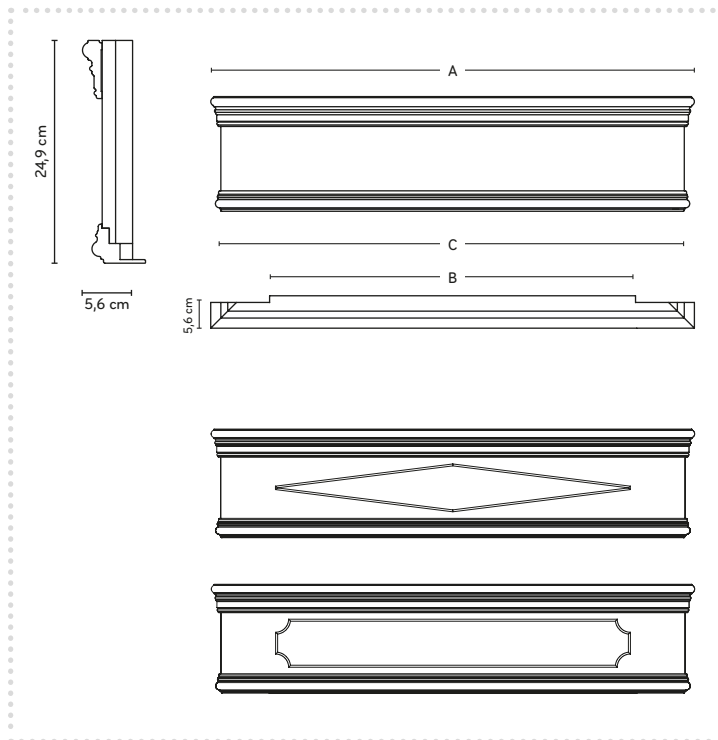


DORICO · ERA



lunghezza max 220 cm
length max 220 cm
max. délka 220 cm
длины max 220 cm
longueur max 220 cm
długości max 220 cm

luce nominale nominal size jmenovitý rozměr номинальный световой проем ouverture nominale średnica znamionowa	A	B	C
60	90,9	65,4	86,5
65	95,9	70,4	91,5
70	100,9	75,4	96,5
75	105,9	80,4	101,5
80	110,9	85,4	106,5
90	120,9	95,4	116,5



STILE · ERA



lunghezza max 220 cm
length max 220 cm
max. délka 220 cm
длины max 220 cm
longueur max 220 cm
długości max 220 cm

luce nominale nominal size jmenovitý rozměr номинальный световой проем ouverture nominale średnica znamionowa	A	B	C
60	86,7	65,4	83,6
65	91,7	70,4	88,6
70	96,7	75,4	93,6
75	101,7	80,4	98,6
80	106,7	85,4	103,6
90	116,7	95,4	113,6

