

LION RC/RC+



DIMENSIONI REALIZZABILI

DIMENSIONI STANDARD
80/85/90 X 210 CM
MAX - MIN
CM 2002/210

CARATTERISTICHE TECNICHE

BATTENTE

- 1 LAMIERA IN ACCIAIO ELETTRICO ZINCATO ESTERNA E TRE RINFORZI ESTERNI
- 2 COIBENTAZIONE TRA RINFORZI INTERNI OVE RICHIESTA TRASMITTANZA TERMICA OPZIONALE
- 3 DUE CERNIERE D'ACCIAIO REGISTRABILI SU TRE ASSI
- 4 NUOVA SERRATURA AD INGRANAGGI (NOVITÀ) A MOVIMENTO ORIZZONTALE E SISTEMA DI PROTEZIONE ESTERNO
- 5 DOPPIO DEVIATORE (NOVITÀ) SUPERIORE/INFERIORE CON CHIAVISTI TELLURI O INDIVIDUALI SERRATURA
- 6 QUATTRO ROSTRI POSTERIORI CILINDRICI A SEZIONE OBLIQUA (NOVITÀ) LATO CERNIERE
- 7 GUARNIZIONE PERIMETRALE ANTA
- 8 SPUNGO DI SERIE (ALTEZZA STANDARD CM 145)
- 9 LAMA PARASPIFFERO AUTOREGOLANTE
- 10 LIMITATORE DI APERTURA IN ACCIAIO CON POMOLO INTERNO

TELAIO

- 11 LAMIERA ACCIAIO VERNICIATO COLORE TESTA DI MURO
- 12 CERNIERE ACCIAIO SALDATE
- 13 PIASTRINA REGISTRAZIONE DELLO SCROCCO (NOVITÀ) CON SISTEMA ANTI EFFRAZIONE
- 14 LEVA AGGANCIAMENTO
- 15 COLORE TESTA DI MURO
- 16 GUARNIZIONE ESTERNA SU TELAI/BATTENTE
- 17 GUARNIZIONE ESTERNA TELAI/BATTENTE

CONTROTELAIO:

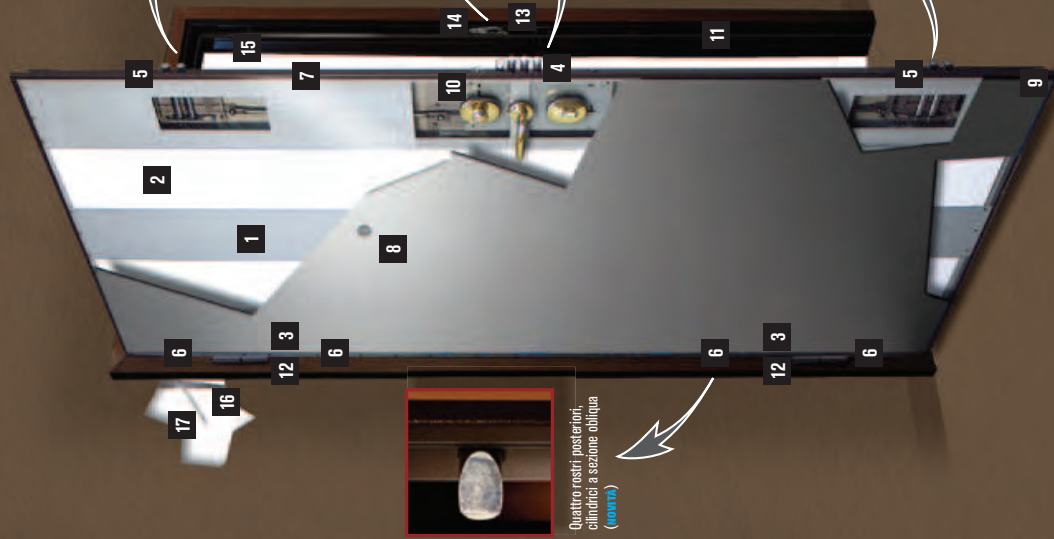
- 17 LAMIERA D'ACCIAIO ELETTRICO ZINCATO CON OTTO ZANCHE INTEGRATE, PER FISSAGGIO AL MURO COLORE TESTA DI MURO (NOVITÀ)

POSSIBILITÀ REALIZZATIVE:

DIMENSIONI STANDARD 80/85/90 X 210
MIN - MAX - FUORI MIS. H. CM 200/210
FRANGI COLORE/SOPRALUCE
SGANCO ELETTRICO
SERRATURE ELETTRONICHE

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

ANTI EFFRAZIONE	CLASSE 3
ABB. ACUSTICO	RW = 40 DB
TRASMITTANZA TERMICA	UD = 21, W/M ² K
PERMEABILITÀ ALL'ARIA	A3
TENUTA ALL'ACQUA	A1
RESISTENZA AL VENTO	C5



Doppio deviatore (NOVITÀ) superiore/inferiore con chiavistelli cilindrici lato serratura

Piastrina registrazione dello scrocco (NOVITÀ) con sistema anti effrazione

Nuova serratura ad ingranaggi (NOVITÀ) a movimento orizzontale e sistema di protezione esterno

Doppio deviatore (NOVITÀ) superiore/inferiore con chiavistelli cilindrici lato serratura

Quattro rostri posteriori, cilindrici a sezione obliqua (NOVITÀ)