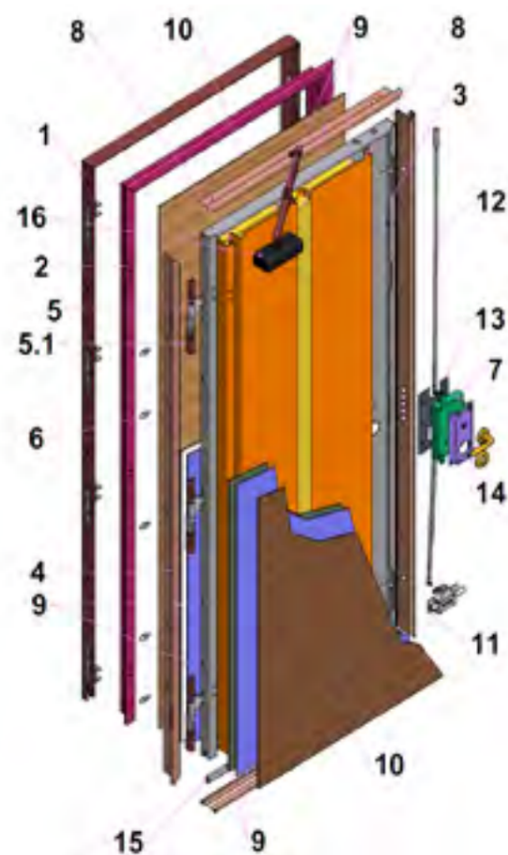
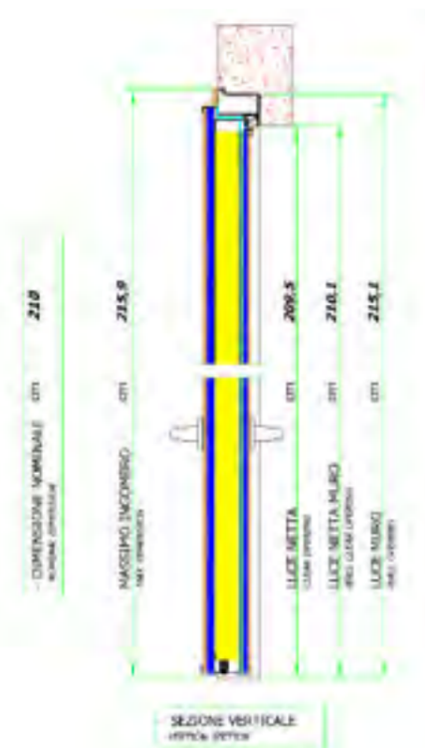


# FIRE 90



1. CONTROTELAIO
2. TELAIO
3. STRUTTURA METALLICA (CARCASSA)
4. CARENATURA PERIMETRALE
5. CERNIERA
6. ROSTRO
7. SERRATURA
8. OMEGA DI RINFORZO
9. COIBENTAZIONE
10. PANNELLO DI RIVESTIMENTO
11. DEVIATORE INFERIORE
12. ASTA SUPERIORE
13. PIASTRA DI RINFORZO SERRATURA
14. SET MANIGLIERIA
15. PARA ARIA
16. CHIUDIPORTA



## PORTA BLINDATA CLASSE 3 ENV 1627 TAGLIAFUOCO REI 90 (UNI 9723)

CONTROTELAIO	MATERIALE	Acciaio zincato (UNI EN 10142)	KIT A CORREDO	Dim. distanziali
	FINITURA	Preverniciato su un lato	ANCORAGGIO A PARETE	8 zanche in metallo
	SPESSORE	20/10	PESO	13 Kg
	FISSAGGIO	8 Gabbiette		
TELAIO	MATERIALE	Acciaio zincato (UNI EN 10142)		
	FINITURA	Prefilmato in PVC su entrambi i lati		
	SPESSORE	20/10		
	REGISTRAZIONI	In orizzontale e in verticale + registro dello scrocco		
	GUARNIZIONE	Guarnizione di battuta sui tre lati normale e guarnizioni auto-espandenti		
	PESO	12 Kg		
ANTA BATTENTE	STRUTTURA	Lastra d'acciaio zincato spessore 15/10 irrigidita da n. 2 Omega di rinforzo + piastre di rinforzo della serratura spessore 30/10		
	COIBENTAZIONE	Materiali isolanti e ignifughi		
	CERNIERE	3 cerniere registrabili nei 2 sensi in acciaio con perno diametro 10 mm		
	ROSTRI FISSI	5 Rostri fissi antisollevamento		
	CARENATURA PERIMETRALE	Lamiera zincata prefilmata in PVC sul lato esterno con guarnizione perimetrale ignifuga di tenuta		
	ZONA INFERIORE	Para-aria antispiffero a discesa automatica registrabile		
	RIVESTIMENTO	Pannelli di spessore 6 mm impiallacciati		
	NOTE	Gruppo serratura libero per un'agevole ispezione		
	PESO	75 Kg		
	GRUPPO DI CHIUSURA	SERRATURA	C	
CHIAVISTELLI		4 centrali ø 18 mm sporgenti 40 mm + scrocco + 1 lat. basso sporgente 30 mm; + 1 verticale alto sporgente 20 mm		
PROPRIETÀ	POTERE FONDISOLANTE RW	Rw=28 dB		
	COEFFICIENTE DI TRASMITTANZA TERMICA	Da 1,8 W/m²K a 1,7 W/m²K		
	PERMEABILITÀ ALL'ARIA	Classe 1		
	RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO	Classe ndp		
	TENUTA ALL'ACQUA	Classe ndp		
MANIGLIERIA BASE	Linea RIGA alluminio argento			
DIMENSIONI	Nominali / 800-850-900 x 2100 mm / Disponibile fuori misura			