

EB Standard

12 sluitpunten + kiersluiteer

**Uitgerust met extra pantserplaat
achter het slot voor extra bescherming**

INBRAAKGETEST

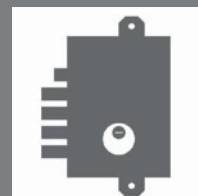


1. slot voorzien voor europrofielcilinder
2. enkele sluitpin boven en onder
3. regeling dagschoot
4. 4 mobiele sluitpinnen en dagschoot
5. 5 vaste dievenklauwen
6. 2 gegalvaniseerde scharnieren met beschermkapje
7. kiersluiteer
8. tochtstrip rond de deur
9. automatische tochtborstel onder de deur

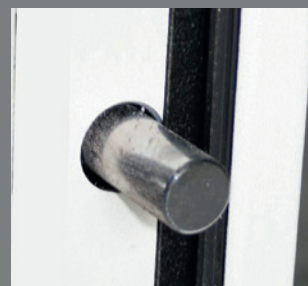
KLASSE 3 ENV 1627-1



1



2



3



4



5








6



7



EB Standard

Afmetingen	Breedte x hoogte	700 x 1965 mm 750 x 1965 mm 800 x 1965 mm	700 x 2015 mm 750 x 2015 mm 800 x 2015 mm 850 x 2015 mm 900 x 2015 mm
Kader	Materiaal	gegalvaniseerd staal (UNI EN 10142)	
	Afwerking	RAL9010 of RAL8019	
	Dikte	20/10	
	Brandstrip	aan 3 zijden	
	Gewicht	+/- 12 kg	
Deurblad	Structuur	gegalvaniseerd staal dikte 13/10 verstevigd met 2 omega-vormige profielen met versterkingsplaat voor het slot dikte 30/10	
	Isolaties	geluiddempend materiaal	
	Scharnieren	2 scharnieren verstelbaar in hoogte en breedte in getrokken staal diam. 22 mm met een stalen pin diam. 10 mm	
	Vaste pinnen	5 vaste dievenklauwen aan scharnierzijde	
	Zijprofiel	gegalvaniseerd en gelakt blad aan de buitenzijde met afdichting	
	Tochtborstel	automatische tochtborstel onderaan de deur	
	Afwerking binnen/buitenzijde	6 mm houten panelen (naar keuze)	
	Gewicht	+/- 55 kg	
Sloten	Pinnen	4 centrale schoten diam. 18 mm sluitlengte 40 mm dagschoot voor cilinderslot 1 pin aan de onderkant sluitlengte 30 mm 1 pin aan de bovenkant sluitlengte 30 mm	
Funcities	Geluidsisolatie		Rw= 28 dB
	Thermische isolatie		van 2,3 W/m²K tot 0,91 W/m²K
	Luchtdoorlaatbaarheid		Klasse 4
	Weerstand tegen windbelasting		Klasse C5
	Waterdichtheid		Klasse 7A