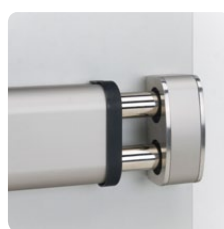




reddot design award  
winner 2012



## Balkenriegel BR 4300

Sie wünschen sich für Ihre Tür eine zusätzliche Absicherung? Dann ist der Balkenriegel BR 4300 genau das Richtige. Er bietet Ihnen Schutz über die gesamte Breite Ihrer Eingangstür. So sind Türbandseite sowie Schlosseite gegen gewaltsames Eindringen geschützt. Und ganz nebenbei wurde der in Österreich entwickelte und produzierte Balkenriegel auch noch mit dem reddot design award 2012 ausgezeichnet.

- › Zweifache Bolzenverriegelung
- › Hoher Bedienkomfort
- › Ausgezeichnetes Design in 3 Farben

## Technische Information

Ausführungen			
Produktcode:	BR 4300 (Länge) (Farbe)		
Länge:	850 mm; 900 mm; 950 mm		
Farbe:	W = Weiß; S = Silber; B = Braun		
Beispiel Produktcode:	BR 4300 900 W		
Zylinderlängen (Innen/Außen):	Türstärke TS: [mm]	Zylinderlänge Standard-Rosette	Zylinderlänge Kernziehschutz-Rosette:
	35 - 39	31/56 mm	31/51 mm
	40 - 44	31/61 mm	31/56 mm
	45 - 49	31/66 mm	31/61 mm
	50 - 54	31/71 mm	31/66 mm
	55 - 59	31/76 mm	31/71 mm
	60 - 64	31/81 mm	31/76 mm
	65 - 69	31/86 mm	31/81 mm
	70 - 74	31/91 mm	31/86 mm
	75 - 79	31/96 mm	31/91 mm
	80 - 84	31/101 mm	31/96 mm
	85 - 89	31/106 mm	31/101 mm
Anwendung & Einsatz	Entwickelt und hergestellt in Österreich   Produktdesign mit „red dot design“ Award ausgezeichnet   Standardlängen: 850 mm, 900 mm und 950 mm   Sonderlängen auf Anfrage   Für nach innen und außen aufgehende Türen   In den Standardfarben Weiß, Braun und Silber erhältlich   Sonderlackierung auf Anfrage erhältlich   Außenrosette aus Aluminium F1, F2, F3   Optional: Außenrosette mit Kernziehschutz aus Aluminium oder Stahl		
Funktionsmerkmale	Getriebe kann 2-tourig betrieben werden   Für Profilylinder   Mechanik aus hochwertigen Materialien Sehr gute Gleiteigenschaft   Sehr hohe Verschleißfestigkeit		
Sicherheitsmerkmale	Hauseingangstür wird über gesamte Breite geschützt   Zweifache Bolzenverriegelung je Seite   Geeignet für Brandschutztüren EI30 mit optionalem Brandschutz-Set   VdS-zertifiziert in Verbindung mit VdS zertifiziertem Zylinder		
Montage & Betrieb	Einfache Montage   Montageanleitung im Lieferumfang enthalten   Metall-Bohrschablone optional erhältlich   Profi-Montagekoffer optional erhältlich		
Lieferumfang	Abdeckung Grundkörper   Riegeleinheit   Grundkörper   Außenrosette Standard   seitliche Abdeckkappen   Abdeckung Schließstück   Schließstück   Mauerschließblech   Getriebebeschale Boden   Getriebebeschale Deckel   geteiltes Zahnrad   Zahnrad 1   Zahnrad 2   Mauerankerplatte 15 mm   Unterlagsplatte 5 mm   Unterlagsplatte 2 mm   Beilagscheibe M8   Schraube M8 x 28 (SW13), Mutter M8 (SW13), Mutter M6 (SW10), Befestigungsschrauben Holz: Spax Ø 5 x 40 (T20)   Metall: Ø 4,8 x 45 (T25)   Anschlagstift Ø 3 x 32   Schraube für seitliche Abdeckung Ø 4,8 x 16 mm (T25)   Gewindestück M6 x 65   Gewindestück M6 x 95   Gewindestift M5 x 20 (Inbus 2,5 mm)   axiale Sicherung Zylinder M4 x 20 (Inbus 2 mm)   4 x M6 Mauerankerschrauben		
Optional	Brandschutz-Set für 30 Min. (EN1634)   Metall-Bohrschablone   Schutzrosette mit Kernziehschutz (KZS) aus Aluminium   Schutzrosette mit Kernziehschutz (KZS) aus Stahl   Montage-Set für nach außen aufgehende Türen   Profi-Montagekoffer		
Normen und Zertifikate	VdS   30 Minuten Brandschutz lt. EN 1634, Teil 2   reddot design award 2012		

## Bestellen

Bestellcode	Produktcode, Länge, Farbe
Bestellcode-Beispiel	BR 4300 900 W (Balkenriegel 4300, Länge 900 mm, Weiß)

