



## Kontrola pristupa

**Robusta klizna vrata opremljena su sa stupom za vođenje, vodilicom te završnim stupom za zatvaranje s bravom.**

## Robusta® klizna vrata s vodilicom

### PREDNOSTI

#### Sigurnost poslovanja

Zahvaljujući svom uzorku i zavarenoj konstrukciji, Robusta vrata se odlikuju iznimnom čvrstoćom.

#### Sigurnost

Razmak između okomitih šipki je 110 mm, što onemogućava penjanje. Motorizacija i sustav kotačića nalazi se usađen u donju prečku čime se smanjuje mogućnost nezgoda. Cjelokupni sustav kotača ugrađen je u donju prečku.

#### Kompletan sustav

Klizna vrata na vodilici mogu biti korištena u kombinaciji s Robusta visećim vratima.

#### Usklađenost

Robusta vrata su u potpunosti usklađena sa svim stilovima arhitekture.

## Primjena

Robusta klizna vrata pogodna su za sva mjesta gdje su sigurnost i osiguranje prioritet: tvornice i radionice, administrativni centri, javne zgrade, igrališta i sportski tereni, javni parkovi, aerodromi i vojni objekti.



### Krilo vrata

Okvir je izrađen s utorom na donjoj prečki 180 x 80 x 5mm (6,5 do 12 m), 140 x 60 x 3 mm (3 do 6m) i zavarenim okvirom 60 x 60 x 2 mm.

Šipke 25 x 25 x 1,5 mm su zavarene s međusobnim razmakom od 110.

Opremljeno s cilindar bravom. Ugrađen kotačić promjera 150 mm. Vodilica tipa 65 x 25 mm. Gornje osiguranje po izboru za sve visine.

### Vođenje vrata

Stupovi za vođenje sa svodom i krajnji stupovi sa svodom 80 x 80 x 3 mm sa zavarenim podnim postoljem. Dva stupa za vođenje u slučaju slobodnog ulaza širine 8 m.

### Posebni dodatci

Vrata mogu biti motorizirana. Posebna izvedba na zahtjev.

### Tehnologija zaštite

Robusta vrata zaštićena su najboljom postojećom zaštitom: unutrašnjost i površina su pocinčane (minimalno 275 g/m<sup>2</sup>, obje strane ukupno). Nakon toga nanosi se sloj ljepila (epoksi) i potom se plastificira (poliester) (min.120 mikrona oba sloja ukupno).

### Boje

Zelena RAL 6005 – Bijela RAL 9010 – Siva RAL 7030 – Druge boje na zahtjev.

### CE oznaka

Robusta vrata nose oznaku CE u skladu s europskom direktivom: Direktiva o konstrukcijskim proizvodima (89/106/CE) i testirana su u skladu s normom EN 13241-1 za industrijska, trgovačka, garažna i ogradna vrata.



## ROBUSTA KLIZNA VRATA NA VODILICI

Širina x visina mm	Visina vrata od tla mm	Visina krila vrata mm	Visina stupa mm	Širina krila vrata mm	Slobodan prolaz mm	Ukupna potrebna dužina mm
3000 x 1000	1078	1031	1156	3318	3028	6575
3000 x 1200	1281	1234	1359	3318	3028	6575
3000 x 1500	1559	1512	1637	3318	3028	6575
3000 x 1700	1792	1745	1870	3318	3028	6575
3000 x 2000	2032	1985	2110	3318	3028	6575
3000 x 2400	2452	2405	2530	3318	3028	6575
4000 x 1000	1078	1031	1156	4398	4108	8735
4000 x 1200	1281	1234	1359	4398	4108	8735
4000 x 1500	1559	1512	1637	4398	4108	8735
4000 x 1700	1792	1745	1870	4398	4108	8735
4000 x 2000	2032	1985	2110	4398	4108	8735
4000 x 2400	2452	2405	2530	4398	4108	8735
5000 x 1000	1078	1031	1156	5478	5188	10895
5000 x 1200	1281	1234	1359	5478	5188	10895
5000 x 1500	1559	1512	1637	5478	5188	10895
5000 x 1700	1792	1745	1870	5478	5188	10895
5000 x 2000	2032	1985	2110	5478	5188	10895
5000 x 2400	2452	2405	2530	5478	5188	10895
6000 x 1000	1078	1031	1156	6288	5998	12515
6000 x 1200	1281	1234	1359	6288	5998	12515
6000 x 1500	1559	1512	1637	6288	5998	12515
6000 x 1700	1792	1745	1870	6288	5998	12515
6000 x 2000	2032	1985	2110	6288	5998	12515
6000 x 2400	2452	2405	2530	6288	5998	12515
7000 x 1000	1078	1031	1156	7503	7213	14945
7000 x 1200	1281	1234	1359	7503	7213	14945
7000 x 1500	1559	1512	1637	7503	7213	14945
7000 x 1700	1792	1745	1870	7503	7213	14945
7000 x 2000	2032	1985	2110	7503	7213	14945
7000 x 2400	2452	2405	2530	7503	7213	14945
8000 x 1000	1078	1031	1156	8448	8158	16835
8000 x 1200	1281	1234	1359	8448	8158	16835
8000 x 1500	1559	1512	1637	8448	8158	16835
8000 x 1700	1792	1745	1870	8448	8158	16835
8000 x 2000	2032	1985	2110	8448	8158	16835
8000 x 2400	2452	2405	2530	8448	8158	16835
9000 x 1000	1078	1031	1156	10338	9068	19635
9000 x 1200	1281	1234	1359	10338	9068	19635
9000 x 1500	1559	1512	1637	10338	9068	19635
9000 x 1700	1792	1745	1870	10338	9068	19635
9000 x 2000	2032	1985	2110	10338	9068	19635
9000 x 2400	2452	2405	2530	10338	9068	19635
10000 x 1000	1078	1031	1156	11418	10148	21795
10000 x 1200	1281	1234	1359	11418	10148	21795
10000 x 1500	1559	1512	1637	11418	10148	21795
10000 x 1700	1792	1745	1870	11418	10148	21795
10000 x 2000	2032	1985	2110	11418	10148	21795
10000 x 2400	2452	2405	2530	11418	10148	21795
12000 x 1000	1078	1031	1156	13308	12038	25575
12000 x 1200	1281	1234	1359	13308	12038	25575
12000 x 1500	1559	1512	1637	13308	12038	25575
12000 x 1700	1792	1745	1870	13308	12038	25575
12000 x 2000	2032	1985	2110	13308	12038	25575
12000 x 2400	2452	2405	2530	13308	12038	25575

