

**ALUTECH**  
ROLLER SHUTTER SYSTEMS



# Aluminijske rolo rešetke – elegančna zaščita vaše imovine







Idealno rješenje za trgovine,  
butike, trgovačke centre i dućane, urede,  
banke, kafiće, restorane,  
podzemne garaže i parkirališta.

Aluminijske rolo rešetke



# Aluminijske rolo rešetke ALUTECH



## Sigurnost

Jednostavno upravljanje rolo rešetkama omogućava brzu evakuaciju u hitnim slučajevima.



## Sukladnost sa standardima

Rolo rešetke ALUTECH u skladu su s kvalitativnim i sigurnosnim zahtjevima Europskog standarda EN 13659 (ovo potvrđuju TÜV certifikati).



## Odlična protuprovalna zaštita

Rolo rešetke ALUTECH pripadaju protuprovalnim razredima RC2 i RC3 prema standardu EN 1627.



## Izlog dućana vidljiv je 24 sata dnevno

Izlog je vidljiv čak i kad je dućan zatvoren, te na taj način potencijalni kupci mogu vidjeti izlog 24 sata dnevno.



## Lagan i dugotrajan

Za razliku od čeličnih rešetki, aluminijske rolo rešetke otporne su na koroziju, kišu i temperaturne obrate. Aluminijske su rešetke čvrste i sigurne, ne štete okolišu i lagane su.



## Izgled

Elegantan izgled rolo rešetki pristaje bilo kojem arhitektonskom rješenju objekta, interijeru modernih trgovačkih centara, supermarketa i malih dućana.



# TIME

WATCHES AND JEWELLERY





# Rolo rešetke AEG56

Rolo rešetke napravljene su od ekstrudiranih aluminijskih lamela.  
Maksimalne dimenzije rešetki: širina — 4,5 m, kvadratura — 13,5 m<sup>2</sup>.

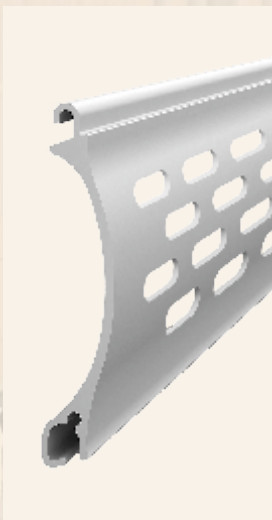
## AEG56

Rešetkasta  
lamela



## AEG56/P

Perforirana  
lamela



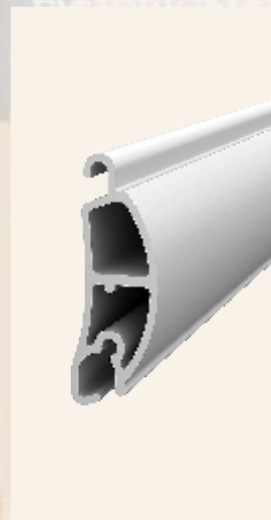
## AER56

Jednostijena  
lamela



## AEG30/S

Pojačana  
lamela



- Izuzetna protuprovalna zaštita: rolo rešetke AEG56 pripadaju razredu RC2 prema standardu EN 1627; rolo rešetke AEG56/P — razred RC3 prema standardu EN 1627.
- Posebna lamela za kočenje štiti rolo vrata od neovlaštenog podizanja.
- Lagan prijenos rešetke AEG56 — do 42%, AEG56/P — do 29%.
- Rešetkasta, pojačana i jednostijena lamela mogu se kombinirati.
- Mikro perforacija rolo rešetke AEG56/P sprječava oštećenje stakla izloga i prolazak objekata kroz rolo vrata.





Aluminijske rolo rešetke



# Rolo rešetke AEG84

Rolo rešetke napravljene su ekstrudiranih aluminijevskih lamela.  
Maksimalne dimenzije rešetki: širina — 7,0 m, površina — 21,0 m<sup>2</sup>.

## AEG84

Rešetkasta  
lamela



## AER84

Jednostijena  
lamela



## AEG45/S

Pojačana  
lamela



- Izvrsna protuprovalna zaštita.
- Lagan prijenos AEG84 rešetki — do 47%.
- Maksimalno lagan prijenos rešetki AEG84 kada usporedimo s rešetkama AEG56 i AEG56/P — do 47%.
- Posebna lamela za kočenje štiti rolo vrata od neovlaštenog podizanja.
- Rešetkasta, pojačana i jednostijena lamela mogu se kombinirati.





Aluminijske rolo rešetke





# Različite kombinacije profila

1



3+1



2+1



1+1



Kombinacije rešetke AEG56	Maksimalna širina u metrima				Maksimalna kvadratura u m <sup>2</sup>
	3,0	3,5	4,0	4,5	
AEG56	+				7,5
<b>3 AEG56 (AEG56/P) + 1 AEG30/S</b>	+	+			10,5
<b>2 AEG56 (AEG56/P) + 1 AEG30/S</b>	+	+	+		12,0
<b>1 AEG56 (AEG56/P) + 1 AEG30/S</b>	+	+	+	+	13,5

Kombinacije rešetke AEG84	Maksimalna širina u metrima				Maksimalna kvadratura u m <sup>2</sup>
	5,5	6,0	6,5	7,0	
AEG84	+				16,5
<b>3 AEG84 + 1 AEG45/S</b>	+	+			18,0
<b>2 AEG84 + 1 AEG45/S</b>	+	+	+		19,5
<b>1 AEG84 + 1 AEG45/S</b>	+	+	+	+	21,0



BO  
HUGO

1

2

3

5

4



Aluminijske rolo rešetke



# Dodatna sigurnost

Automatsko upravljanje omogućava vrlo praktično upravljanje rolo rešetki – samo pritisnite tipku na daljinskom upravljaču ili upotrijebite prekidač za otvaranje/zatvaranje rešetki. Za komfor i sigurnost, sigurnosni uređaji omogućuju svakodnevnu pouzdanost i sigurnost rolo vrata.

1

## Pokretni dijelovi

Produžite vijek rolo vrata tako što osigurate nesmetno i sigurno kretanje rolo rešetki po vodilicama, što smanjuje teret na motoru i sustavu suspenzije.

2

## Sigurnosna kočnica

Sigurnosna kočnica sprječava pad rolo rešetki u slučaju kvara električnog motora.

3

## Ručno upravljanje u hitnom slučaju

Omogućeno je ručno otvaranje u hitnim slučajevima, npr. ako dođe do nestanka struje ili kvara električnog motora.

4

## Sustav sigurnosnog ruba

Ako vrata naiđu na prepreku, kretanje vrata se zaustavlja.

5

## Fotosenzori TWIN-SAFE

Ugrađeni su kao dodatna mjera sigurnosti za otkrivanje prepreka tijekom rada rolo rešetki i za sprječavanje ulaska neželjenih objekata u kutiju.



Širok izbor boja za rolo rešetke  
AEG56 i AEG84 — 17 sjajnih boja, 6 zelenih boja,  
2 boje eloksiranog završnog sloja



ALUTECH je jedan od vodećih europskih proizvođača lamela i dijelova za sustave rolo vrata, aluminijske lamele i sekcijna vrata. ALUTECH ujedinjuje 5 tvornica u više od 20 tvrtki koje se bave prodajom u Rusiji, Bjelorusiji, Ukrajini i Republici Češkoj. ALUTECH proizvodi prisutni su u više od 65 zemalja diljem svijeta, uključujući SAD, Njemačku, Veliku Britaniju, Francusku, Belgiju, Nizozemsku, Republiku Češku i Poljsku.

