



Skyddsräcke



QR Skyddsräcke används som permanent avspärning för att ge ökad personsäkerhet i offentliga miljöer.

- Vanligtvis arrangeras räcket som skydd för resenärer, vid busshållplatser som ligger i anslutning till skolor och liknande.

Räcket finns i låg resp. hög modell för att passa olika typer av prefabricerade fundament. Hög modell används även vid fastgjutning.

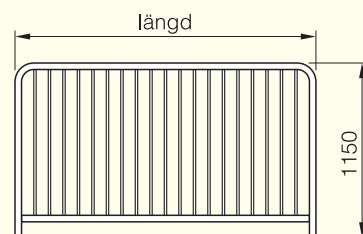
Utförande

Räckesbågen är tillverkad av stålrör \varnothing 48 mm. Avståndet mellan spjälorna är högst 100 mm. Räckena är varmförzinkade men kan även erhållas lackerade i lämplig kulör.

Typritningar, längd och vikt

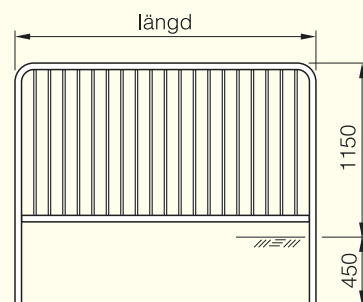
Skyddsräcke låg

1000 mm, 21 kg
1500 mm, 28 kg
2000 mm, 35 kg
3000 mm, 51 kg



Skyddsräcke hög

1000 mm, 26 kg
1500 mm, 33 kg
2000 mm, 40 kg
3000 mm, 56 kg



Tillbehör

Svets-, golv- och L-stödfundament används till räcke av låg modell samt vägg- och markfundament till hög modell.



Förslag till busspär

QR International AB

Brunnemyrsvägen 2
451 55 Uddevalla

Telefon
0522-670 290

Telefax
0522-670 299

www.qr.se

E-post
info@qr.se