



*GML System*  
stål og glas konstruktioner

+48 515 322608, +48 606 363000



[info@gmlsystem.pl](mailto:info@gmlsystem.pl)



[www.dk.gmlsystem.eu](http://www.dk.gmlsystem.eu)



## Selvbærende skydeport med udfyldning af lodrette balustre (tremmer) i lakeret stål ( Produkt RKS-T-ISCHTOR-15-S )

Fritsvævende port i lakeret stål udfyldt med lodrette tremmer.

Standardporte til indkørsler med en åbningsbredde fra 4m op til 10m og højde af 1,5m til 2,4m.

### Eksempel projekt





+48 515 322608, +48 606 363000



[info@gmlsystem.pl](mailto:info@gmlsystem.pl)



[www.dk.gmlsystem.eu](http://www.dk.gmlsystem.eu)



## Tekniske detaljer:

1. type: fritbærende port, selvbærende,
2. åbningsbredde: 5500mm,
3. højde: 1400-1800mm,
4. udfyldning: lodrette tremmer med afstand af ca. 12 cm,
5. konstruktion: stålramme udført i firkanttrør med udfyldning af lukkede profiler svejsede til konstruktion, køreskinne 120x100x5mm,
6. materiale og farve: varmforzinket og pulverlakeret stål, enhver RAL farve,
7. poster: dobbelt styreramme og dobbelt endepost udføres af firkanttrør,
8. tilbehør: lås, advarselsslampe,
9. automatik: automatisk løsning med elektrisk motor Beninca BULL og fjernbetjening.

## Produktionstid 4-6 uger

Svejset konstruktion. Formontering af hele bygningen foregår på værksted.