

# TRANS TYPE P

## Inbraakwerend mini rolluik



ROLLUIKEN



BRANDEUREN



CONSTRUCTIE

**TRANS TYPE P** is een inbraakwerend, transparant, mini rolluik en een luxe en lichtere versie van de **TRANS TYPE S**, welke standaard voorzien is van aluminium HTF geleiders en een rolomkasting. Het pantser is opgebouwd uit slanke, aluminium profielen en 3 mm polycarbonaat panelen met gepatenteerde,

geanodiseerde, aluminium tussenprofielen. Het pantser is aan de onderzijde afgewerkt met een dubbelwandige, geanodiseerde onderlijst voorzien van een rubberen afsluitprofiel. Standaard wordt het rolluik voorzien van een 230 V motor.

### Kenmerken

- Een pantserhoogte van 2 m kan in een kast van 20 cm en een pantser van 3 m in een kast van 22,5 cm.
- Kleuren polycarbonaat: glashelder, opaal wit, brons en helder gestructureerd.
- Een belangrijk voordeel is de kleine oprol diameter, waardoor het past in de normale mini rolluikkasten.
- Het rolluik heeft een visueel doorzicht van 90%.

### Pantser

Het pantser is opgebouwd uit in elkaar geschoven panelen, welke aan de uiteinden worden voorzien van kunststof eindstukken, die voorkomen dat de panelen uitschuiven. De eindstukken worden bevestigd door middel van een schroefverbinding. De panelen zijn 3 mm polycarbonaat met gepatenteerde, geanodiseerde, aluminium tussenprofielen. Het pantser is aan de onderzijde afgewerkt met een dubbelwandige, geanodiseerde onderlijst voorzien van een rubberen afsluitprofiel.

### Zijgeleiding

Het pantser wordt bij het openen en sluiten aan de zijkant verticaal begeleid door twee aluminium HTF geleiders. Deze geleiders bestaan uit een speciaal voor dit doel ontworpen geanodiseerde, brute aluminium, U-vormig profiel met kamer voorzien van een kunststof voering.

### Bewegingsstelsel

Het bewegingsstelsel is samengesteld uit twee verzinkt stalen consoles, waartussen de buis is gelagerd. De consoles met insteekkoker worden aan de bovenzijde in de geleider met kamer geborgd. Tussen de consoles

bevindt zich de aandrijfjas, waarmee het pantser wordt opgerold.

### Elektrische aandrijving

Voor dit rolluik wordt gebruik gemaakt van een 230 V buismotor.

### Optie

- Zichtwerk voorzien van een standaard coating in RAL 9010, RAL 9001 en RAL 7016 of tegen een meerprijs nader te bepalen RAL-kleur. Het pantser kan alleen geanodiseerd worden uitgevoerd.

### Bediening

Voor dit rolluik zijn allerlei bedieningsvormen toe te passen, zoals een drukknopschakelaar, sleutelschakelaar en/of RTS afstandsbediening.

### Veiligheid

Wanneer een rolluik als doorgang dient, moet deze verplicht worden uitgevoerd met een afrolbeveiliging. Wanneer er gekozen wordt voor een automatische aansturing, zoals een pulsbediening of handzender, dienen de benodigde beveiligingen zoals een onderlatbeveiliging en/of fotocelbeveiliging toegepast te worden, die zorgen voor een veilig gebruik van het rolluik.

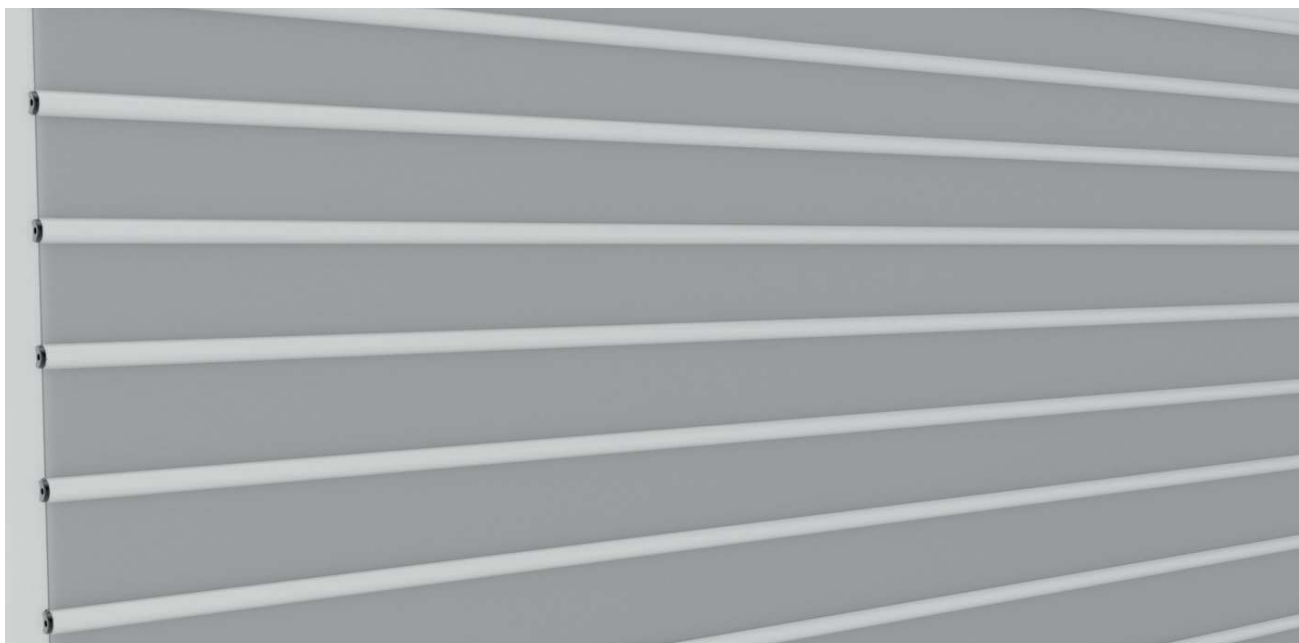
### Bruikbaarheid, functioneel

Dit rolluik kan dagelijks gebruikt worden als (oprolbare) afsluiting en is uitermate geschikt voor binnenmontage voor balie, uitgiftenloket, recepties, garderobes, etalages en vitrines en is uitstekend toe te passen als beveiliging tegen inbraak en/of vandalisme. Het polycarbonaat wordt beschermd met een PE-film om beschadiging te voorkomen tijdens verwerking en transport.



# TRANS TYPE P

## Inbraakwerend mini rolluik



<b>Soort lamel</b>	Panelen
<b>Materiaal</b>	Polycarbonaat
<b>Materiaaldikte</b>	3 mm standaard kwaliteit
<b>Kleuren polycarbonaat</b>	Glashelder, opaal wit, brons en helder gestructureerd
<b>Profiel</b>	18 x 10 mm geanodiseerd aluminium
<b>Pantsergewicht</b>	5,8 kg/m <sup>2</sup>
<b>Maximale afmeting</b>	3.000 x 3.000 mm
<b>Zijgeleiding</b>	HTF 68 x 25 mm
<b>Geleiding lamellen</b>	Nylon eindnokken
<b>Onderprofiel</b>	Geanodiseerd aluminium met rubber
<b>Oppervlaktebehandeling constructie</b>	RAL 9010, RAL 9001 en RAL 7016
<b>Doorzicht</b>	90%
<b>Bediening d.m.v.</b>	Drukknopschakelaar Sleutelschakelaar RTS Afstandsbediening



James Wattstraat 14 • 2809 PA Gouda  
Tel. +31(0)182 51 07 77  
Fax. +31(0)182 51 06 23  
info@metacon.nl  
www.metacon.nl