

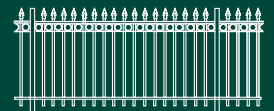
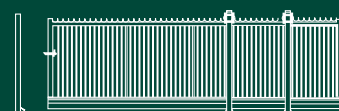
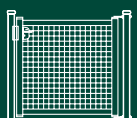
GOOD FENCES MAKE GOOD NEIGHBOURS

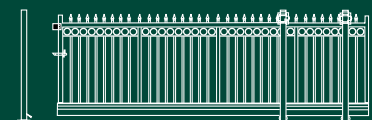
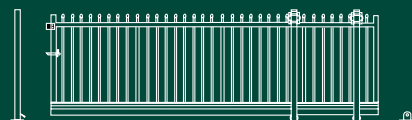
Vrijdragende schuifpoort

'Taurus'[®]



- De vrijdragende schuifpoorten 'TAURUS' van KOPAL zijn polyvalent in hun toepassingsmogelijkheden daar ze volledig onafhankelijk van het wegdek functioneren. Door een uitgekiend geleidingssysteem zweeft de poort als het ware ± 15 cm boven het wegdek.
- Een hoge stijfheid van het geheel, zowel lateraal als dwars, wordt verkregen door de speciaal geprofileerde onderbalk. Deze kan, indien gewenst, voorzien worden van een reflecterende strip.
- Naast deze basisuitrusting kunnen 5 opbouwversies verwezenlijkt worden door middel van dwarsende spijlen, decoratieve ringen en/of lanspunten, staalvatvulling.
- Iedere schuifpoort kan uitgerust worden met een automatisatie, beveiliging of toegangscontrole.
- Beschikbare standaardhoogte: 1,00 m tot 2,50 m voor openingen t.e.m. 9,00 m.





Traversa

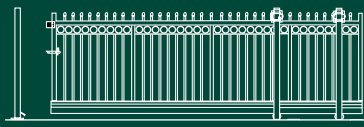
- De verticale spijlen dwarsen de bovenligger, waardoor men een elegante poort verkrijgt. Door de verlaagde positionering van de bovenligger (-150 mm) wordt een vals hoogte-effect gerealiseerd. Hierdoor lijkt de poort lager dan in werkelijkheid, wat de integratie in de omgeving ten goede komt. De spijlen zijn tevens boven 45° afgeschuind, wat overklimming bemoeilijkt.
- Toepassingen: zowel residentieel als industrieel; een veilige en functionele oplossing ter bescherming van uw eigendom.



Lancio

- Een stijlvolle, elegante oplossing voor de bescherming van uw domein en tevens een meerwaarde van uw eigendom.
- Sierlijke speerpunten en elegante ringen, onderaan afgeboord met een massief plat, geven een meerwaarde aan uw omheining. Dankzij de hoogwaardige staalkwaliteit en volbadverzinking wordt een zeer hoog kwaliteitsniveau verkregen.





Rondo

- Eenvoudige en moderne variante van het TAURUS basismodel, dat zich zowel in een stadskern als in een woongebied integreert.
- Ringen uit massief staal, onderaan afgelijnd met een vol plat, verwijzen naar een geraffineerde verfijning van het basisconcept.



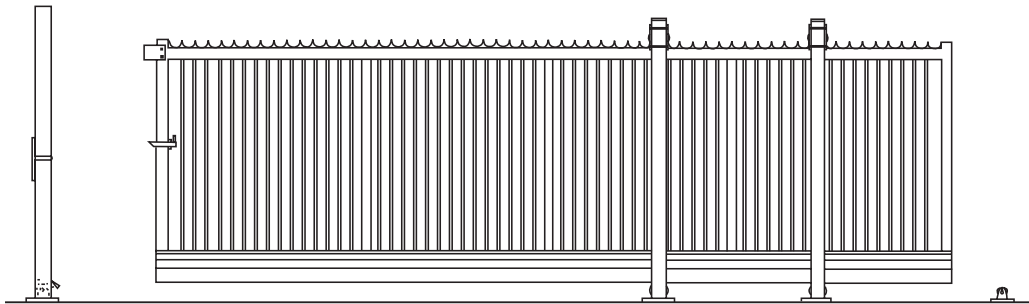
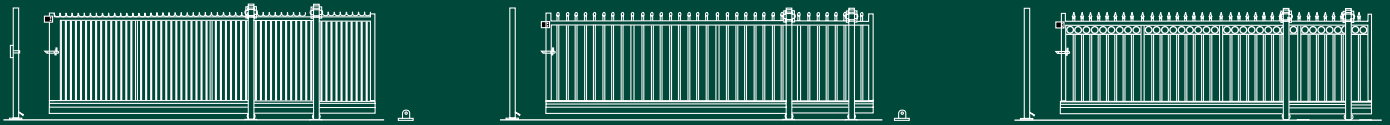
Jumila

- Door het samensmelten van Traversa en Rondo types, wordt een combinatie van veiligheid en harmonie verkregen.
- Massief stalen ringen, onderaan afgeboord met een vol plat, zorgen voor het decoratief aspect. De verticale spijlen, die de bovenligger dwarsen en afgeschuind zijn, bewerkstelligen de veiligheid tegen indringers.



Staalmat

- Als perfecte integratie in de staalatomheining werd de TAURUS met staalmatvulling ontworpen. De tussenversterkingen 50/50 blijven behouden, maar de spijlen ruimen plaats voor een gelaste staalmat (hetzij vlak, hetzij 3-dimensioneel).
- De staalmat wordt in het kader gemonteerd. De vlakke dubbelstaafmat 8/6/8 wordt in het kader gelast.



Technische gegevens

Constructie :

- Geprofileerde stalen onderbalk doorsnede 200x100 met afgeschuind bovenvlak en wandprofilering in de zijkanten voorzien van een reflecterende strip aan de buitenzijde (optie).
- Kaderopbouw uit stalen profiel gelast op de onderbalk.
- Tussenversterkingen: \square 50x50 verdelen de totale poortlengte in gelijke vlakken.
- Spijlen: \varnothing 22 x 1,5: tot 1,80 m hoog
 \varnothing 26 x 1,5: 2 m en 2,25 m hoog
 \varnothing 30 x 1,5: voor 2,50 m hoog
- Puntenkam standaard vanaf 1,80 m hoogte.
- Hefboomsluiting met roestvrij cilinderslot + 3 sleutels.
- Grondspeling van de poort ongeveer 15 cm.
- Poorten met nuttige doorgang groter dan 6 m zijn voorzien van een diagonale trekkabel.

Portieken:

- Verticale staanders uit stalen buisprofiel bovenaan verbonden, onderaan gelast op een stevige voetplaat voor bevestiging op de betonfundering.
- Iedere poort bevat 1 slagportiek en 2 geleidingsportieken.

Nota:

Foto's uit deze folder kunnen afwijken van de standaarduitvoering.

Afwerking:

- Anticorrosie: alle stalen onderdelen zijn warmbad verzinkt (NBN EN ISO 1461)
 Procédégevolg: vanwege het uitvloeien van het zink kunnen kleine oppervlakteverschillen voorkomen.
- Optioneel worden panelen en palen elektrostatisch met poeder gelakt (min. laagdikte: 60 μ).
- Standaardkleuren: RAL groen 6005 en 6009, grijs 7039 en 7016, wit 9010, zwart mat of blinkend 9005

Beschikbare standaardhoogtes:

1,00 m - 1,20 m - 1,50 m - 1,80 m - 2,00 m - 2,25 m - 2,50 m

Belangrijke nota's:

- Eenzijdige werking van de zon op de poort en de daarmee verbonden temperatuurverschillen, kunnen een vervorming met zich brengen. Deze zijn echter van tijdelijke aard en verdwijnen zodra de temperatuur terug normaal wordt.
- De poort kan probleemloos geautomatiseerd worden.
- Dankzij haar goed uitgeruste ateliers is KOPAL uw ideale partner voor de fabricage van speciale poorten volgens uw ideeën of ontwerp.

www.kopal.be

Kopal®, Taurus® zijn geregistreerde handelsmerken van Kopal nv

Verdeler:

KOPAL
 GOOD FENCES MAKE GOOD NEIGHBOURS