

HOLLER IIII



CAMPING
SULMSEE

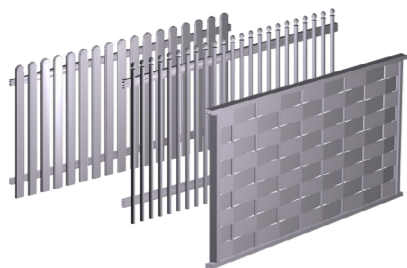
Architectuur

Grenzeloze diversiteit

Versie 2023 (ed. 1)

VORMGEVINGSMOGELIJKHEDEN

U hebt een heel precies idee van hoe uw poort eruit moet zien. Maar zijn de plaatselijke terreinomstandigheden een uitdaging? Als ervaren fabrikant van poorten en hekken doen wij er alles aan om uw wensen te laten uitkomen. Wij zijn geïnteresseerd in uw ideeën en wensen en adviseren u graag hoe we deze het best kunnen implementeren.



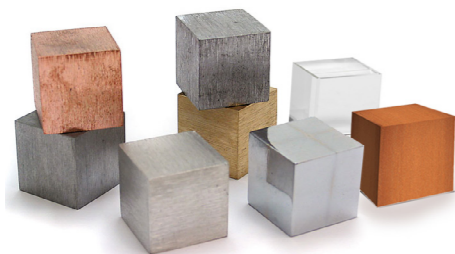
Of het nu rond of vierkant is, led of laser gesneden – poorten en hekken met karakter zijn echte blikvangers. Verschillende grootten zijn voor vrije vormgeving beschikbaar. Alleen de statica beperkt ons soms.



We gebruiken mechanische en elektrische componenten van bewezen kwaliteit. Maximaal gebruiksgemak en elegant design overtuigen dag na dag.



Ons engineering-team zorgt voor de technische implementatie van alle eisen. De grafische weergave is op 2D- of 3D-plannen.



We combineren aluminium met verschillende materialen zoals cortenstaal, glas of rvs en maken met veel vakmanschap hoogwaardige systemen.

POEDERCOATING

- ✓ Grote keuze aan standaard en speciale kleuren
- ✓ Makkelijk in onderhoud
- ✓ Krasbestendig
- ✓ Weersbestendig
- ✓ Weinig onderhoud
- ✓ Jarenlange schoonheid



KLEUREN

RAL Standaard mat

RAL 5010 Gentiaanblauw	RAL 6005 Mosgroen	RAL 6009 Dennengroen	RAL 7016 Antracietgrijs	RAL 7030 Steengrijs
RAL 7040 Venstergrijs	RAL 7047 Telegrijs 4	RAL 8001 Okerbruin	RAL 9005 Gitzwart	RAL 9006 Blank aluminiumkleurig
RAL 9010 Zuiver wit	RAL 9016 Verkeerswit			

Fijne structuur

RAL 6005 Mosgroen	RAL 7016 Antracietgrijs	RAL 7040 Venstergrijs	RAL 7047 Telegrijs 4	RAL 7030 Steengrijs
RAL 8001 Okerbruin	RAL 8014 Sepia-bruin	RAL 9006 Blank aluminiumkleurig	RAL 9010 Zuiver wit	

Architectuur-micakleuren

Lichtgrijs	Zilver
Donkergrijs	Bruin
Grafietgrijs	Donkergroen

Speciale RAL-kleuren ook individueel selecteerbaar

BIONICA - ZELFREINIGEND OPPERVLAK NATUUR EN TECHNIEK VORMEN EEN PERFECTE SYMBIOSE

Zoals de natuur ons laat zien in de vorm van zelfreinigende lotusbladeren, kan dit effect bereikt worden door te coaten met fijnstructuur kleuren en architectuur-micakleuren.

Het zelfreinigende effect wordt gecreëerd door de HYDROFOBE dubbele structuur van het oppervlak. Deze micro- en nanoscopische architectuur van het oppervlak minimaliseert de aanhechting van vuildeeltjes.

De hier getoonde kleuren kunnen afwijken van de kleuren van de coating.





Model GLATTBLECH B9, aan beide zijden over frame
Schuifpoort, brievenbus- en communicatiezuil
Aandrijving: HOLLER H250

Afb. 1



Afb. 4

- Model GLATTBLECH B5, aan beide zijden over frame
- Schuifpoort met huisnummer in rvs
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 5

- Model GLATTBLECH B1, in het midden in het frame, opgeplakt decor-motief „Ruit“
- Schuifpoort, loopdeur met ondoorzichtige lijsten
- Aandrijving: HOLLER H100

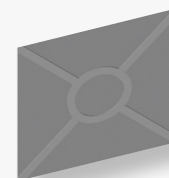


Afb. 6

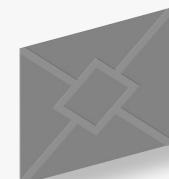
- Model GLATTBLECH B3, aan beide zijden over frame
- Tweevleugelige draaiport, in het midden gedeeld, loopdeur met ondoorzichtige lijsten, brievenbus- en communicatiezuil
- Aandrijving: HOLLER H35-2

Het model GLATTBLECH biedt maximale veiligheid en optimale bescherming. De uitvoering in tijdloze elegantie geeft uw object een bijzonder tintje. De poort is verkrijgbaar in één of meerdere kleuren, op verzoek ook aan beide zijden beplankt, bevestiging zichtbaar of „onzichtbaar“.

Decor-motieven



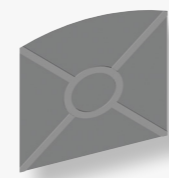
Cirkel



Ruit



Kwadraat



Cirkel convex



Afb. 2

- Model GLATTBLECH B3, aan beide zijden over frame
- Loopdeur met ondoorzichtige lijsten, brievenbus- en communicatiezuil



Afb. 3

- Model GLATTBLECH B5, aan beide zijden over frame met tussendoorgang
- Schuifpoort, loopdeur met ondoorzichtige lijsten, hek, brievenbuszuil
- Aandrijving: HOLLER H100



Model AMSTERDAM, lat 150
Schuifpoort, loopdeur met ondoorzichtige lijsten, brievenbus, pakket- en communicatiezuil
Aandrijving: HOLLER H60

Afb. 1



Afb. 4

- Model AMSTERDAM lat 80, over frame
- Tweevleugelige draaiport met opgeplakt huisnummer, asymmetrisch gedeeld
- Aandrijving: HOLLER H30-2



Afb. 5

- Model AMSTERDAM, lat 80, over frame, tweekleurig
- 2x schuifpoort, loopdeur en hek
- Aandrijving: HOLLER H120

Geef uw poort- en hekwerk een Scandinavisch tintje. Model AMSTERDAM belichaamt een tijdloos, rechtlijnig ontwerp en vormt een perfecte aanvulling op moderne architectuur. De lattenafstanden zijn vrij te kiezen en leverbaar tot een hoogte van 2,5 m. Perfecte zichtbescherming is inbegrepen.

Uitvoering



80 mm



120 mm



150 mm

en nog veel meer...



Afb. 2

- Model AMSTERDAM, Lat 80, over frame
- Hek



Afb. 3

- Model AMSTERDAM, lat 40
- Tegen elkaar lopend schuifpoortinstallatie
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 6

- Model AMSTERDAM, Lat 120
- Schuifpoort, brievenbus- en communicatiezuil
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 7

- Model AMSTERDAM, lat 60, over frame
- Tweevleugelige draaiport, in het midden gedeeld, loopdeur, brievenbuszuil
- Aandrijving: HOLLER H30-2



Model CORTENSTAHL B3, aan beide zijden over frame
Tweevleugelige draaiport, in het midden gedeeld, lasergesneden „vrije vorm” en ledverlichting
Aandrijving: HOLLER H50-2

Afb. 1

Bij cortenstaal ontstaat door verwerking een stevige, ondoordringbare barrièrelaag, waardoor het materiaal beter bestand is tegen natuurlijke corrosie. Afhankelijk van omgevingsinvloeden en het weer kan het verweringsproces één tot drie jaar duren. Corten combineert met zijn roestachtige uiterlijk de rechtlijnigheid van staal met de aardse warmte van rijke roesttinten en gaat op natuurlijke wijze op in de omgeving.



Afb. 2

- Model CORTENSTAHL B3, aan beide zijden over frame
- Draaiport met één vleugel
- Aandrijving: HOLLER H30-1



Afb. 3

- Model CORTENSTAHL B9, aan beide zijden over frame
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 6

- Model CORTENSTAHL B9, aan beide zijden over frame
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H120



Afb. 4

- Model CORTENSTAHL B2
- Tweevleugelige draaiport, in het midden gedeeld, loopdeur, bedienings- en communicatiezuil
- Aandrijving: HOLLER H30-2



Afb. 5

- Model CORTENSTAHL B9, aan beide zijden over frame
- Telescopische schuifpoort en brievenbuszuil
- Aandrijving: HOLLER H250



Afb. 7

- Model CORTENSTAHL B9, aan beide zijden over frame
- Schuifpoort en hek
- Aandrijving: HOLLER H100

GLAS



Model GLAS, helder glas met logo erop geplakt
Tegen elkaar lopend schuifpoortinstallatie zonder tussenverbindingsstuk
Aandrijving: HOLLER H250

Afb. 1

LAMELLE



- Model LAMELLE
- Schuifpoort, loopdeur en brievenbuszuil
- Aandrijving: HOLLER H60

Afb. 4

Creëert u transparantie. Uitstekend design in glas-uitvoering gecombineerd met hoogwaardig aluminium zorgt voor een perfect op elkaar afgestemd totaalconcept. Glas is weerbestendig, duurzaam en onderhoudsarm. Een representatief uithangbord voor uw huis.

Een originele en tegelijkertijd nobele zichtbescherming voor uw object. De visueel aantrekkelijke siergroeven van de lamellen geven poorten en hekken een uniek karakter en een onopvallende structuur. Model Lamelle wordt overal daar gebruikt, waar de privacy moet worden beschermd.



Afb. 2

- Model GLAS, helder glas
- Hek



Afb. 3

- Model GLAS, melkglas
- Schuine schuifpoort met ingebouwde brievenbus
- Aandrijving: HOLLER H250

Uitvoering



Helder glas



Melkglas



Crashglas



Draadglas



Afb. 5

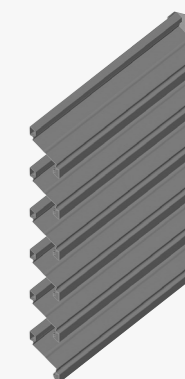
- Model LAMELLE
- Hek



Afb. 6

- Model LAMELLE, verticaal in het frame
- Schuifpoort, loopdeur met ondoorzichtige lijsten, hek, brievenbus- en communicatiezuil
- Aandrijving: HOLLER H100

Uitvoering





Model PERFORA Q 20
Schuifpoort en loopdeur
Aandrijving: HOLLER H250

Afb. 1



Afb. 4

- Model PERFORA Q20
- Schuifpoort met huisnummer gelaserd, communicatiezuil
- Aandrijving: HOLLER H100

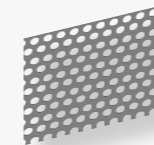


Afb. 5

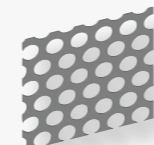
- Model PERFORA Ø20
- Schuifpoort, huisnummer van rvs
- Aandrijving: HOLLER H100

Vindt u met een combinatie van poort en hek de passende omlijsting voor uw grondstuk. Met verschillende perforaties en stansingen kunt u uw eigen passende zichtbescherming ontwerpen en zo een visuele upgrade van uw object realiseren.

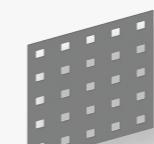
Uitvoering



Ø 10 verschoven



Ø 20 verschoven



Q10 recht



Q20 recht

en nog veel meer...



Afb. 2

- Model PERFORA Q40
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 3

- Model PERFORA Q10
- Schuifpoort met rechte afspanning
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 6

- Model PERFORA Q10
- Loopdeur, brievenbus- en communicatiezuil



Afb. 7

- Model PERFORA Q20
- Hek

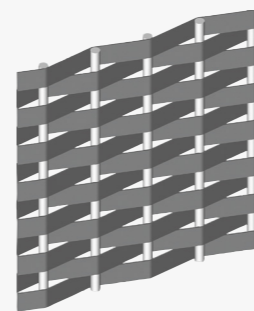


Model CUMERA 100, tweekleurig
Hek en schuifpoort

Afb. 1

Vlechtwerk, Cumera in het Latijn, gemaakt van wilgenstokken en houten lamellen werd duizenden jaren lang gebruikt als hek en zichtbescherming in verschillende culturen over de hele wereld. We hebben dit ontwerp herontdekt en in drie streepmaten vervaardigd als decoratief element of als compleet zichtbeschermingshek. De gekleurde, over gecoate of decoratieve roestvrijstalen stangen gevlochten aluminium stroken geven dit model een zeer architectonisch tintje.

Uitvoering



Breedte van de stroken

- 60 mm
- 80 mm
- 100 mm



Afb. 4

- Model CUMERA 60
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H60



Afb. 5

- Model CUMERA 80
- Schuifpoort, loopdeur, hek, brievenbuszuil
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 2

- Model CUMERA 60
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H60



Afb. 3

- Model CUMERA 80
- Hek



Afb. 6

- Model CUMERA 80
- Hek



Model GLATTBLECH B3, frezing „vrije vorm”
Snelloop-vouwdeur Quattro Premium
Aandrijving: HOLLER H250

Afb. 1

Wees creatief en gedurfd, voeg een extravagante touch toe aan uw huis. Alle freeswerkzaamheden worden uitgevoerd in onze eigen fabriek met behulp van moderne hightech processen. Onze uiterst nauwkeurige gereedschappen maken een freesdiepte van 1,5 mm bij een plaatdikte van 2 mm mogelijk.

Uitvoering

- Bogen, cirkels, figuren, tekens, geometrische vormen en patronen
- Logo's, vectoren, lettertypen – van de digitale sjabloon rechtstreeks naar het eindproduct



Afb. 2

- Model GLATTBLECH, frezing „logo”
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 3

- Model GLATTBLECH B3, aan beide zijden over frame, "logo en vrije vorm" frezing
- Tweevleugelige draaiport, asymmetrisch gedeeld
- Aandrijving: Handmatig



Afb. 4

- Model GLATTBLECH B3, frezing „groeven”
- Tweevleugelige draaiport, in het midden gedeeld
- Aandrijving: HOLLER H35-2



Afb. 5

- Model GLATTBLECH B5, frezing „logo”
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 6

- Model GLATTBLECH met smeedwerk, aluminium, frezing „logo”
- Tweevleugelige draaiport, in het midden gedeeld, magneetslot en hefbeslag
- Aandrijving: HOLLER H50-2



Afb. 7

- Brievenbuszuil, frezing „vrije vorm”



Model GLATTBLECH B3, over frame, laser gesneden met plaatwerk, wapen met ledverlichting
Draaiport met één vleugel en communicatiezuil
Aandrijving: HOLLER H30-1

Afb. 1

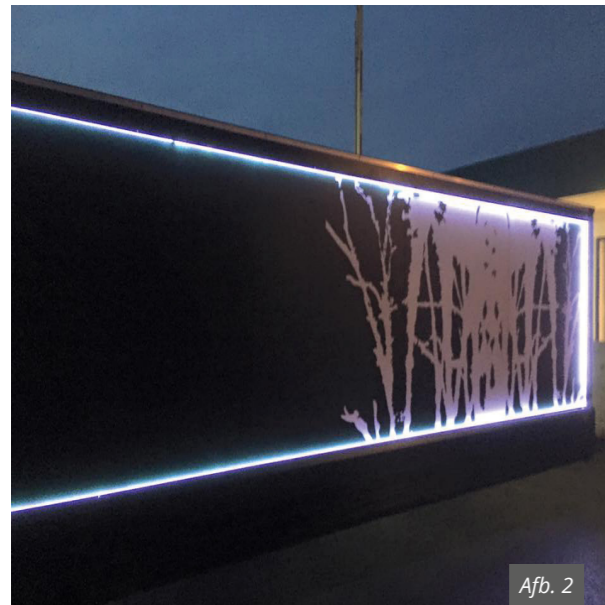


Model GLATTBLECH, lasergesneden open en „vrije vorm”
Draaiport met één vleugel
Aandrijving: HOLLER H30-1

Afb. 4

Van subtiele tot kleurrijke nuances. Geef uw poort een lichtende omlijsting of verlicht uw logo met led-achtergrondverlichting. Laat uw exclusieve design schitteren met stijl, elegantie en led.

Wees uniek en personaliseer uw entree met uw logo of naam. Bij lasersnijden wordt het materiaal met de hoogste precisie en oog voor detail bewerkt. Een extra geïntegreerde ledverlichting geeft uw logo een onmiskenbare touch. Er zijn geen grenzen aan uw wensen.



Afb. 2

- Model GLATTBLECH B1, in het midden in het frame, folieprint en ledverlichting
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H250



Afb. 3

- Model GALAXY, logo opgeplakt en ledverlichting
- Schuifpoort met afgeronde hoeken
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 5

- Model GLATTBLECH B5, aan beide zijden over frame, gekleurde achtergrond en ledverlichting
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H120



Afb. 6

- Model GLATTBLECH B3, aan beide zijden over frame, laser gesneden open en „vrije vorm”
- Draaiport met één vleugel
- Aandrijving: HOLLER H30-1



Model KASSETTE, open met afstandhouder
Schuifpoort
Aandrijving: HOLLER H120

Afb. 1

KASSETTES bieden met hun elegante vormgeving van massieve en gladde oppervlakken een optimale zichtbescherming. Onze KASSETTES zijn verkrijgbaar in twee uitvoeringen – open met afstandhouder en gesloten. Elke poort is eenmalig, speciaal gemaakt volgens uw specificaties.



Afb. 2

- Model KASSETTE, gesloten
- Tweevleugelige draaiport met ondoorzichtige lijsten, in het midden gedeeld, brievenbus- en communicatiezuil
- Aandrijving: HOLLER H30-2



Afb. 3

- Model KASSETTE, open
- Schuifpoort, loopdeur met ondoorzichtige lijsten
- Aandrijving: HOLLER H100

Uitvoering



Open



Gesloten



Afb. 4

- Model KASSETTE, gesloten
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 5

- Model KASSETTE, open met afstandhouders van roestvrij staal
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H250



Afb. 6

- Model KASSETTE, gesloten
- Schuifpoort, loopdeur met ondoorzichtige lijsten
- Aandrijving: HOLLER H100

STOCKHOLM



Model STOCKHOLM
Schuifpoort en loopdeur, bedienings- en communicatiezuilen
Aandrijving: HOLLER H250

Afb. 1

SCHUINE UITVOERING



Model GLATTBLECH B9, aan beide zijden over frame
Schuifpoort en hek in schuine uitvoering, loopdeur
Aandrijving: HOLLER H250

Afb. 4

In de jaren 50 en 60 was strekmetaal het ultieme klassieke beschermrooster. Onlangs heeft dit ontwerp een renaissance beleefd. Streckmetaal maakt indruk met zijn hoge architectonische waarde. Of het nu gaat om oudbouw of ultramoderne nieuwbouw – strekmetaal is stimulerend en tijdloos hoogwaardig.

Schuin terrein en hellingen betekenen voor ons geen capitulatie. Wij passen onze constructie met de juiste aandrijftechniek en wegrolbeveiliging aan de omstandigheden van het betreffende terrein aan. Alle schuifpoorten zijn uitgerust met een beproefde veiligheidsvoorziening die onbedoeld weggrollen bij ontgrendelde aandrijving voorkomt en zorgt voor een soepele, schokvrije werking.



Afb. 2

- Model STOCKHOLM
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 3

- Model STOCKHOLM, tweekleurig
- Schuifpoort met rechte afspanning, loopdeur, hek
- Aandrijving: HOLLER H250



Afb. 5

- Model BERLIN en GLATTBLECH
- Tweevleugelige draaiport in schuine uitvoering
- Aandrijving: HOLLER H50-2



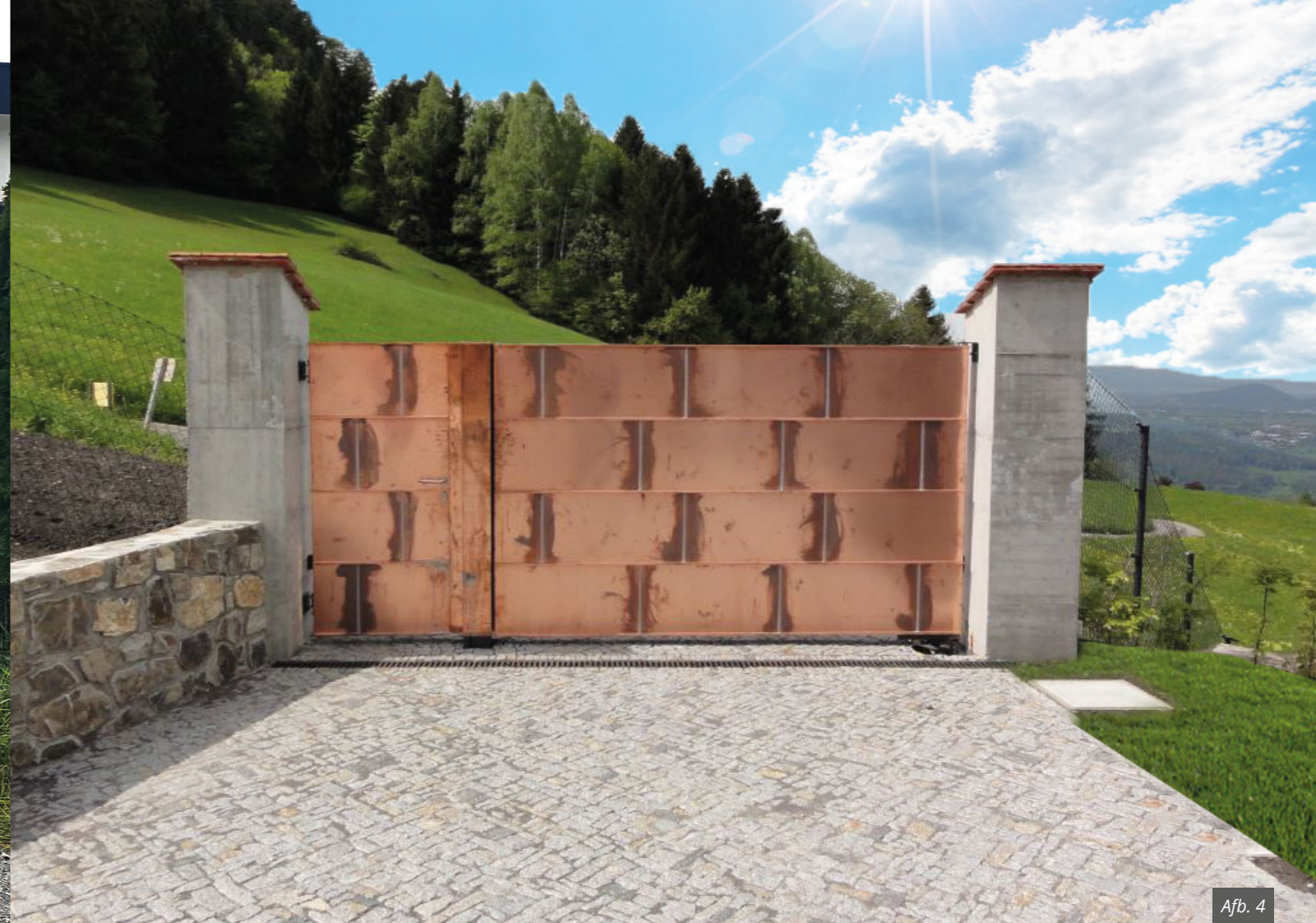
Afb. 6

- Model AMSTERDAM, lat 150, over frame
- Schuifpoort in schuine uitvoering
- Aandrijving: HOLLER H120



Afb. 1

- Model GLATTBLECH B9, aan beide zijden over frame, met folieprint
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H120



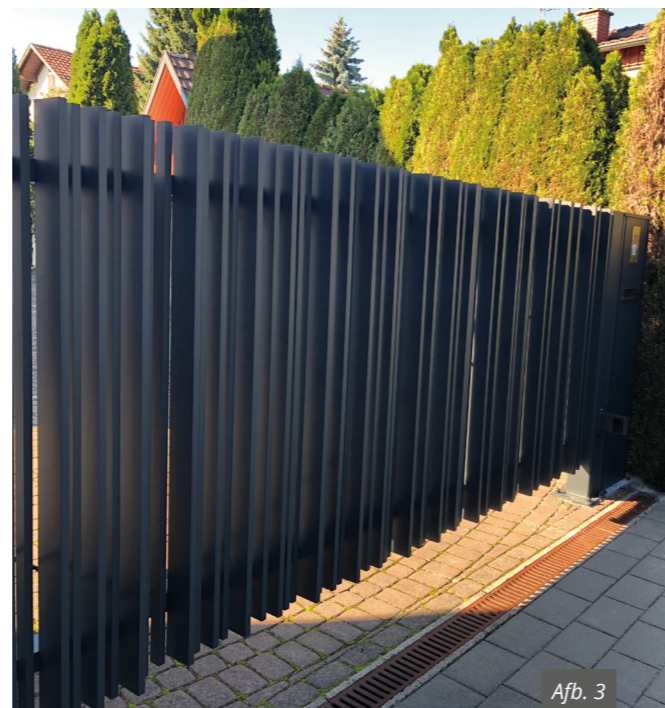
Afb. 4

- Koperplaat in cassette-look, aan beide zijden over frame
- Tweevleugelige draaiport, asymmetrisch gedeeld
- Aandrijving: HOLLER H35-2



Afb. 2

- Draadrooster ruit
- Schuifpoort, loopdeur, brievenbuszuil
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 3

- Staven van verschillende breedtes
- Tweevleugelige draaiport, asymmetrisch gedeeld, brievenbus- en communicatiezuil
- Aandrijving: HOLLER H30-2



Afb. 5

- Smeedwerk, aluminium
- Draaiport met één vleugel
- Aandrijving: HOLLER H30-1



Afb. 6

- Schuifpoort schuine uitvoering, loopdeur met houtbekleding, communicatiezuil
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 1

- Ondoorzichtige visgraatvulling, lat 80 x 20, convexe boog
- Draaiport met twee vleugels, loopdeur
- Aandrijving: HOLLER H30-2



Afb. 4

- Model KASSETTE B9, gedeeld over frame, voorzien van 4 platen van dezelfde hoogte, speciale zuil 400 x 400 als ingangspaal
- Schuifpoort, loopdeur met ondoorzichtige lijsten, hek, brievenbus- en communicatiezuil
- Aandrijving: HOLLER H120



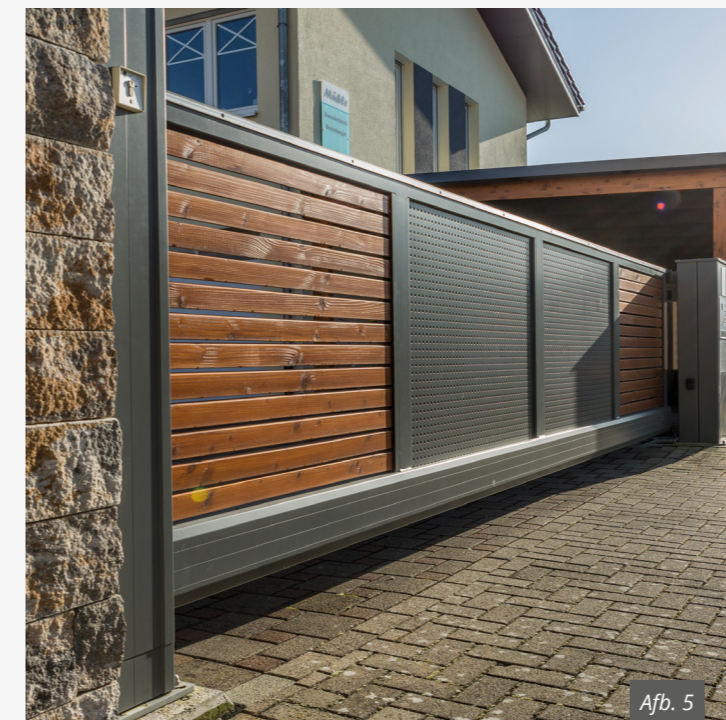
Afb. 2

- Model GLATTBLECH B9, geanodiseerde aluminium platen bekleed tot aan de afspanning
- Schuifpoort, brievenbus- en communicatiezuil
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 3

- Model GLATTBLECH B1, opgeplakt design
- Draaiport met één vleugel, brievenbus- en communicatiezuil
- Aandrijving: HOLLER H30-1



Afb. 5

- Vulling met hout en geperforeerde metalen platen, in het frame
- Schuifpoort, loopdeur, brievenbus- en communicatiezuil
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 6

- Plat aluminium 40 x 10, over frame
- Draaiport met één vleugel, loopdeur
- Aandrijving: HOLLER H50-1



Afb. 1

- Model PERFORA, marmeren decoratieve elementen, afstandhouders van roestvrij staal
- Schuifpoort, loopdeur, bedienings- en communicatiezuil
- Aandrijving: HOLLER H100



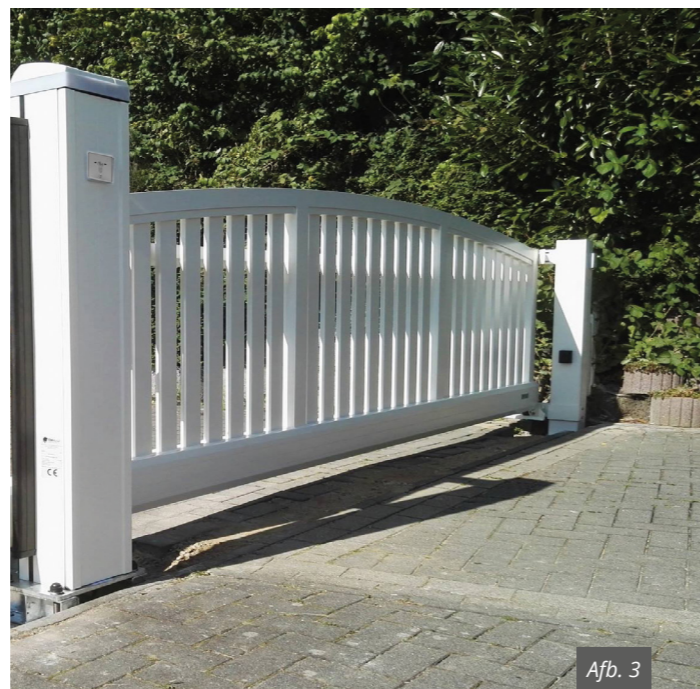
Afb. 4

- Laser gesneden „vrije vorm”
- Draaiport met één vleugel, loopdeur, brievenbus- en communicatiezuil
- Aandrijving: HOLLER H30-2



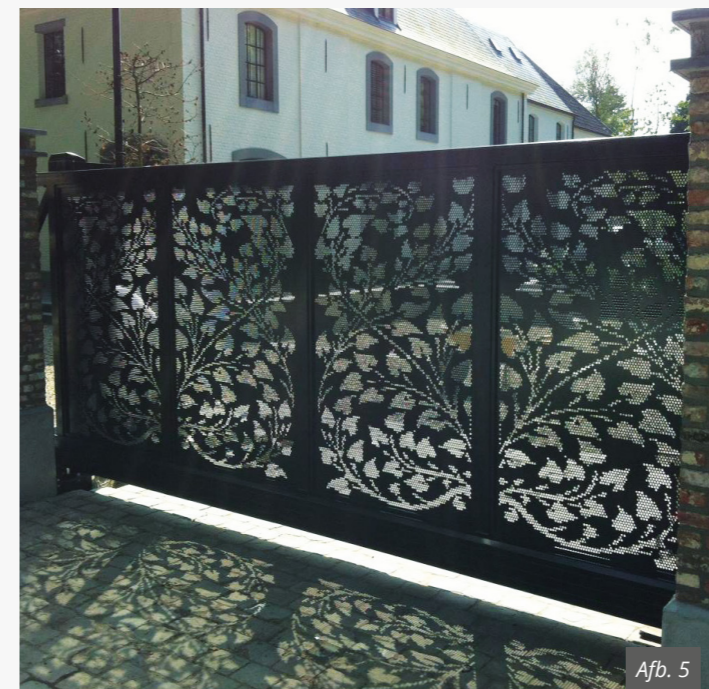
Afb. 2

- FunderMax plaatbeplanking, steendecor
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 3

- Staaf 80 × 20
- Schuifpoort, convexe boog
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 5

- Plaat met laser besneden „vrije vorm”
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H100



Afb. 6

- Lat 40 × 20, aan beide zijden over frame en over afspanning, variabele lattenafstand
- Schuifpoort
- Aandrijving: HOLLER H120

BRIEVENBUSZUILEN

Brievenbuszuiden zijn perfecte uithangborden voor elk object. Aangepast aan de individuele eisen en wensen van onze klanten overtuigen ze door hun elegante eenvoud en hoge functionaliteit.

Vergroot de functionaliteit en combineer de brievenbuszuil met een pakketvak. Door verbinding te maken met verschillende communicatiesystemen wordt de brievenbuszuil een modern informatie- en toegangscontrolecentrale voor uw installatie.



1:: Inwerpklep vlak. Huisnummer van roestvrij staal



2:: Inwerpklep van roestvrij staal, huisnummer en naam gefreesd, gecombineerd met communicatiezuil



3:: Inwerpklep vlak, huisnummer met laser gesneden open



4:: Inwerpklep van roestvrij staal, gecombineerd met communicatiezuil



5:: Inwerpklep van geanodiseerd aluminium, gecombineerd met een communicatiezuil



6:: Inwerpklep vlak, gecombineerd met communicatiezuil

✓ Inwerpklep van roestvrij staal of vlakke brievengleuf van aluminium

✓ Hoogwaardig aluminium

✓ Grondplaat van staal, verzinkt

✓ Bevestiging niet zichtbaar van buitenaf

✓ Hoge mate van maatwerk

✓ Combineerbaar met andere HOLLER poort- en heksystemen

✓ In twee verschillende maten

PAKKETZUILEN

In tijden van toenemende onlinehandel wordt de mogelijkheid van ongecompliceerde en betrouwbare pakketontvangst steeds belangrijker, of u nu thuis bent of niet. Onze pakketzuiden kunnen in de planningsfase volledig worden geïntegreerd of achteraf worden ingebouwd.



✓ **OPTIE 1:** Eenmalige opening - de deur moet vervolgens weer worden ontgrendeld

✓ **OPTIE 2:** Met codeslot - eenmalige opening met code-invoer

✓ In twee verschillende maten

✓ Regenafvoergoten

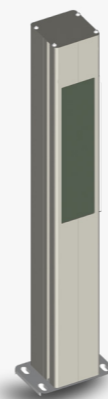
✓ Breed scala aan accessoires

✓ Hoge mate van maatwerk

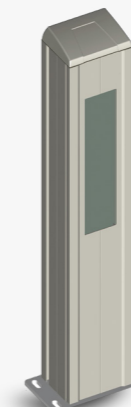
✓ Combineerbaar met andere HOLLER poort- en heksystemen

BEDIENINGS- EN COMMUNICATIEZUILEN

Ontdek ons veelzijdige assortiment bedienings- en communicatiezuiden van aluminium. Laseruitsparingen met verlichting, bijv. huisnummer, alsmede uitsparingen voor deurintercom, bel etc. op klantwens. Een lange levensduur door absolute weersbestendigheid is gegarandeerd.



HST5



HST21



HST27

Individuele uitrusting voor alle HOLLER-ZUIDEN

Ons brede assortiment accessoires voldoet aan alle individuele wensen en eisen en vormt een zinvolle aanvulling op onze hoofdproducten.

Intercom en videosysteem

Deurintercom in 3 verschillende modellen.


GSM-video-intercom

Compatibel met elke mobiele of vaste telefoon en alle telefoonaanbieders.

GSM-vingerafdruk

Poortopening met smartphone en vingerafdruk.

En veel meer!



Sinds 1992 produceren wij in onze fabriek in Wagna, Zuid-Oostenrijk
hoogwaardige aluminium poorten en hekken.

Nieuwsgierigheid en hartstochtelijk enthousiasme voor technologie zijn zowel drijfveer als motivatie voor ons. Ons engineeringteam ontwikkelt innovatieve, state-of-the-art oplossingen en houdt zich tegelijkertijd bezig met het optimaliseren van bestaande producten. Het resultaat van het hoogste vakmanschap en de nieuwste technologie zijn op maat gemaakte oplossingen voor een breed productportfolio.

Ons hooggekwalificeerde team begeleidt elk project vanaf het advies, de planning en technische toelichting tot en met de levering en staat ook betrouwbaar aan uw zijde met een uitgebreide service nadat het project is voltooid.

Uw lokale partner

Holler Benelux B.V.

Kerkstraat 15
4126RR HEI EN BOEICOP
NEDERLAND

Tel.: +31 62 742 5347

mail@holler-benelux.nl
www.holler-benelux.nl

