

A-Liner schuifpoort

Uw terrein en toegang, ónze uitdaging

SCHUIFPOORTEN



A-Liner: licht en elegant

Licht van gewicht en strak van design, dat is de A-Liner van B&G Hekwerk. Met een GT- en BT-aandrijving sluit deze populaire vrijdragende aluminium schuifpoort snel doorgangen tot 12 meter af (in enkele uitvoering). Onderhoudskosten en slijtage zijn minimaal door het geringe gewicht en de geïntegreerde geleidingswielen.

Elegant

De A-Liner past bij elk hekwerk. We leveren de schuifpoort in de spijlenuitvoeringen Barricade, Rondissade en Palissade en in alle RAL-kleuren. U kunt kiezen voor hoogtes van 1000 mm tot en met 2500 mm. De aluminium onderbalk voorzien we standaard van een fraaie dubbele striping. De elektrische A-Liner is voorzien van LED-verlichting (voor poortvleugels tot 10 meter), zodat de poort ook 's-avonds een echte eyecatcher is. Mooi en wel zo veilig.

Klaar voor gebruik

We leveren de A-Liner volgens het plug and play principe. We assembleren en testen de complete constructie in eigen huis. Op locatie plaatsen we de poort op een vooraf gestorte fundering en zetten we de puntjes op de i. Zo minimaliseren we overlast.

Kwaliteit en veiligheid zijn gewaarborgd: de A-Liner voldoet aan de Europese veiligheidsnorm EN13241-1 en is door TÜV CE-gecertificeerd.

Toepassingen

- bedrijfsterreinen
- kantoorparken
- transportbedrijven



Beveiliging begint buiten

Wijzigingen in constructies en uitvoeringen voorbehouden. ALLED-0515

A-Liner

TECHNISCHE SPECIFICATIES

A-Liner type enkel	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
Netto doorgang handbediend	3005	3905	5105	5855	7055	8255	9155	10155	11155	12055
Netto doorgang elek. bediend	2915	3815	5015	5765	6965	8165	9065	10065	11065	11965
Totaal benodigde ruimte	7800	9600	12000	13500	16400	19400	21200	23700	26200	28600
A-Liner type dubbel	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400
Netto doorgang handbediend	6180	7980	10380	11880	14280	16680	18480	20480	22480	24280
Netto doorgang elek. bediend	6090	7890	10290	11790	14190	16590	18390	20390	22390	24190
Totaal benodigde ruimte (handbediend)	15200	18800	23600	26600	32400	38400	42000	47000	52000	56800
Totaal benodigde ruimte (elekt. bediend)	15380	18980	23780	26780	32490	38490	42090	47090	52090	56890
Poorthoogtes	1000	1250	1500	1800	2000	2250	2500			
LED-verlichting* Poorthoogtes	ja 1000	ja 1250	ja 1500	ja 1800	ja 2000	ja 2250	ja 2500	ja	optie	optie

Maatvoering in ca. mm.

* LED-verlichting is alleen op elektrische poorten beschikbaar

Uitvoering

Opbouw

Poortframe

- onderbalk: aluminium profiel 200x300 mm (bxh).
- striping onderbalk: geanodiseerd aluminium of combinatie van blank aluminium (onder) en oranje gecoat aluminium (boven).
- bovenregel: aluminium profiel 115x80 mm (bxh).
- kop- en eindstijl: samengesteld aluminium profiel 115x80 mm (bxh).

Portalen

- geleideportaal: stalen koker 120x120 mm
- aanslagportaal: 2 stalen kokers 120x120 mm met aangelaste geleideplaat en slotvangplaat (bij handbediening).
- afwerking: kunststof afdekkap
- achteroploopplaat: bij poorten met een vrije doorgang van meer dan 7 meter.
- 2 geleideportalen: bij poorten met een vrije doorgang van meer dan 9 meter.
- 4-wielige afgeschermd tandemstellen.

Vulling

- **Barricade spijlen:** rond 30 mm, h.o.h. afstand 150 mm. Poorten vanaf 1500 mm hoog worden voorzien van een puntenkam (35 mm hoge scherpe punten).
- **Palissade spijlen:** vierkant 25x25, h.o.h. afstand 150 mm, aan de bovenzijde afgeschuind bij poorten vanaf 1500 mm hoog, spijlen zijn door de onder- en bovenligger gevoerd.
- **Rondissade spijlen:** rond 30, h.o.h. afstand 150 mm, aan de bovenzijde afgeschuind bij poorten vanaf 1500 mm hoog, spijlen zijn door de onder- en bovenligger gevoerd.

Sluiting

- handbediening: haakslot in slotvangplaat en dichtwaai-beveiliging.
- elektrische uitvoering: zelfremmende wormwieloverbrenging.
- voorzien van de wettelijk verplichte persoonsbeveiligingen.

Oppervlaktebehandeling

- poortvleugel: naturel aluminium of gepoedercoat volgens het DUPLEX-systeem.
- portalen en poortframe: thermisch verzinkt of thermisch verzinkt en gepoedercoat volgens het DUPLEX-systeem.

Standaardkleuren

- RAL 6009 (dennengroen)
 - RAL 6005 (mosgroen)
 - RAL 9005 (zwart)
- Andere RAL-kleuren zijn op aanvraag leverbaar.

Aandrijving

- GT (ca. 25 cm/s)
- BT (ca. 50 cm/s)

Montage

- vastzetten in gestorte betonfundering.

Certificering

- CE
- EN 13241-1
- Dodemansbediening conform EN 12453 Typ: 2B
- Impulsbediening conform EN 12453 Typ: C+D
- Windcategorie: Klasse 2 conform EN 13241-1



Nederland

Industrieweg 187a
5683 CC Best
Postbus 66
5680 AB Best

Tel.: (0499) 363 666
Fax: (0499) 399 945
info@bghekwk.nl

België

Wayenborgstraat 11
2800 Mechelen

Tel.: (015) 202 400
Fax: (015) 206 200
info@bghekwk.be

Wijzigingen in constructies en uitvoeringen voorbehouden. AL-0515



www.bghekwk.nl



www.bghekwk.be

