



Type

SE156 en AE156

Pantser profieltype SE156 en AE156

Het pantser wordt samengesteld uit koudgewalste enkelwandige vlakke verzinkt stalen of aluminium profielen. Aan de uiteinden worden de profielen onderling vergrendeld om horizontaal verschuiven t.o.v. elkaar te voorkomen.

Standaard specificaties

Geschikt voor	: beveiligingsdoeleinden, industriële toepassingen, etc.
Niet geschikt voor	: hoge gebruiksfrequenties
Max. breedte	: staal SE156 : 7500 mm : aluminium AE156 : 6500 mm
Materiaal	: verzinkt staal of aluminium
Materiaaldikte	: afhankelijk van afmeting en materiaal 0,88/1/1,25/1,5 mm
Werkende hoogte	: ca. 100 mm
Gewicht per m ²	: afhankelijk van materiaal en materiaaldikte
Afrolbeveiliging	: verplicht bij doorgangen volgens blad AI-14 van de Arbeidsinspectie
Zijgeleiding	: verzinkt staal, type 1.1371: 80 x 52 x 80 mm
Onderregel	: geëxtrudeerde dubbelwandige aluminium onderregel met verzwaringstrip en voorzien van een rubberprofiel

Besturing

Bediening	: standaard drukknop met dodemansbediening
Motoren	: 220 Volt/380 Volt buismotor/380 Volt opsteekmotor of kettingmotor. Afhankelijk van afmeting en gebruiksdoeleinde. Te bepalen in overleg met HBB.

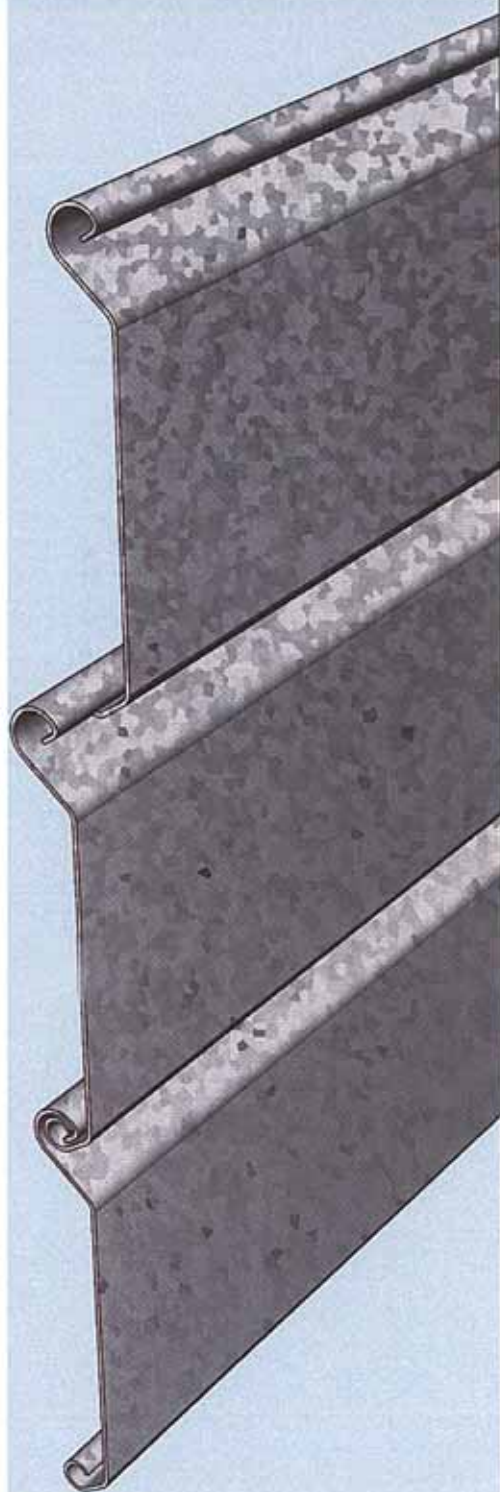
Smart Control	: alle rolluiken, m.u.v. 220 Volt buismotoren met 1 schakelaar, worden uitgevoerd met deze besturingskast. Zie tevens onze documentatie.
Besturingskast	

Opties

- Bedieningsmogelijkheden
- centrale bediening
 - afstandsbediening
 - sluisfunctie tussen twee deuren
 - automatisch sluiten
 - onderregelbeveiliging/fotocelbeveiliging
 - kinderbeveiliging
 - diverse andere bedieningsmogelijkheden

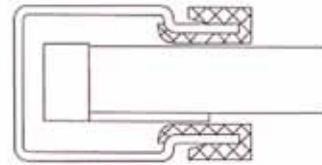
Overige opties

Noodhandbediening	: d.m.v. afneembare slinger of kettingtakel
Openingen	: afm. 100 x 70 mm, h.o.h. 170 mm (ca. 40% open)
Vensters	: glasheldere kunststof vensters, afm. 100 x 70 mm, h.o.h. 170 mm
Ventilatieopeningen	: horizontale ventilatiesleuven
Moffelen	: in elke gewenste Ral-kleur
Anodiseren	: aluminium profielen technisch blank anodiseren
Markeringsstrook	: op de onderlat, standaard kleuren geel/zwart
Stalen omkasting	: een/twee/drie of vierzijdig, met of zonder motorkap
Tochtafdichting	: borstels op de zijgeleiders en/of op de latei
Stormgeleiding	: om uittrekken of uitwaaien van het pantser te voorkomen.
Uitvoering in rvs	: geborsteld of niet geborsteld, materiaaldiktes 1 en 1,25 mm
Explosie veilig	: motoren en besturing zijn in explosie veilige uitvoering leverbaar

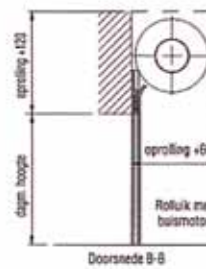
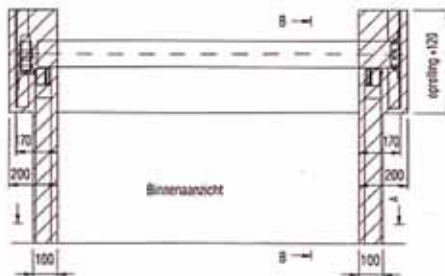


Oprolling bovenunit (circa, in mm)

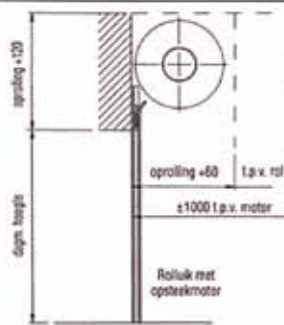
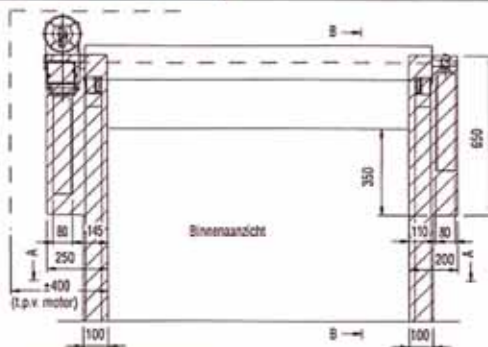
dagmaat hoogte	dagmaat breedte			
	3500	4500	5000	6000
3000	330	330	365	365
3500	370	370	365	365
4000	370	370	410	410
4500	410	410	410	430
5000	410	410	410	430
5500	410	445	445	430
6000	445	445	445	470



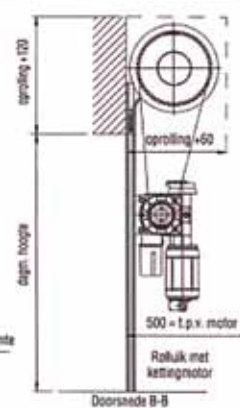
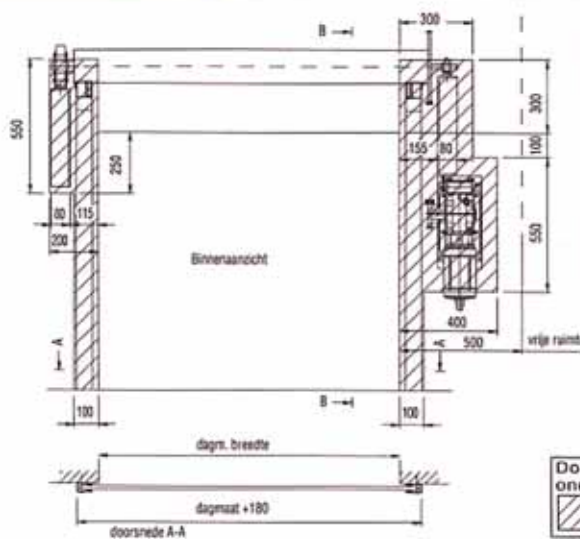
geleider 80 x 52 (staal) / 110 x 53 (staal)



Doorsnede B-B



Doorsnede B-B



Doorsnede B-B

Door opdrachtgever te verzorgen:
ondergrond van staal of beton

Wandse vlak en haak, zonder obstakels
Boven dagopening later, in één vlak met wand
Betondeur vlak en waterpas.