



Type

SE146 en AE146

### Pantser profieltype SE146 en AE146

Het pantser wordt samengesteld uit enkelwandige 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, parkeergarages : met name grote afmetingen vanaf ca. 6000 mm
Max. breedte	: staal SE146 : 19000 mm : aluminium AE146 : 10000 mm
Materiaal	: verzinkt staal of aluminium
Materiaaldikte	: afhankelijk van afmeting en materiaal 1/1,25/1,5/2 mm
Werkende hoogte	: ca. 100 mm
Gewicht per m <sup>2</sup>	: afhankelijk van materiaal en materiaaldikte
Afrolbeveiliging	: verplicht bij doorgangen volgens blad AI-14 van de Arbeidsinspectie
Zijgeleiding	: stalen stormgeleiders, afmeting afhankelijk van deurmaat
Onderregel	: geëxtrudeerde dubbelwandige aluminium onderregel met verzwaringsstrip en voorzien van een rubberprofiel. Tevens is deze voorzien van (een) stalen hoekprofiel(en).

### Besturing

Bediening	: standaard drukknop met dodemansbediening
Motoren	: 380 Volt opsteekmotor of kettingmotor. Afhangelijk van de afmeting. Te bepalen in overleg met HBB.

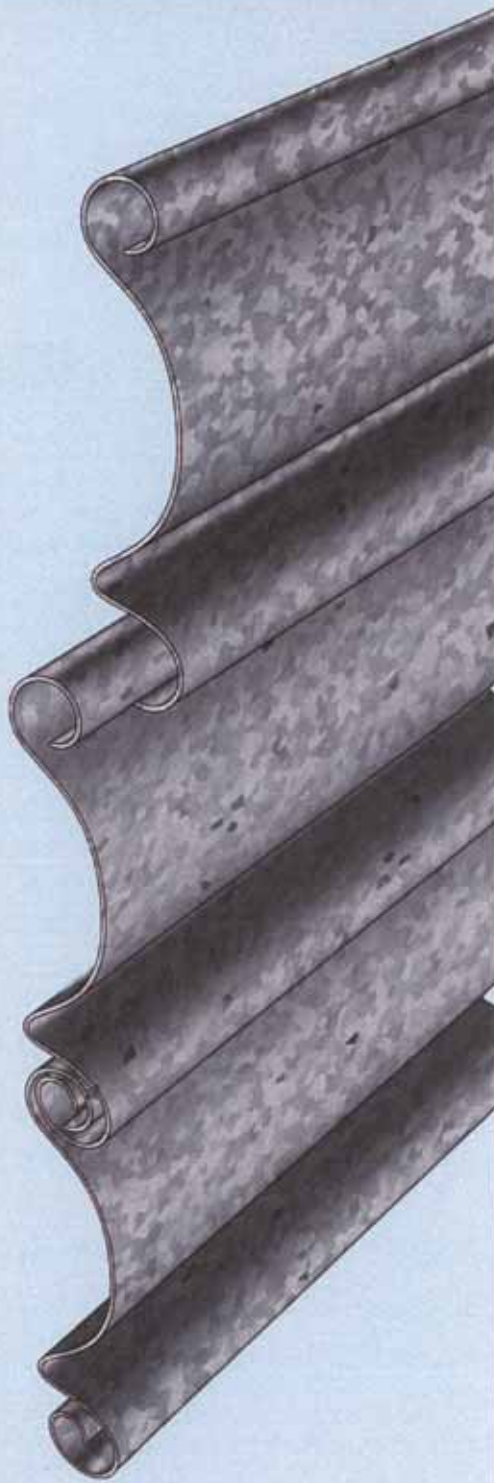
Smart Control	: alle rolluiken worden uitgevoerd met deze besturingskast.
Besturingskast	: Zie tevens onze documentatie.

### Opties

Bedieningsmogelijkheden	<ul style="list-style-type: none"> <li>● centrale bediening</li> <li>● afstandsbediening</li> <li>● sluisfunctie tussen twee deuren</li> <li>● automatisch sluiten</li> <li>● onderregelbeveiliging/fotocelbeveiliging</li> <li>● diverse andere bedieningsmogelijkheden</li> </ul>
-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

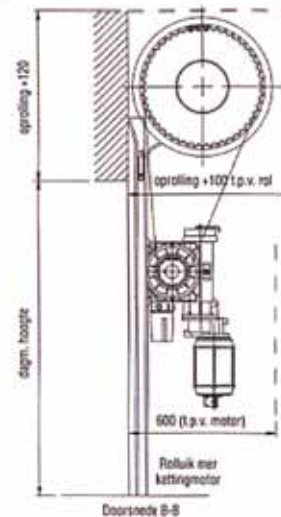
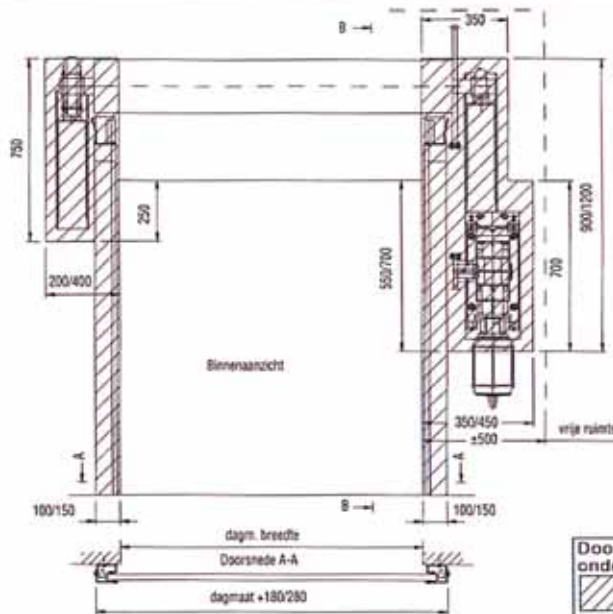
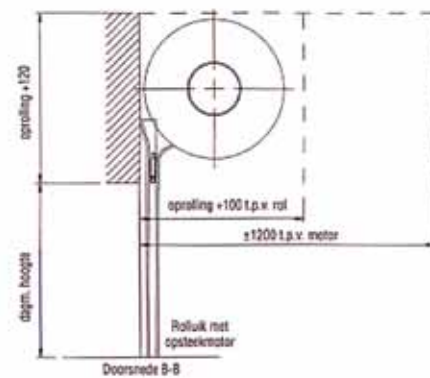
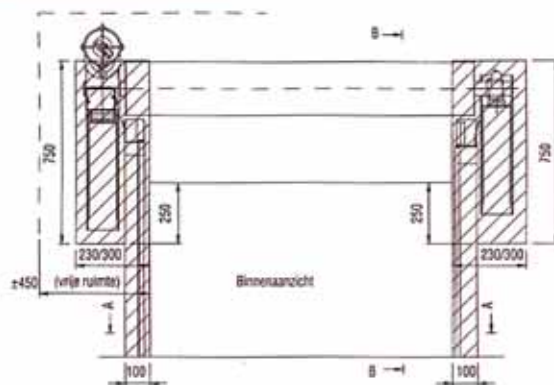
### Overige opties

Noodhandbediening	: d.m.v. afneembare slinger of kettingtakel
Moffelen	: in elke gewenste Ral-kleur, grote afmetingen in overleg met HBB
Anodiseren	: aluminium profielen technisch blank anodiseren, grote afmetingen in overleg met HBB
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
Aanrolsysteem	: beweegbare opstelling van de bovenrol
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			
	6000	8000	10000	12000
3000	470	500	550	585
3500	470	500	550	585
4000	470	550	550	640
4500	495	550	600	650
5000	545	550	600	670
5500	545	600	635	680
6000	545	600	635	700

Door opdrachtgever te verzorgen:  
ondergrond van staal of beton

Wanden vlak en haaks, zonder obstakels  
Evens dagopening later, in één vlak met wand  
Betonvloer vlak en waterpas