

Mobile Fencing & Security

Bomanlæg komplet 6m

Specifikationer

Klar bredde (m)	
Dimension Højde (mm)	1025
Dimensioner Bredde (mm)	6575
Dimensioner Dybde	800
Emballeringsenhed	1
Vægt (Kg)	300.00

Ansvarsfraskrivelse. Ingen rettigheder kan udledes af tekniske specifikationer. Tag højde for toleranceafvigelser op til 10 %. Heras overholder således NEN-EN 10305-3 © Heras.



Fleksibel adgangsløsning

Leveres klar til brug på en fodplade af beton

Det mobile Heras-bomanlæg leveres klar til brug på en fodplade af beton. Med den hængslede stopperstolpe benyttes åbningens i alt 6 meter fuldt ud. Et infrarød-system skal kombineres med bomanlægget og forhindrer, at bommen går ned, mens et køretøj befinder sig under den. Betjeningen er automatiseret. Det kan være betjening via en håndholdt sender, en trykknop eller et GSM-modul.

- Momentmotor med PLC-styring
- Opvarmet hus
- Sikret mod hærværk

Perfekt til midlertidige opsætninger med meget trafik

Et bomanlæg danner en tydelig adskillelse mellem et offentligt område og din byggeplads, med fokus på regulering af køretøjer. Er der meget trafik, og du vil holde styr på, hvem der kommer og går, så alle skal alle logge sig ind eller ud separat? Så er bomanlæg den bedste løsning. De åbner langt hurtigere end en skydeport. Bomanlæg kræver mindre plads. Dette gør, at bomanlæg er bredt anvendelige, hvor hurtig adgangskontrol er vigtig, og/eller hvis der er mangel på plads. I løbet af dagen garanterer det mobile bomanlæg fleksibel adgangskontrol, og om natten lukker en port området hermetisk (alt efter sikkerhedsniveauet).

Forberedelser til installation af et mobilt bomanlæg

En flad overflade og 230V er tilstrækkelig. Bomanlægget er en Plug & Play-løsning, og der er ikke behov for netværkskabler. Heras sørger for en direkte installation på stedet. Du vil modtage et dokument på forhånd, der tydeligt angiver de nødvendige forberedelser, så bomanlægget hurtigt kan leveres og installeres.