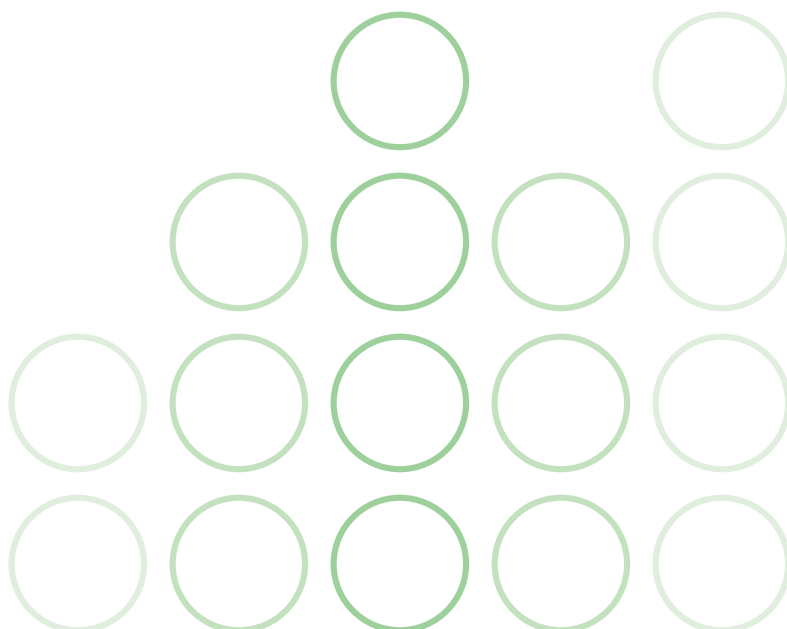


# KIBO svingbom SVB 10



Anvendes primært til:

- Have- og parkanlæg
- Autoforhandlere
- Campingpladser
- Parkeringspladser
- Ind- og udkørsler



## Ekstra udstyr:

- Bolthængelås
- 2-komponent plastmaling
- Refleksbånd



Hængsler er justerbare med smørenepler i top



Aflæggerpost - ved åben stilling

KIBO svingbom SVB 10 er en manuel bom, der på en enkel og effektiv måde regulerer trafikken.



Svingbommen anvendes for at forhindre al ind- eller udkørsel, og samtidig giver den mulighed for at åbne for al trafik til områder, hvor der er behov for en lille åbne/lukke frekvens.

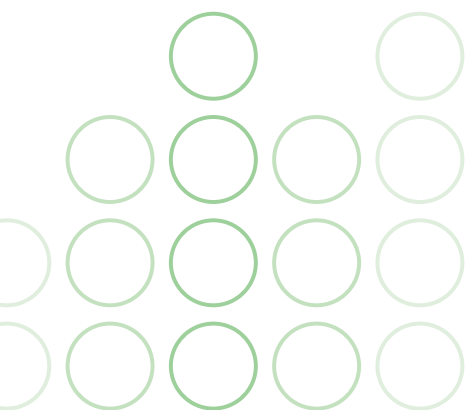
**KIBO karakteristika**

KIBO svingbom SVB 10 har en stor spændvidde, der gør bommen meget anvendelig. Som standard leveres den i varmgalvaniseret stål og i en max. længde af 8 meter.

I åben tilstand skal svingbommen have den nødvendige plads til at svinge bomarmen - max. 180 grader.

Selve bomarmen har en diameter på 60-76 mm.

Svingbommen kan aflåses ved hjælp af en hærværkssikker bolthængelås.



## Tekniske specifikationer

**Konstruktionsprincip:** Manuel svingbom.  
Svingbommene er konstrueret af runde rør, der er svejst sammen i hjørnerne.  
Bommene består af hængselstolpe, bomarm, anslagsstolpe samt en aflæggestolpe hvorpå bommen kan fikseres i åben stilling.  
Svingbommene skal nedstøbes i beton og har en færdig højde over terræn på 100cm.

Bredde i cm	300	400	500	600	700	800
Fri åbning i cm	278	376	476	576	676	776
Dimension bomarm i mm	Ø60	Ø76	Ø76	Ø76	Ø76	Ø76
Dimension hængsel-stolpe i mm	Ø101	Ø139	Ø139	Ø159	Ø159	Ø159
Dimension anslags-stolpe i mm	Ø101	Ø101	Ø101	Ø101	Ø101	Ø101
Dimension anslags-stolpe i mm	Ø76	Ø76	Ø76	Ø76	Ø76	Ø76

**Overfladebehandling:** Varmforzinket efter DS/EN ISO 1461  
**Aflåsning:** Kan aflåses med bøjle- eller bolthængelås (er ikke indeholdt i leverancen).

**Optioner**  
**Overflade:** Varmforzinket efter DS/EN 1461 + pulverlakeret iht. Duplex-systemet.

**Fastgørelse:** Svingbommene kan leveres på fodplader.

