

# SVEA

**SVEA er en midlertidig langsgående sikring i betong med stålramme tilpasset tøffe trafikkmiljøer. Den patenterte koblingen muliggjør hurtig og sikker montering uten løse koblingsdeler.**

Sikringen har kort monteringslengde og trenger ikke å forankres i bakken. SVEA WXS 2,85 Barrieren er kollisjonstestet etter kravene gitt i vegnormalen N101. Testene tilfredsstillte kravene til styrkeklasse T1, T2 og N2. Den er også testet og godkjent i kombinasjon med tilbehørene SVEA SoundPanel og toppnett som gir totalt 3,3 m høy beskyttelse. SVEA tilbyr et stort antall ulike varianter for sikrere arbeidsmiljø både i bygater, på riksveier og motorveier.

Art. nr.	Beskrivelse (mål mm)	Vekt (kg)
949100	SVEA Barrier WXS L 2850 x B 450 x H 824	1280
949101	SVEA Barrier WXS L 1425 x B 450 x H 824	650
949103	SVEA start/slutt L 2923 x B 450 x H 824	870
949104	SVEA vinkel 90 grad. L 677 x B 450 x H 852	107

Art. nr.	Beskrivelse (mål mm)	Vekt (kg)
949105	SVEA SoundPanel L 1365 x B 49 x H 1274	22
949106	SVEA SoundPanel L 680 x B 49 H 1274	11,5
949107	SVEA SoundPanel med rygg L 1365 x B 49 x H 1324	22
949108	SVEA SoundPanel med rygg L 680 x B 49 x H 1324	12
949113	SVEA toppnett Lang L=1411	8
949118	SVEA toppnett Kort L= 724	4,4
949112	SVEA piggråd Lang L=1411	1,3
949119	SVEA piggråd Kort L=724	0,8
949121	SVEA SoundPanel vindu med rygg 1365 mm	20
949122	SVEA SoundPanel vindu 1365 mm	20
949123	SVEA SoundPanel vindu med rygg 680 mm	11,5
949124	SVEA SoundPanel vindu 680 mm	11,5
949132	SVEA SoundPanel hjørnepanel 1320x530	25
949133	SVEA SoundPanel hjørnepanel 2590x530	50

Klassning EN1317-2	Arbeidsbredde
Kapasitetsklasse T2: Min installasjonsbredde 22,8 m	0,8 m / W2
Kapasitetsklasse T3: Min installasjonsbredde 28,5 m	1,0 m / W3
Kapasitetsklasse N2: Min installasjonsbredde 34,2 m	1,7 m / W5
Kapasitetsklasse N2 med SoundPanel + Toppnett: Min installasjonsbredde 34,2 m	1,3 m / W4





## Mulighet for digital overvåking

SVEA er designet for å utstyres med IoT-teknologi (Internet of Things), som muliggjør for eksempel en unik digital loggføring av sikringen, samt måling av posisjon og eventuelle påkjørsler.

## Testet i kapasitetsklasse N2

SVEA er testet og godkjent i kombinasjon med tilbehørene SoundPanel og Toppnett, som gir totalt 3,3 m høy beskyttelse.

## Lavere vekt og ny sammenkoblingsløsning

Med sin korte oppstillingslengde er SVEA den optimale barrieren for bymiljø og smale vier.

Korte oppstillingslengder øker effektiviteten ved både montering og transport, som gir både økonomisk og miljøvennlig vinning.

Sikker montering er en annen styrke SVEA har, monteres uten løse deler og uten behov for forankring i bakken.

