

>> Svalson Ballistic



2024.34 (swe)



CE

Skottsäker skjutlucka

Eldriven skjutlucka som tillverkas för att ge optimal säkerhet och som är speciellt konstruerad för installationer där det ställs höga krav på skydd mot beskjutning.

Svalson Ballistic tillverkas i stål beklädd med skottsäker pansarplåt och förses med skottsäkert glas i beskjutningsklass BR6. Den går att få både i vertikalgående och horisontalgående utförande. Ramen behandlas med pulverlack eller plåtbekläs i t ex rostfritt stål, mässing eller koppar.

Skjutluckan är automatiskt låst i stängt läge samt med 50 mm intervall över öppningen och den är försedd med fotocell för att förhindra klämskador. Styrning sker från manöverdon med hålldonsmanövrering (tryck och håll) och som tillval finns larmanslutning där luckan stängs automatiskt vid aktivering av larm samt batteribackup.

>> EXEMPEL PÅ UTFÖRANDE

HORISONTALGÅENDE



OX



XO



Fast parti

VERTIKALGÅENDE



Tvådelad uppåtgående



Fast parti

>> TEKNISK INFORMATION

MODELL	Svalson Ballistic
BESKRIVNING	Eldriven skjutlucka beskjutningsklass FB6, vertikal- eller horisontalgående.
BREDD VERTIKALGÅENDE	Max 1100 mm*
HÖJD VERTIKALGÅENDE	Max 2000 mm*
BREDD HORISONTALGÅENDE	Max 2000 mm*
HÖJD HORISONTALGÅENDE	Max 1200 mm*
	*Vänligen kontakta vår säljpersonal vid önskemål om avvikande mått.
KONSTRUKTION	Tillverkas i stål beklädd med skottsäker pansarplåt. Motor, drivanordning och automatisk låsning är inbyggt i luckans karmkonstruktion.
LÅSNING	Mekaniskt lås som automatiskt låser luckan i stängt läge samt i 50 mm intervall över öppningen. Tillval: hakregellås.
SÄKERHET	Fotocell för att förhindra klämskador.
STRÖMFÖRSÖRJNING	230 V AC transformator. Tillval: batteribackup.
STYRSYSTEM	S3 mjukvarustyrtd styrsystem med mjukstart/-stopp och hålldotsmanövrering (tryck och håll) som standard. Funktioner som justerbar hastighet, impulsdotsmanövrering (tryck och släpp), larmstängning samt ett flertal olika manövrerdon finns som tillval.
ÖPPNINGSHASTIGHET	Ca 100 mm/sek.
GLAS	42 mm BR6NS.PC OW beskjutningsklassat glas eller likvärdigt.
YTBEHANDLING	Pulverlackerat i vitt som standard. Andra ytbehandlingar finns som tillval, t ex pulverlackerat i andra kulörer eller plåtbeklädnad med t ex borstat rostfritt stål, koppar eller mässing.
TILLVERKAD AV	Svalson Safety AB, Sverige
TESTAD AV	RISE - Research Institutes of Sweden AB (gäller vertikalgående utförande). Enligt SS-EN 1522:1998

Rätt till ändringar förbehålles.

