

Miljövarudeklaration SH

CE



2013.23 (swe)

Kraftig horisontalgående säkerhetslucka med eldrift för inom- och utomhusbruk. Luckans ram tillverkas antingen i vanligt stål eller i rostfritt stål. Modell SH är speciellt konstruerad för installationer där det ställs höga krav på skydd mot exempelvis överfall eller beskjutning. Modell SH kan förses med allt från 6 mm lamellglas till 75 mm skottsäkert glas. Ramen kan behandlas med pulverlack eller kläs med rostfri stålplåt. Luckan är automatiskt låst i stängt läge. Styrning sker från manöverdon med hålldonsmanövrering (tryck och håll).



MILJÖDATA

BREDD		Valfri.
HÖJD		Valfri.
KARMMATERIAL	30-40 viktprocent	Stål.
GLAS	40-50 viktprocent	Säkerhetsglas med tjocklek 6 mm och uppåt. T ex 6 mm brandklassat glas klass E60, 19 mm slagsäkert lamellglas klass P7B eller 75 mm skottsäkert glas klass BR7NS.
DRIVSYSTEM/LÅS	3 – 5 viktprocent	Kuggrem/stål.
ELKOMPONENTER	5 – 10 viktprocent	Motor, transformator*, manöverdon, kablage och anslutningar.
YTBEHANDLING	0 - 2 viktprocent	Pulverlackerat i vitt som standard. Andra ytbehandlingar kan fås som tillval, t ex pulverlack i andra kulörer eller borstat rostfritt stål.

KÄLLSORTERING

STÅLKARMAR	Metallåtervinning.
GLAS	Glasåtervinning.
DRIVSYSTEM/LÅS	Kuggrem till brännbart. Lås i stål till metallåtervinning.
ELKOMPONENTER	Elektronikåtervinning. *Vissa skjutluckor kan vara utrustade med batteri-backup (blybatterier). Denna batteribackup är fr.o.m. maj 2001 märkt med en gul återvinningssymbol för bly.
YTBEHANDLING	Metallåtervinning tillsammans med stålkarmar.

Se www.svalson.com för mer information.

Rätt till ändringar förbehålles.

