

Miljövarudeklaration AH50

CE



2013.18 (swe)

Horisontalgående, eldriven skjutlucka avsedd för användning inomhus – anpassad för ökade krav på säkerhet i offentliga miljöer men med bibehållet tunna och smäckra profiler. Skjutluckan har en aluminiumram och kan förses med säkerhetsglas med en tjocklek på upp till 9,5mm. Den är i standardutförande naturanodiserad och försedd med 8 mm lamellglas. Ramen kan behandlas med pulverlack, anodisering i andra kulörer eller kläs med rostfri stålplåt. Luckan är automatiskt låst i stängt läge och intervallåsning kan fås som tillval. Styrning sker från manöverdon med hålldonsmanövrering (tryck och håll).

Skjutlucka AH50 rekommenderas av SundaHus Miljödata. Läs mer och se bedömning på vår hemsida.

 **SundaHus**

SundaHus är marknadsledande i Sverige för miljö- och hälsovärdering av byggvaror – läs mer om SundaHus på deras hemsida www.sundahus.se.



MILJÖDATA

BREDD		Valfri.
HÖJD		Valfri.
KARMMATERIAL	30-40 viktprocent	Aluminium.
GLAS	40-50 viktprocent	8 mm lamellglas som standard. Andra glas med max tjocklek 9,5 mm kan fås som tillval, t.ex. 8,76 mm P2A-glas eller 9 mm ljudlamellglas, 37 dB.
DRIVSYSTEM/LÅS	3 – 5 viktprocent	Kuggrem/stål.
ELKOMPONENTER	5 – 10 viktprocent	Motor, transformator*, manöverdon, kablage och anslutningar.
YTBEHANDLING	0 - 2 viktprocent	Naturanodiserat aluminium som standard. Andra ytbehandlingar kan fås som tillval, t ex pulverlack, anodisering i andra kulörer eller rostfritt stål.

KÄLLSORTERING

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

Se www.svalson.com för mer information.

Rätt till ändringar förbehålles.

