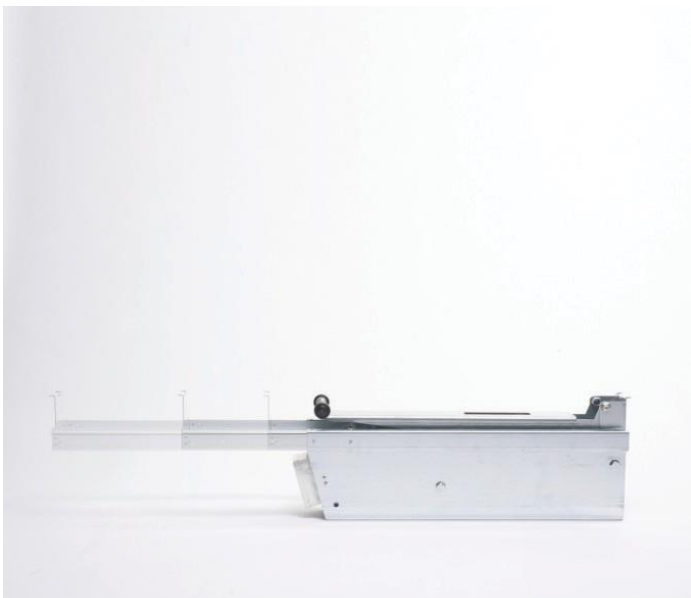




Elektrisk Åbningssystem - SA Power Mini

maksimal stabilitet og minimal pladsbehov





Elektrisk Åbningssystem - SA Power Mini

MAKSIMAL STABILITET OG KRAFT

Åbningssystemet er baseret på en fleksibel unik geometrisk bevægelse ved hjælp af en elektrisk aktuator.

SA Power Mini giver maksimal stabilitet og kraftudnyttelse ved både åbning og lukning. Traverslængden er 100% justerbar.

Åbningssystemet er specielt udviklet til små og mellemstore ovenlys, kupler og røglemme i bygninger og trappeopgange.

Åbningssystemet har et elegant design og tager ikke plads i rummet under ovenlyset eller røglemmen.

Model	Strøm-forsyning	Traverslængde (indbyg. dimen.)	Åbningsvinkel (brand)	Åbningskraft (låg vægt inkl. sne) Traverslængde: kg	Max. lågvægt (lukkekraft efter fuld brandåbning) Traverslængde: kg
SA Power Mini 160°	24VDC / 2,5 A 48VDC / 1,25A	70-110 cm (justerbar)	160° (*)	70-100 cm: 130 kg 101-110 cm: 110 kg	70-100 cm: 30 kg 101-110 cm: 25 kg
SA Power Mini 130°	24VDC / 2,5 A 48VDC / 1,25A	70-110 cm (justerbar)	130° (*)	70-100 cm: 130 kg 101-110 cm: 110 kg	70-100 cm: 30 kg 101-110 cm: 25 kg

(*) Som option kan et specielt "aktuator stop kit" nemt eftermonteres for at reducere den maksimale åbningsvinkel i enhver vinkel

FEATURES

Til komfort- og røgventilation i ovenlys, kupler og røglemme

Meget enkel og fleksibel montage

Indgangsspænding: 24V - max. 2.5A eller 48V - max. 1.25A

Størrelse: Længde 70-110 cm / Bredde 15 cm / Højde 20 cm

Åbningsvinkel for brandposition: 90° - 160°

Åbningshastighed: max. 60 sekunder

Designed for min. 10.000 komfortåbninger og min. 1.000 brandåbninger

Tætningsgrad: IP54

Opfylder kravene iht. EU standard EN12101-2

Unikt og elegant design (tager ikke plads i rummet under ovenlyset)

Inkl. overlaster beskyttelse

Galvaniseret eller hvid

Vedligeholdelsesfri, dog min. ét årligt eftersyn iht. gældende lovgivning