



ErgoSafe®
FLEXIBLE GLASS SOLUTIONS

VI LEVERER FLEKSIBLE GLASLØSNINGER

GLASKLART

ErgoSafe AB er en fremsynet virksomhed, der udvikler, producerer og sælger fleksible produkter i glas og aluminium. Elektrisk drevne skydeluge både som Drive Thru og til offentlige områder, samt glasgelændere er inkluderet i vores produktsortiment. Virksomheden blev grundlagt i 1996 og har mere end 25 års erfaring med at sætte glas i bevægelse og skabe merværdi for kunden. Gennem løbende samarbejde med vores kunder og leverandører skaber vi ny viden og styrker vores innovationskraft, hvilket resulterer i bedre produkter og processer. Det er en selvfølge for os altid at have fokus på slutbrugeren!

SVENSK & BÆREDYGTIGT

Vi er en svensk virksomhed med egen fabrik i Halmstad, hvor al vores produktion og udvikling foregår. Det er din garanti for, at du får produkter af højeste kvalitet, der er fremstillet af vores egne veluddannede medarbejdere. Vi arbejder i lokaler med moderne udstyr og et fantastisk arbejdsmiljø. Her producerer vi bæredygtige produkter i fuldt genanvendelige materialer under hensyntagen til vores naturressourcer. Det er vores ambition at fremstille bedre produkter på en mere effektiv måde og konstant have bæredygtighed med i tankerne, når vi træffer beslutninger i hverdagen. For os er bæredygtighed en kontinuerlig stræben efter at blive mere ressourceeffektive og foretage flere og bedre miljøvenlige valg. Vi tager ansvar for miljø og mennesker.

KVALITET & SIKKERHED

Som en ambitiøs virksomhed har vi altid fokus på kvalitet og sikkerhed. Vi har mange kunder, der stiller høje krav til os som leverandør. Krav, som det er naturligt for os at forholde os til og leve op til. For at kunne gøre dette skal vores produkter testes og verificeres. De juridiske krav og test, der kræves, afhænger af, hvilke produkter der sælges, og hvor produkterne skal installeres. Alle vores elektriske skydeluger er CE-mærket i overensstemmelse med maskindirektivet. Vi udfører produkt- og livscyklustests med vores eget testudstyr. I forbindelse med verificeringer fra tredjeparter samarbejder vi med akkrediterede testinstitutter som f.eks. RISE.

Hvis du vil vide mere om os og vores produkter, kan du besøge [ergosafe.se](https://www.ergosafe.se)



044
Fiskuvård

044
Fiskuvård

STANDARDEN FOR OS ER AT ARBEJDE MED DET SPECIELLE.

Vi fremstiller og leverer elektriske skydeluger til receptioner, myndigheder, kommuner og restauranter i Sverige, Danmark, Norge og Finland. I årenes løb har vi skabt mange forskellige kundetilpassede løsninger, og i dag har vi en produktportefølje, der inkluderer seks modeller af elektriske drevne skydeluger, hvor hver model skræddersyes. Modellerne er H80, H80RG, H100, V80, V80RG og V100. Den første bogstav i modelbetegnelsen angiver, om lugen fungerer horisontalt (H) eller vertikalt (V), når den åbnes. Tallet beskriver lugens dybde. RG står for ren glaskant. Vores syvende model er DT-lugen SlideitUp, som er specielt udviklet til at fungere for alle bilkunder. På billedet ser vi SlideitUp hos McDonalds McDrive.

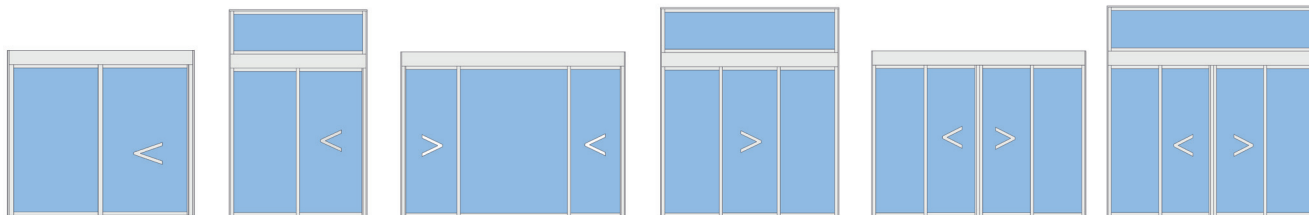
Hvis du vil forbedre arbejdsmiljøet for dine medarbejdere, er vi den rigtige virksomhed at tale med. Vores skydeluger hjælper dagligt tusindvis af mennesker med et nemmere og mere trygt arbejdsmiljø. En elektrisk drevne skydeluge reducerer risikoen for nedslidningsskader på ryg og skuldre. Vi har mere end 25 års erfaring med at finde den rigtige type skydeluge til hver eneste unikke arbejdsplads. Hvad enten det handler om at strømline arbejdsstrin, beskytte medarbejdere og produkter eller skabe et bedre arbejdsklima uden træk og støj, kan vi hjælpe. Vi kender skydeluger.

Siden starten i 1996 har vores luger givet os privilegiet at samarbejde med de absolut største aktører om at udvikle det perfekte produkt til lige netop deres forretning. Vi samarbejder regelmæssigt med arkitekter og ordregivere for at gøre receptionsmiljøet i den offentlige sektor så sikkert og godt som muligt. Vi arbejder tæt sammen med vores underleverandører, hvilket giver os mulighed for at skabe installationer, er bygges på stedet. Vi forsyner alle de store fastfoodkæder med den optimale drive-in-luge, så de kan betjene alle deres bilkørende gæster på en hurtig og sikker måde. Vi leverede den første elektriske ekspeditionsluger til McDonalds restaurant Kungens Kurva i Sverige, og i dag leverer vi skydeluger til hele deres skandinaviske marked. Det er selvfølgelig også muligt at få vores skydeluger i en manuel udgave. Alle vores elektriske skydeluger er CE-mærket i henhold til maskindirektivet og EMC-direktivet.

Læs mere om vores forskellige skydeluger på ergosafe.se



Elektrisk drevne skydeluge H80



Material

Ekstruderet naturanodiseret aluminiumsprofil.

Glas

Som standard 6 mm lamineret glas, personsikkert. Specialglas < 9 mm.

Konstruktion

Horisontal skydeluge, tophængt. Lugen kører på kuglelejhjul, der er placeret i topprofilen. Lugen udføres i vores H80-profilsystem, der er beregnet til indendørs brug.

Elektrisk skydeluge

Som standard er lugen udstyret med en 24 Volt DC-motor med tilhørende styreelektronik og software. Lugen åbnes/lukkes med en kontrolknop. Strømforsyning til lugen sker via en transformer, der tilsluttes en 230 V stikkontakt.

Standardfunktioner

Lugen har indbygget klemsikring. Når lugen er i lukket position, kan den ikke åbnes med håndkraft. Lugen er udstyret med en bremsefunktion ved yderpositionerne for at give en jævn kørsel og øge motorens levetid.

Overfladebehandling

Naturanodiseret aluminium som standard. Kan lakeres eller anodiseres i andre farver.

Ekstraudstyr

Den elektrisk drevne skydeluge kan leveres med nøglelås eller ellås som ekstraudstyr. Til skydeluger kan der medleveres faste glaspartier.

Sikkerhed

De elektrisk drevne skydeluge er CE-mærket i henhold til maskindirektivet og EMC-direktivet.

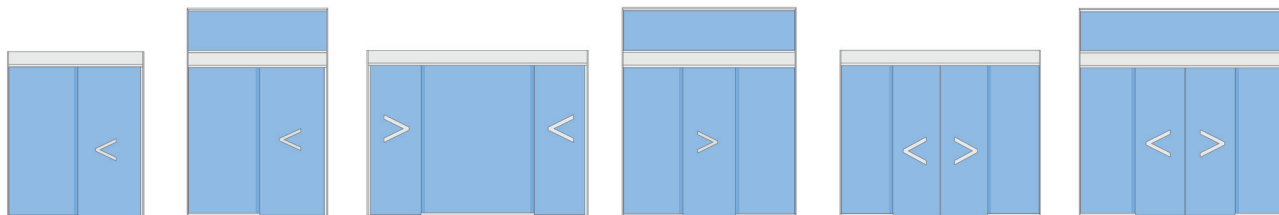
Manuel skydeluge

Hvis en manuel skydeluge vælges, udelades drivenheden. Manuelle skydeluger leveres som standard med trækhandtag til betjening og nøglelås.

SKENBAR



Elektrisk drevne skydeluge H80RG



Material

Ekstruderet naturanodiseret aluminiumsprofil.

Glas

Som standard 6 mm lamineret glas, personsikkert. Specialglas < 9 mm.

Konstruktion

Horisontal skydeluge, tophængt. Lugen kører på kuglelejhjul, der er placeret i topprofilen. Lugen udføres i vores H80RG-profilssystem, der er beregnet til indendørs brug.

Elektrisk skydeluge

Som standard er lugen udstyret med en 24 Volt DC-motor med tilhørende styreelektronik og software. Lugen åbnes/lukkes med en kontrolknop. Strømforsyning til lugen sker via en transformer, der tilsluttes en 230 V stikkontakt.

Standardfunktioner

Lugen har indbygget klemsikring. Når lugen er i lukket position, kan den ikke åbnes med håndkraft. Lugen er udstyret med en bremsefunktion ved yderpositionerne for at give en jævn kørsel og øge motorens levetid.

Overfladebehandling

Naturanodiseret aluminium som standard. Kan lakeres eller anodiseres i andre farver.

Ekstraudstyr

Den elektrisk drevne skydeluge kan leveres med nøgletås eller ellås som ekstraudstyr. Til skydeluger kan der medleveres faste glaspartier.

Sikkerhed

De elektrisk drevne skydeluge er CE-mærket i henhold til maskindirektivet og EMC-direktivet.

Manuel skydeluge

Hvis en manuel skydeluge vælges, udelades drivenheden. Manuelle skydeluger leveres som standard med trækhandtag til betjening og nøgletås.

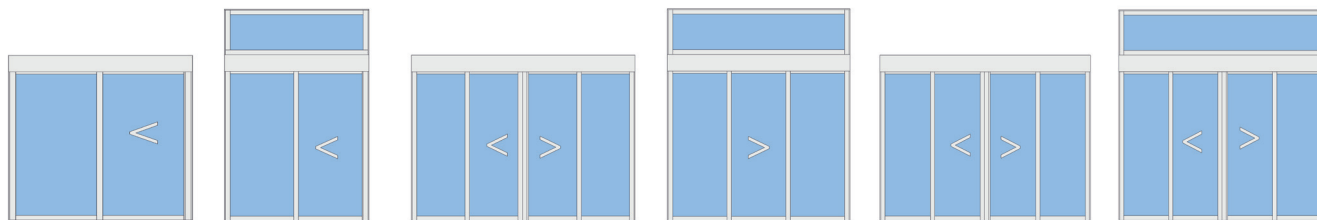


Medborgarkontor
City
Svea Sjöstrand
Medborgarkontor City
Svea Sjöstrand
Medborgarkontor City
Svea Sjöstrand

MEDBORGARKONTOR CITY

MEDBORGARKONTOR CITY

Elektrisk drevne skydeluge H100



Material

Ekstruderet naturanodiseret aluminiumsprofil.

Glas

Som standard D4-12 hærdet termoglas, personsikkert. Maksimal tykkelse 24 mm.

Konstruktion

Horisontal skydeluge, tophængt. Lugen kører på kuglelejhjul, der er placeret i topprofilen. Lugen udføres i vores H100-profilssystem, der er beregnet til udendørs og indendørs brug. Ved placering i klimagrænse, hvor der er risiko for slagregn, skal lugen beskyttes med baldakin eller tagudhæng for at undgå vandindtrængning.

Elektrisk skydeluge

Som standard er lugen udstyret med en 24 Volt DC-motor med tilhørende styreelektronik og software. Lugen åbnes/lukkes med en kontrolknop. Strømforsyning til lugen sker via en transformer, der tilsluttes en 230 V stikkontakt.

Standardfunktioner

Lugen har indbygget klemsikring. Når lugen er i lukket position, kan den ikke åbnes med håndkraft. Lugen er udstyret med en bremsefunktion ved yderpositionerne for at give en jævn kørsel og øge motorens levetid.

Overfladebehandling

Naturanodiseret aluminium som standard. Kan lakeres eller anodiseres i andre farver.

Ekstraudstyr

Den elektrisk drevne skydeluge kan leveres med nøgletås eller ellås som ekstraudstyr. Til skydeluger kan der medleveres faste glaspartier.

Sikkerhed

De elektrisk drevne skydeluge er CE-mærket i henhold til maskindirektivet og EMC-direktivet.

Manuel skydeluge

Hvis en manuel skydeluge vælges, udelades drivenheden. Manuelle skydeluger leveres som standard med trækhandtag til betjening og nøgletås.

Hiss A →

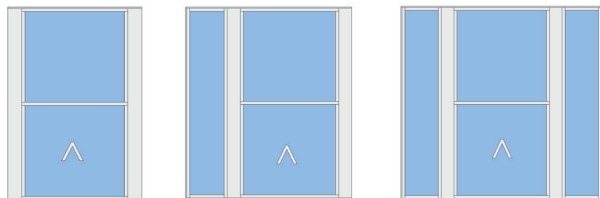
570

2

Vara koppeider ar
mån-tors 08.45-17.00
Fre 08.45-16.00



Elektrisk drevne skydeluge V80



Material

Ekstruderet naturanodiseret aluminiumsprofil.

Glas

Som standard 6 mm lamineret glas, personsikkert. Specialglas op til < 9 mm.

Konstruktion

Vertikal skydeluge med modvægt. Lugen styres af kuglelejhjul, der er placeret i sideprofilen. Lugen udføres i vores V80-profilssystem, der er beregnet til indendørs brug.

Elektrisk skydeluge

Som standard er lugen udstyret med en 24 Volt DC-motor med tilhørende styreelektronik og software. Lugen åbnes/lukkes med en kontrolknop. Strømforsyning til lugen sker via en transformer, der tilsluttes en 230 V stikkontakt.

Standardfunktioner

Lugen har indbygget klemsikring. Når lugen er i lukket position, kan den ikke åbnes med håndkraft. Lugen er udstyret med en bremsefunktion ved yderpositionerne for at give en jævn kørsel og øge motorens levetid.

Overfladebehandling

Naturanodiseret aluminium som standard. Kan lakeres eller anodiseres i andre farver.

Ekstraudstyr

Den elektrisk drevne skydeluge kan leveres med nøgglelås eller ellås som ekstraudstyr. Til skydeluger kan der medleveres faste glaspartier.

Sikkerhed

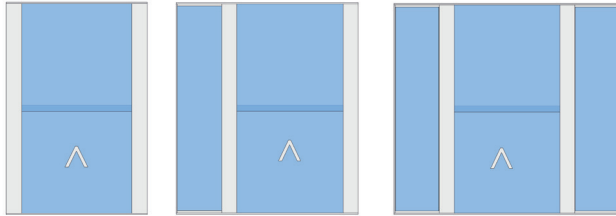
De elektrisk drevne skydeluge er CE-mærket i henhold til maskindirektivet og EMC-direktivet.

Manuel skydeluge

Hvis en manuel skydeluge vælges, udelades drivenheden. Manuelle skydeluger leveres som standard med trækhandtag til betjening og nøgglelås.



Elektrisk drevne skydeluge V80RG



Material

Ekstruderet naturanodiseret aluminiumsprofil.

Glas

Som standard 6 mm lamineret glas, personsikkert. Specialglas < 9 mm.

Konstruktion

Vertikal skydeluge med modvægt. Lugen styres af kuglelejhjul, der er placeret i sideprofilen. Lugen udføres i vores V80RG-profilssystem, der er beregnet til indendørs brug.

Elektrisk skydeluge

Som standard er lugen udstyret med en 24 Volt DC-motor med tilhørende styreelektronik og software. Lugen åbnes/lukkes med en kontrolknop. Strømforsyning til lugen sker via en transformer, der tilsluttes en 230 V stikkontakt.

Standardfunktioner

Lugen har indbygget klemsikring. Når lugen er i lukket position, kan den ikke åbnes med håndkraft. Lugen er udstyret med en bremsefunktion ved yderpositionerne for at give en jævn kørsel og øge motorens levetid.

Overfladebehandling

Naturanodiseret aluminium som standard. Kan lakeres eller anodiseres i andre farve.

Ekstraudstyr

Den elektrisk drevne skydeluge kan leveres med nøgletås eller ellås som ekstraudstyr. Til skydeluger kan der medleveres faste glaspartier.

Sikkerhed

De elektrisk drevne skydeluge er CE-mærket i henhold til maskindirektivet og EMC-direktivet.

Manuel skydeluge

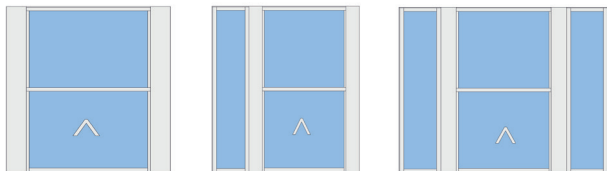
Hvis en manuel skydeluge vælges, udelades drivenheden. Manuelle skydeluger leveres som standard med trækhåndtag til betjening og nøgletås.

Reception

Reception
065



Elektrisk drevne skydeluge V100



Material

Ekstruderet naturanodiseret aluminiumsprofil.

Glas

Som standard D4-12 hærdet termoglas, personsikkert. Maksimal tykkelse 24 mm.

Konstruktion

Vertikal skydeluge med modvægt. Lugen styres af kuglelejhjul, der er placeret i sideprofilen. Lugen udføres i vores V 100-profilssystem. Ved placering i klimagrænse, hvor der er risiko for slagregn, skal lugen beskyttes med baldakin eller tagudhæng for at undgå vandindtrængning.

Elektrisk skydeluge

Som standard er lugen udstyret med en 24 Volt DC-motor med tilhørende styreelektronik og software. Lugen åbnes/lukkes med en kontrolknap. Strømforsyning til lugen sker via en transformer, der tilsluttes en 230 V stikkontakt.

Standardfunktioner

Lugen har indbygget klemsikring. Når lugen er i lukket position, kan den ikke åbnes med håndkraft. Lugen er udstyret med en bremsefunktion ved yderpositionerne for at give en jævn kørsel og øge motorens levetid.

Overfladebehandling

Naturanodiseret aluminium som standard. Kan lakeres eller anodiseres i andre farver.

Ekstraudstyr

Den elektrisk drevne skydeluge kan leveres med nøgletås eller ellås som ekstraudstyr. Til skydeluger kan der medleveres faste glaspartier.

Sikkerhed

De elektrisk drevne skydeluge er CE-mærket i henhold til maskindirektivet og EMC-direktivet.

Manuel skydeluge

Hvis en manuel skydeluge vælges, udelades drivenheden. Manuelle skydeluger leveres som standard med trækhandtag til betjening og nøgletås.

UNITY

UNITY LINES
TICKET OFFICE

UNITY LINES TICKET OFFICE

2

3

4

UNITY LINES

Tíðtábel Rozkład rejsów Timetable

m/s Skania	Vísital	Swinnagjóla
Skania Sveinagjóla	13.30	> 20.00

m/s Polonia	Vísital	Swinnagjóla
Polonia Sveinagjóla	22.30	> 06.45*

**Öppetíðir – booking
Godiny otwarcia – rezerwacja
Opening hours – booking:**

Skania - Sveinagjóla Sveinagjóla - Skania	08.00 – 18.30
Polonia - Sveinagjóla Sveinagjóla - Polonia	09.00 – 14.00

Check in

Skania - Sveinagjóla	11.30 – 13.15
Sveinagjóla - Skania	18.30 – 22.15

UNITY LINES

Tag
nummerlapp
hæri!

Pobierz numer
do korekty tutaj!

↓

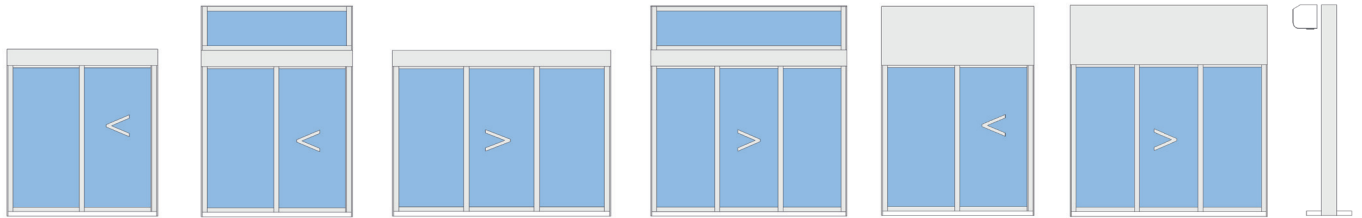
Lámp kór

Przebiegnijcie się do kasy
i wydrukujcie swoje bilety
z kasy. Jeśli nie macie
bilety, wydrukujcie je
z kasy. Jeśli nie macie
bilety, wydrukujcie je
z kasy.

Dziękuję koleżka!

UNITY LINES

Drive Thru - SlideitUp



Material

Ekstruderet naturanodiseret aluminiumsprofil.

Glas

Som standard D4-12 hærdet termoglas, personsikkert. Maksimal tykkelse 24 mm.

Konstruktion

Horisontal skydeluge, tophængt. Lugen kører på kuglelejhjul, der er placeret i topprofilen. Lugen udføres i vores H100-profilssystem, der er beregnet til indendørs brug. Ved placering i klimagrænse, hvor der er risiko for slagregn, skal lugen beskyttes med baldakin eller tagudhæng for at undgå vandindtrængning.

Elektrisk skydeluge

Som standard er lugen udstyret med en 24 Volt DC-motor med tilhørende styreelektronik og software. Lugen åbnes/lukkes med en kontrolknap. Strømforsyning til lugen sker via en transformer, der tilsluttes en 230 V stikkontakt.

Standardfunktioner

Lugen har indbygget klemsikring. Når lugen er i lukket position, kan den ikke åbnes med håndkraft. Lugen er udstyret med en bremsefunktion ved yderpositionerne for at give en jævn kørsel og øge motorens levetid.

Overfladebehandling

Naturanodiseret aluminium som standard. Kan lakeres eller anodiseres i andre farver.

Ekstraudstyr

Den elektrisk drevne skydeluge kan leveres med nøgletås eller ellås samt elopvarmet rustfri bundplade og blæser med tilhørende kontrolenhed som ekstraudstyr. Til skydeluger kan der medleveres faste glasparker.

Sikkerhed

De elektrisk drevne skydeluger er CE-mærket i henhold til maskindirektivet og EMC-direktivet.

Manuel skydeluge

Hvis en manuel skydeluge vælges, udelades drivenheden. Manuelle skydeluger leveres som standard med trækhandtag til betjening og nøgletås.



Driv Thru - SlideitUp



Skydeluger - ErgoSafe



Glasgeländer - ClickitUp®



ErgoSafe®

FLEXIBLE GLASS SOLUTIONS

ErgoSafe AB | Reparatörgatan 1 | SE-302 62 Halmstad | +46 (0)10-480 47 00 | www.ergosafe.se