

Screen til montering direkte på vinduesrammen

Mini-screen 3F er et specielt udviklet system til montage direkte på udadgående vinduesrammer. Dette gør det muligt at åbne vinduet når afskærmningen er i brug, uden risiko for at beskadige screenen.

Dækkasse

Dækkassen består af en ekstruderet aluminiumsprofil med halvrund forprofil.

Sidestyret og afstandsholder

Sidestyret fremstilles af ekstruderet aluminium. Der monteres som standard støjdemplingsindlæg i sidestyret for at mindske vindstøj.

Sidestyret fastholdes af afstandsholdere, der leveres i 3 varianter, afhængig af vindues- og bygningskonstruktionen. Detaljer kan ses på www.blendex.dk.

Bundskinne

Bundskinnen består af massiv rustfri syrefast stål, der lægges i en dugkanal. Bundskinnen har en høj vægt, hvilket stabiliserer screenen og sikrer at denne kan anvendes under moderate vindforhold. Normalt vil en screen kunne anvendes ved vindhastigheder på op til 11 m/s, dog afhængig af de lokale vindforhold. Der henvises til produktets Drift & Vedligeholdelsesvejledning.

Dugrør

Dugrøret udformes i stærke materialer, såsom ekstruderet aluminium eller rustbeskyttet stål. Dette sikrer at røret ikke risikerer at udbøje under brug og dugen derved får utilsigtede folder.

Dug

Dugen består af vævet glasfibertråd belagt med gennemfarvet PVC, der gør den transparent samtidig med at den skærmer for solens varmestråler. Dugkanterne forstær-

kes med et gennemsigtigt bånd, hvilket forlænger dugens levetid. Blendex har et stort udvalg af dugfarver, som kan ses i separat brochure.

G-faktor

G-faktoren eller soltransmittansen for forskellige kombinationer af dugfarver og vinduesglas kan hentes på Blendex's hjemmeside. Normalt opnås en reduktion af solvarmen på ca. 80 % alene som følge af dugen.

Overfladebehandling

Alle synlige aluminiumsdele leveres som standard pulverlakeret i et udvalg af standard RAL-farver eller natureloxeret.

Betjening og automatik

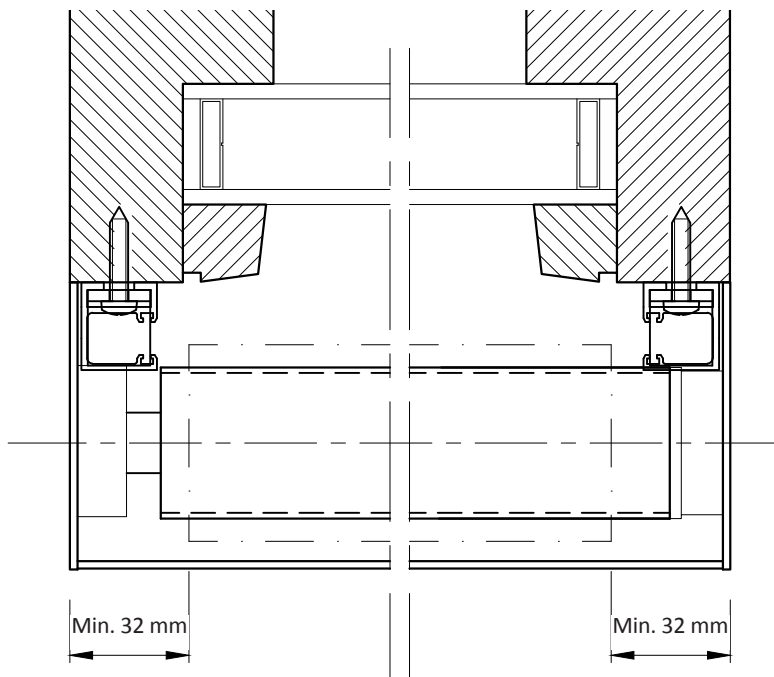
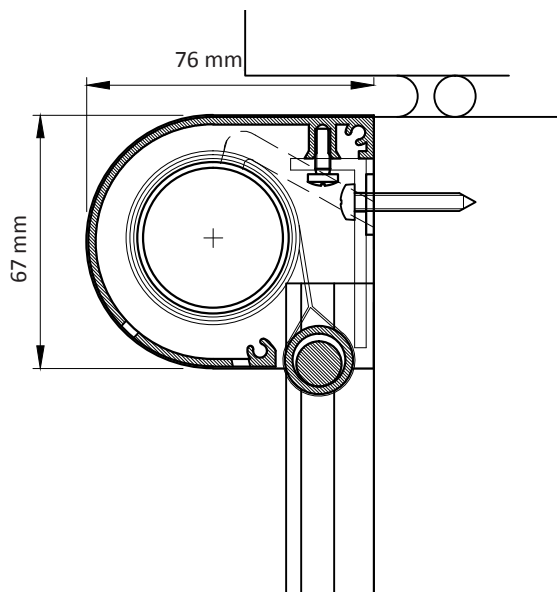
Blendex anbefaler, at alle solafskærmningssystemer leveres el-betjente og med automatisk styring, baseret på sol- og vindvagter, da dette giver den bedste afskærmningseffekt og sikrer et optimalt indeklima.

Hvor vindueskonstruktionen tillader det kan manuel betjening i form af en drejestang alternativt leveres.

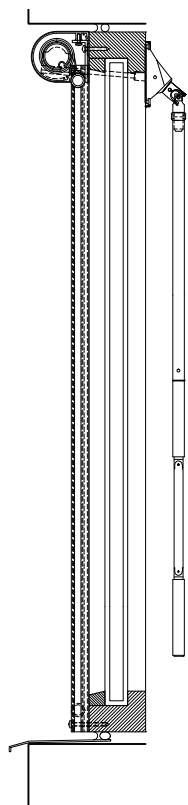


Specifikationer

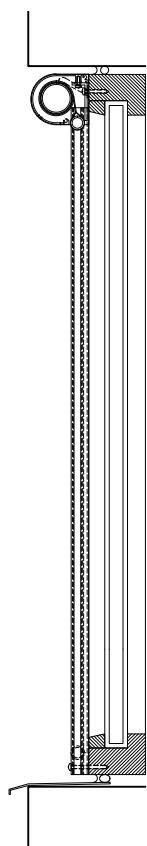
Lodret snit af kasse med bundprofil, 1:2 Vandret snit af kasse, 1:2



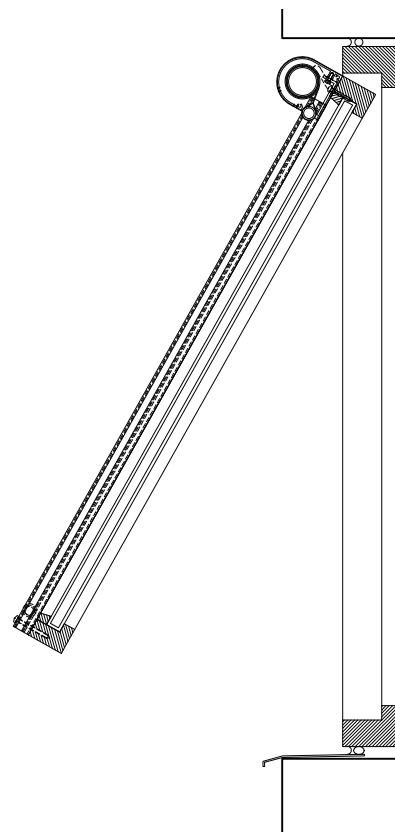
Montering, 1:10



Manuelt betjent
på fast vindue



El-betjent
på fast vindue



El-betjent på
vinduesramme

Målfaste tegninger (dwg-fil) og udbudsbeskrivelser (word-fil) kan downloades på www.blendex.dk