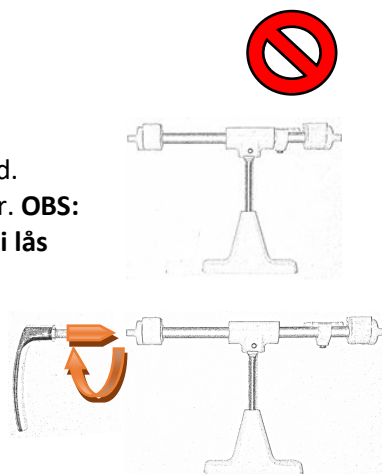


Användarmanual och skötselanvisning

Att koppla innerbågen från ytterbågen beslag WF252

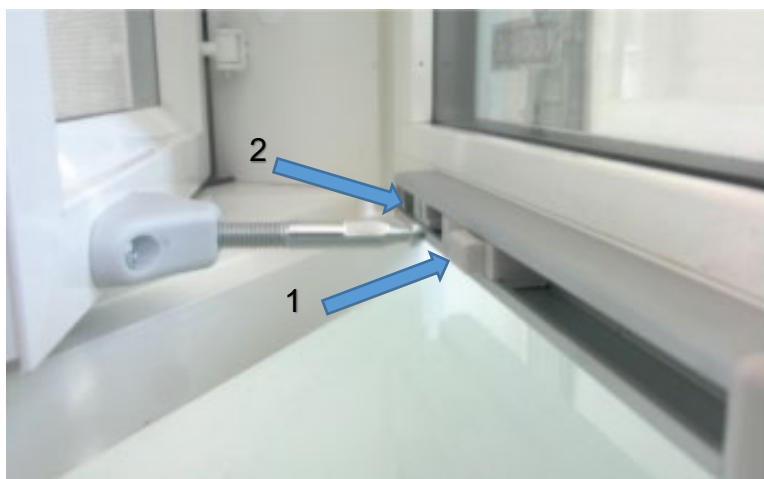
Inner- och ytterbågarna kan lösgöras från varandra för tvätt genom att koppelbeslaget lossas antingen för hand eller med löst handtag enligt bild. Koppelbeslaget öppnas genom att glidskenen i aluminium vrids 90 grader. **OBS: innan du vrider glidskenan måste du försäkra dig om att skenan inte är i lås (bild 1 låst anordning).** Efter att du har tvättat fönstret ska du låsa båda koppelbeslagen ordentligt.

Glidskenan har ett litet lås i plast som går att flytta för att ändra öppningsvinkel. Den lilla skruven i låset lossas då låset flyttas på skenan och skruven dras åt igen. **OBS!** Låset är ej barnsäkert vädringsbeslag. För barnsäkert vädringsbeslag se text angående ASSA 92 nedan.



Att koppla ifrån innerbåge från ytterbåge, koppelbeslag Autolock

1. För att frigöra koppelbeslaget tryck på knappen på fönstrets nedre glidskena. När fönstret skall återkopplas trycks distansskruven med det konformade huvudet in i glidskenans mottagardel. Kontrollera först att skruv och mottagare är i rätt position mitt emot varandra. Kontrollera sen att beslagen har greppat tag i varandra. Det övre koppelbeslaget frigörs och återkopplas automatiskt och behöver ej manövreras för hand men kontrollera att det också är i rätt position innan fönstret stängs.
2. Snäpplås/ begränsning av öppningsvinkel. För att ändra maximal öppningsvinkel av fönster kan snäpplåset flyttas i glidskenan av aluminium. Lossa då snäpplåsets Torx-skruv och flytta det till önskad vinkel uppnås och skruva i skruven igen. Det finns förborrade hål i glidskenan som Torx-skruven skall gå genom. Snäpplåset har begränsad förmåga att hålla fönstret i öppningsläge beroende på fönstrets storlek. Snäpplåset är ej godkänt som barnsäkert vädringsbeslag.



Att öppna ”semifasta” fönster

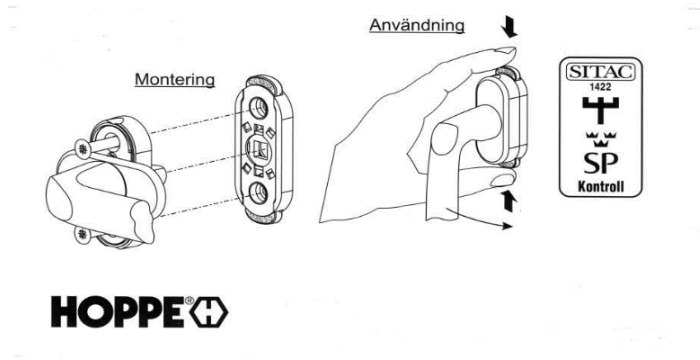
Öppna alla fönsterlås på innerbågen med det lösa handtaget och dra därefter fönsterbågen inåt. Gör likadant med ytterbågen. När fönstret stängs **ska alla fönsterlås stängas**.

Över 150 cm breda fönsterbågar med sidogångjärn ska stödas underifrån då fönstret öppnas. Obs! Fönster som är försedda med separata fönsterlås (utan fönsterhandtag) är inte avsedda för vädring.



Att använda handtag med barnspärr

För att frigöra handtaget måste barnspärrens båda knappar tryckas in samtidigt. Se beskrivning i bild.



Persienner

Mellanglaspersienner behöver inte skötas eller underhållas på något speciellt sätt. Det räcker med att regelbundet dammsuga dem eller rengöra dem med en fuktig och urvriden trasa utan rengöringsmedel. Frihängande persienners vridmekanism ska smörjas med 100-procentigt silikon med cirka två års mellanrum.

För att undvika termiska sprickor i glas får endast vita persienner användas. Persienn skall vara helt uppe eller nere, ej halvvägs. Kuddar, eller annat får ej läggas mot glas. Termiska sprickor omfattas ej av garanti. Termiska sprickor uppstår vanligtvis på mittenglas.

Nya EU regler för barnsäkra persienner

Enligt regelverket ska linsamlare monteras minst 1,5 m över golv och så nära den övre persiennskenan som möjligt. Persiennklocka ska vara delbar. Kontrollera enligt EU norm SS-EN 13120:2009+A1:2014.

Skötsel och rengöring

Regelbunden rengöring är en grundförutsättning för att livslängd och funktionsduglighet skall uppnås. Både in- och utsidan av fönster och fönsterdörrar skall rengöras (även falsen vid öppningsbara fönster eller dörrar). Vi rekommenderar att säkerställa att allt smuts och damm har tvättats bort från fönstrets trä och aluminiumytorna samt glaset. Använd rengöringsmedel som är avsett för motsvarande material och ytor. Fråga i tveksamma fall tillverkaren av rengöringsmedlet.

Rengöring av glas

Undvik att vidröra glasytan med fingrar eller smutsiga handskar. Vi rekommenderar att använda flytande fönsterputsmedel, svåra fläckar kan tas bort med industrisprit. Använd aldrig vassa metallföremål vid rengöringen.

Kontroll av utvändiga aluminiumytor

Om fönster är utvändigt beklädda med aluminium behövs det inget särskilt underhåll. Aluminiumytorna skall rengöras med ett ph-neutralt tvättmedel som är lämpligt för aluminium. I tveksamma fall fråga tillverkaren av tvättmedel om det är lämpligt för aluminium. Säkerställ att allt smuts tvättas bort från aluminiumytan.

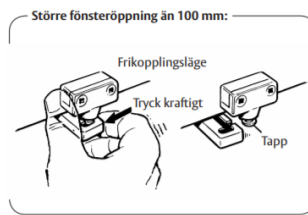
Beslag, tätningar och smörjning

För att bibehålla funktionen på alla beslag ska dessa smörjas en gång per år. Vi rekommenderar att se över alla beslag vid fönsterputsningen. Lösa skruvar ska dras fast genast. Tätningarnas livslängd är vid normalanvändning mer än 5 år. Behövs tätningar eller plastdetaljer i dina fönster bytas kontakta gärna Skaala för köp av reservdel.

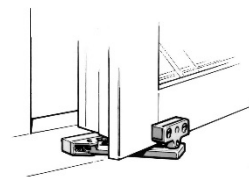
Tilläggsutrustning

Vädringsbeslag ASSA 92 (ej standard)

Frikopplingen av armen kan vara trögt, detta är normalt och bör vara så för barnsäkerhetens skull. Max avstånd mellan karm och båge i vädringsläge 100 mm.



DEM920.1112.112 / KT 7



Ventil BIOBE (ej standard)

Ventilerna får inte blockeras, eftersom dessa säkerställer byggnadens ventilerings. Vid behov ska luftspalten dammsugas och filter rengöras. Lösgör ventilen och filterenheten genom att lossa de skruvar med vilka de har fästs vid karmen.

Damm eller insekter i utrymmet mellan fönsterglasen

För att kopplade fönster ska fungera är grundförutsättningen att utrymmet mellan ytter- och innerbågen kan ventileras. Det måste alltså finnas ventilationsöppningar i tätningarna så att luften kommer åt att cirkulera. Det regnvatten som faller ned på profilen styrs ut via dräneringshålen på ett kontrollerat sätt. Om dräneringshålen och ventilationsöppningarna täpps till, kan detta skada produkten eller de omgivande strukturerna.

Mängden damm och insekter som kommer in i utrymmet mellan fönsterglasen beror på var huset är beläget. Under vissa omständigheter kan det komma in mycket finkornig snö i utrymmet mellan fönsterglasen.

Dessa ovanstående faktorer innebär dock inte att produkten är felaktig, utan beror på samspelet mellan fönstrets egenskaper och omgivningen.

Kondens på fönstrets utsida

Energieffektiva fönster hindrar rumsvärmen från att stråla ut vilket gör att det yttre glaset blir mycket kallare än i fönster med sämre isoleringsförmåga. Om luftfuktigheten samtidigt är hög, sker kondensutfällning mot den kalla rutan. Om glasets yttemperatur sjunker under noll grader kan iskristaller bildas på rutan vilket kan inträffa under höst och vår när det är mycket fuktigt ute. Utvändigt kondens är inget skadligt utan endast ett bevis på fönstrets goda isoleringsförmåga.

Information om övrig kondens på glas finns på <https://www.energifonster.nu/sv/tips-rad/kondens-pa-fonster.aspx>

Kontakta Skaala

Har du frågor om dina fönster är du alltid välkommen att höra av dig till oss på Skaala.
Kontaktinformationen till Skaala finns på vår hemsida www.skaala.se

För att kunna hjälpa dig behöver du alltid ha serienumret av ditt fönster till hands som finns på en liten klisterlapp i karmen mellan bågarna.

