

1 Dörrstängare

Smörj ledande lagring i armsystemet. Kontrollera fästsättning i dörr och karm. Se tillverkarens råd beträffande stängningshastighet, fjäderkraft, öppningsbroms och tillslutningshastighet. Oljan blir trögflytande vid kyla. Se därför över stängaren före och efter vinter.

2 Gångjärn

Gångjärnen kan justeras om dörren efter en tids användning börjar "hänga". Ta bort locken på dörrbladssidan av gångjärnet och skruva på justerskruven tills dörren hänger rätt. Återmontera locket efter avslutad justering.

Gångjärnen skall inte smörjas.

3 Mekaniska låshus

Smörjning med fett rekommenderas, båda sidor på fallarna är lika viktigt. Använd fett med bra vidhäftningsförmåga, typ låsfett. I miljöer med extra stora korrosionsrisker rekommenderas att låsstolpe och slutbleck smörjs regelbundet med låsfett. Se separat produktblad beträffande lås.

Varning! Inre smörjning av tillhållarlås får inte ske.

4 El-lås och styrenhet

Kontrollera löpande eventuell "batteribackup". Ur funktionssynpunkt ett måste i samband med utrymningsdörrar.

Genomför minst en gång per år en total funktionskontroll genom utvald servicestation. Kontrollera kablage och kontaktton. Gör rent oxiderade kontakttytor och byt kablage vid kabelskador. Kontrollera att styrenheten får rätt spänning.

Skötsel av mekaniska delar sker på samma sätt som mekaniska lås. Se separat produktblad beträffande lås.

Varning! Smörjning av låsets inre delar med låsspray får inte ske.

5 Slutbleck

För en mjuk och säker funktion bör glidytan mellan fall och slutbleck smörjas. Använd låsfett, torka bort eventuellt överflöd. Se till att skruvarna är åtdragna

6 Elektriska slutbleck

Se till att skruvar är åtdragna. Kontrollera att rätt spänning finns. Elbleck får inte utsättas för filspån, färg eller vatten. Se separat produktblad beträffande elbleck.

7 Dörrtrycke/handtag

Kontrollera att fästskruvar är åtdragna. Vid hängande dörrtrycke, kontrollera och byt vid behov fjäder. Handtag och trycken kan oxidera, vid behov kan oxidskiktet tas bort med lämpligt polermedel.

8 Glas och glasband

Vid omglasning pga. kross, tillse att glasning sker enligt MTK's föreskrifter t ex diagonalklossning, rätt glastyyp, bottenförsegling där sådan förekommer m.m. Kontrollera att glasningsgummi inte har krympt i hörn och att de är hela och rena.

9 Tätningslister

Kontrollera att dessa är rena och hela samt att de sitter riktigt fast.

10 Trösklar

Skall hållas fria från snö, is, skräp och dylikt. I annat fall äventyras dörrens funktion. Kontrollera tätningslister.

11 Dräneringshål

Kontrollera att dräneringshål och ventilationshål för isolerglas inte är igentäppta.

12 Rengöring

För att bibehålla det attraktiva utseendet på fönster, dörrar, fasad och glastak bör rengöring ske regelbundet.

Använd inte alkalier! Både profiler och glas är känsliga för alkalier och bör därför absolut inte utsättas för påverkan av sådana. Om t ex betong, betongvatten eller putsbruk kommit på anodiserade eller lackerade profiler och/eller glas, är det viktigt att omgående tvätta bort detta med vanligt vatten och en svamp eller trasa.

Använd inte tvättmedel med sliptillsatser eller skrubbing med t ex scotch-brite! Risken är då stor för mekanisk påverkan och att den anodiserade eller lackerade ytan förstörs! Rengöring sker bäst med vanligt vatten och en svamp. Svagt tvättmedel kan dock användas. Tillsatsmedlets skall ha pH-värde ca 5 för bästa resultat och livslängd.

Vid behov av reservdelar eller reparationer kontakta Nytec AB.