

Drift & skötsel Thermod

DOKUMENTATION

SKJUTDÖRRAR SDF & SDC



Drift & skötsel Thermod

Formulär



Drift & skötsel för dörrar producerade av Thermod AB

Projektnamn:

Ordernummer:

Entreprenör:

Leverans Vecka/År:

Innehåller:

Produktfakta för Thermod dörrar typ:

- Innerdörrar (ID & SKJ40)
- Kyldörrar (KD)
- Frysdörrar (FD)
- Pendeldörr (PD & PDK)
- Hygienfönster
Skjutsdörr SDC/SDF

Övrigt:

Datum:

Signatur:

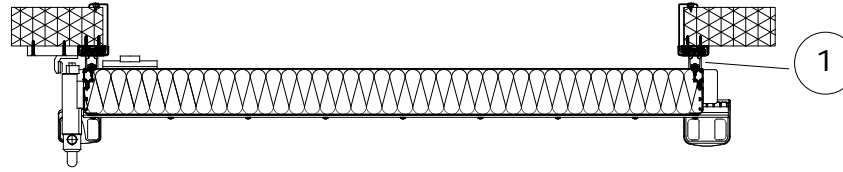
Drift & skötsel Thermod

Glasfiberdörrar

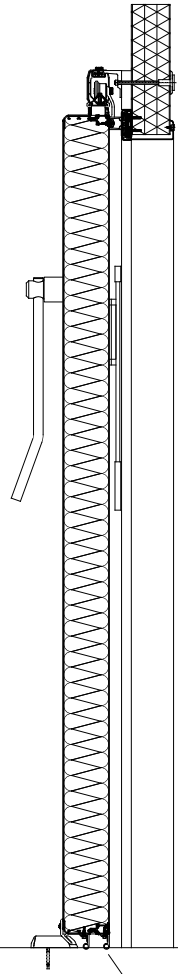
DfcXi _hZU_HU.	Glasfiberdörrar levereras efter följande specifikationer. Miljövarudeklaration återfinnes i separat dokument.
8“ffVUX.	Dörrblad av glasfiberarmerad polyester RAL 9010 (NCS 0502-Y). Isolering CFC-fri polyuretan 50 kg/m ³
?Ufa .	Karm av natureloxerad aluminium. Varje dörr är märkt med ett tillverkningsnummer etc. placerat på karm.
6 Yg`U[b]b[.	Löphjul och skensystem av fabrikat Fermod. Handtag/brythandtag av fabrikat Fermod Bottenstyrning och botten tätning av fabrikat Fermod Dörrbladstättning mot karm av fabrikat Fermod Alternativ beslagning enligt ordererkännande.
; UfUbtj.	2 års garanti mot fabrikationsfel. Detta förutsätter naturligtvis att Thermods monterings- & skötselanvisningar följts. Garantin omfattar ej förslitningsdetaljer såsom gummitätningar (lister) etc.
FYb[“f]b[.	Ytan har god resistens mot de flesta kemikalier, fett & lösningsmedel. Vatten med såpa, tvål eller vanligt syntetiskt rengöringsmedel löser de flesta smutsfläckar. Mycket svår nedsmutsning fordrar behandling med koncentrerat rengöringsmedel såsom T-sprit eller lacknafta. Tål de flesta rengöringsmedel (undvik basiska (pH > 9), såsom kaustiksoda etc.). OBS! Vid användande av petroleumbaserade lösningsmedel får dessa ej komma i kontakt med tätningsslister då egenskaperna kan försämrats.
I bXYf\ €.	Årlig tillsyn av skjutdörren bör göras för att säkerställa att dörrens säkerhetsfunktioner inte skadats och att dörren tätar tillfredställande. Se separat anvisning för vilka delar som ska kontrolleras och eventuellt justeras.

Reservdelar kan rekvireras från vår reservdelsavdelning tel. 0570 – 727470.

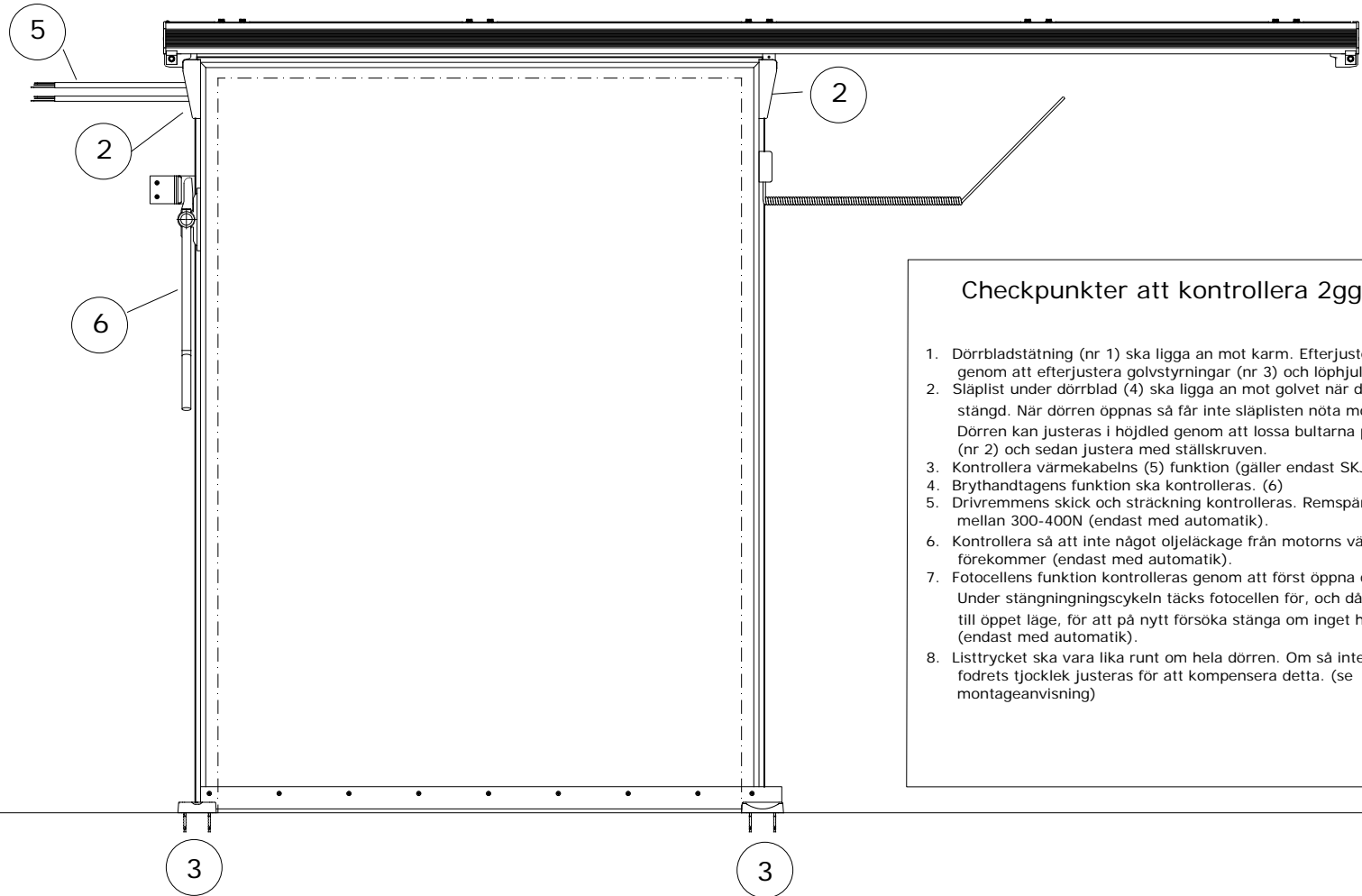
No	Rev.	Modification description	Date	Initials
1.	01	Initial Release	03-10-2014	AD
2.	02	Update	05-12-2014	AD
3.				



1



4



5

2

6

3

3

Checkpunkter att kontrollera 2ggr/år

1. Dörrbladstättning (nr 1) ska ligga an mot karm. Efterjustering kan göras genom att efterjustera golvstyrningar (nr 3) och löphjul (nr 2).
2. Släplist under dörrblad (4) ska ligga an mot golvet när dörren är stängd. När dörren öppnas så får inte släplisten nöta mot golvet. Dörren kan justeras i höjddled genom att lossa bultarna på löpvagnen (nr 2) och sedan justera med ställskruven.
3. Kontrollera värmekabelns (5) funktion (gäller endast SKJ 120, frys).
4. Bryrhandtagens funktion ska kontrolleras. (6)
5. Drivremmens skick och sträckning kontrolleras. Remspänning ska vara mellan 300-400N (endast med automatik).
6. Kontrollera så att inte något oljeläckage från motorns växelhuss förekommer (endast med automatik).
7. Fotocellens funktion kontrolleras genom att först öppna dörren helt. Under stängningscykeln täcks fotocellen för, och då skall dörren gå till öppet läge, för att på nytt försöka stänga om inget hinder kvarstår (endast med automatik).
8. Listtrycket ska vara lika runt om hela dörren. Om så inte är fallet så kan fodrets tjocklek justeras för att kompensera detta. (se montageanvisning)



Contact address:
THERMOD AB
Söderborgsvägen 32
SE-671 95 Klässbo, Sweden
tel. (0)570 72 74 70
fax. (0)570 72 74 71
info@thermod.se

Drawing name:
SDF, two sided cover type 1,
24 Fermod bottom rail,
mounting for panel

Date: 05-12-2014
Drawn by: A. Dzielwialtowski
Scale: 1:10

Drawing number:
060-024-00

Print format: A2
Revision: 02