

# Bra att veta

Informationsfolder för bostadsrättsföreningen Gredelby Hagar. Knivsta



## **A**

### **Adress**

Kolugnsvägen 157  
741 41 KNIVSTA  
Tfn: 018-34 15 54

### **Anslagstavla**

Finns i hallen i kvartersbyggnaden där senaste nytt anslås.

### **Ansvarsfördelning mellan bostadsrättsinnehavare - bostadsrättsföreningen**

Se BILAGA 1

### **Avfall**

Föreningen tillämpar sopsortering. Det finns 3 soprum i området. Soprummen finns i varje länga med carportar.

I soprummen finns behållare för

- Brännbart avfall
- färgade glasförpackningar
- glödlampor
- kartongavfall
- lågenergilampor
- metallförpackningar
- ofärgade glasförpackningar
- organiskt avfall
- pappersförpackningar
- plastförpackningar från hushåll
- småbatterier
- tidningar

Allt övrigt avfall (*OBS även trädgårdsavfall*) lämnas till återvinningsstationen i Knivsta vid Värmeverket.

Det står en släpkärra vid föreningslokalen, där kan man slänga lättare grovsopor eller trädgårdsavfall.

### **Avlopp**

Varje bostadsrättsinnehavare är ansvarig för att vattenlås (under diskbänken och under tvättstället i badrummet) och avloppsbrunnar(i badrummen) blir rengjorda.

## **B**

### **Badrum**

I badrummen (övervåningen i 4-or och 5-or) finns en ventilationskanal, vars filter behöver bytas två gånger per år. Filter går att köpa på bl.a. Bauhaus.

### **Bastu (se Kvartersbyggnaden)**

### **Biltvätt**

**Tvätt** av bil och övriga fordon är **ej tillåtet** inom bostadsområdet. Tvättvattnet (som innehåller föroreningar såsom tungmetaller och tensider) rinner ner i dagvattensystemet som då utan rening leds till sjön Valloxen, där föroreningarna påverkar människor, djur och miljö.

**Automatisk biltvätt** finns t.ex. i Knivsta på Cirkel-K-macken vid utfarten till motorvägen. **Manuell biltvätt** finns t ex i Märsta på OK-macken vid utfarten mot motorvägen.

### **Bilkörning i bostadsområdet**

Det är endast tillåtet att köra in i området för snabb i och urlastning. Största försiktighet måste iakttas eftersom det finns många barn i området.

### **Bollplanen**

Kan utnyttjas av alla medlemmar i bostadsrättsföreningen. Planen kan spolas till isbana vintertid av engagerade medlemmar.

### **Bostadsrättsförsäkring**

Varje bostadsrättsinnehavare ansvarar för invändigt underhåll av sin bostad. Förening har en kollektiv försäkring för bostadsrättstillägg, d.v.s. varje hushåll behöver inte ta denna försäkring.

**Bostadsrättsförsäkringen ersätter** skada på fast inredning som bostadsrättsinnehavaren ansvarar för enligt föreningens stadgar och bostadsrättslagen. (se BILAGA 1)

**Bostadsrättsförsäkringen ersätter inte** skador som kan ersättas av bostadsrättsföreningens fastighetsförsäkring.

### **Brand & brandskydd**

Se [BILAGA 2](#)

### **Bredband**

Se fibernät

### **Bygglov & bygglovsrutiner**

Lägenhetsinnehavare får *inte utan tillstånd av styrelsen* företa avsevärd förändring i eller utanför lägenheten. Ansökningsblankett och information om byggregler finns hos vicevärden. Viss exteriör byggnation kräver även bygglov från kommunen.

På hemsidan finns blanketter att skriva ut

## **F**

### **Fastighetsbeteckning för Gredelby Hagar**

Gredelby 25:1 organisationsnummer 716422-2494 (behöver anges vid rotavdrag).

### **Fibernät**

Brf Gredelby Hagar har avtal med Telia om leverans av telefon, Internet och tv-kanaler via föreningens fibernät, där tv-kanalerna (paket Lagom) och abonnemangsavgiften för IP-telefon samt internet 500/100 Mbit ingår i månadsavgiften för respektive lägenhet.

Handbok för inkoppling av tv, bredband och telefoni med trådlöst nätverk, se [BILAGA 3](#).

Utrustningen (Fiberconverter, Telia Smart och 2 TV-dekodrar) för att ta emot Telias signaler är föreningens egendom och får inte tas med vid flytt.

### **Förslag/Meddelanden till styrelsen och vicevärden**

Lämnas i brevlådan vid kvartersbyggnaden eller skickas till  
E post address: gredelbyhagar@gmail.com

## **G** **Grannsamverkan i föreningen** **Kontaktombud 2017**

	<b>Namn</b>	<b>Hus</b>	<b>Telefon</b>	<b>E-post</b>
Huvudkontaktombud	Elisabeth Ringstad	97	073-0560472	elisabethringstad@gmail.com
Grupp 1, hus 1-49	Carina Rådahl	39	072-3251686	carinaradahl@telia.com
Grupp 2, hus 51-99	Linda Eriksson	55	070-4229341	lindawahlberg@icloud.com
Grupp 3, hus 101-155				
Grupp 4, hus 2-48	Therese Kristersson	20	070-6708162	tess.kristersson@hotmail.com
Grupp 5, hus 50-104	Pia Elovsson	96	0761-124550	pia.elovsson@gmail.com

## **Gredelbybladet**

Lokalt informationsblad för föreningen som skickas ut med E-post samt finns på föreningens hemsida. För dem som inte har dator kommer Gredelbybladet att delas ut i brevlådorna.

## **H** **Hemsida för Gredelby Hagar**

Adress: [www.gredelbyhagar.se](http://www.gredelbyhagar.se)

På hemsidan ges information som rör bostadsrättsinnehavarna i Gredelby Hagar.

## **Husdjur**

**Hundar** ska rastas utanför området. Avföring måste plockas upp. **Katter** bör i möjligaste mån hållas under uppsikt och kattavföring i sandlådorna måste tas bort omedelbart.

## **I** **Inbrottsskydd** Se [BILAGA 4](#)

## **Information från styrelsen**

Ges via Gredelbybladet (se ovan), via anslagstavlan i kvartersbyggnaden och via Gredelby Hagars hemsida.

## **Internet** Se Fibernät

## **K** **Kvartersbyggnaden nr 157 (Tegelbyggnad i Kolugnsvägens förlängning)**

Kvartersbyggnaden innehåller bastu, föreningslokal, vicevärdens kontor och tvättstuga.

**Bastu, föreningslokal** och **tvättstuga** bokas via elektroniskt bokningssystem i kvartersbyggnaden eller via föreningens hemsida, [www.gredelbyhagar.se](http://www.gredelbyhagar.se)  
För att **boka lokal** via hemsidan behöver du din nyckelbricka.

*Användarnamn:* lgt xx (xx = ditt husnummer)

*Lösen:* Den kod som står på påsen ni fått taggen i (nyckelbrickan)

Bokning av föreningslokal och bastu fredag och lördag kväll måste ske via vicevärden.

Observera att det vid **fester** i föreningslokalen skall vara tyst utomhus mellan 22.00 och 07.00  
Det gäller rökförbud i alla lokaler. Lokalen skall lämnas väl städad.  
Vid missbruk kommer ansvarig brukare (ägare till nyckelbrickan) stängas av från vidare bokningar.

**Tillträde** till föreningens lokaler sker med nyckelbricka som kvitteras ut från vicevärden.

Det finns en **trådlös accesspunkt** i föreningshuset.  
Nätnamn D80170  
Wireless key 6FE#2\*u\*2teHvM=7

**Köksfläkten** Se [BILAGA 9](#)

## **L** **Lekplatser**

Flera mindre lekplatser finns inom bostadsområdet och en större lekplats finns bakom kvartersbyggnaden.

## **N** **Nycklar**

Varje hyresgäst ansvarar för de nycklar man fått till den egna lägenheten (*föreningen har inga extranycklar*).

Varje medlem kvitterar från vicevärden ut en nyckel som går till soprummen och kvartersbyggnaden samt en nyckelbricka som används vid bokning av tvättstuga, bastu och föreningslokal.

### *Nya nycklar*

- 300 kr nyckel till föreningslokal och soprum
- 100 kr ny tagg till tvättstuga, bastu och föreningslokal
- 600 kr fjärrkontroll till garageport
- 600 kr garagenyckel med låscynder

## **Nödtelefon**

Vid akuta fel på fastigheten under helgfria vardagar mellan kl 08-16, ring 018-34 77 90. Övriga tider ring 018-24 06 97.

## **O** **Ordningsregler**

Håll rent och fint i området.  
Generellt gäller att det skall vara tyst i området mellan 22.00 och 07.00

**Organisationsnummer för Gredelby Hagar**  
716422-2494

## **P** **Parkering**

Parkering är endast tillåten på avsedda parkeringsplatser inom bostadsområdet. Generellt parkeringsförbud gäller för övriga delar av området. Parkeringsavgift (se P-automat) erläggs vid varje parkeringstillfälle.

**Hyra av P-plats, carport eller garage:** Önskemål om att hyra p-plats, carport eller garage anmäls till vicevärden.

**Garagenycklar** kvitteras ut från vicevärden i samband med tecknande av hyreskontrakt.

**P-plats, garage och carportar** skall sopas ur varje vår i samband med att hela bostadsområdet sopas med sopmaskin.

**Garagelåsen får inte bytas ut**, då föreningen har ett systemlås för samtliga garage för att vid behov kunna ge räddningstjänst, entreprenör eller reparatör tillträde till garagen.

## **R**

### **Rotavdrag**

Se Fastighetsbeteckning.

## **S**

### **Skadedjur**

I föreningens försäkring ingår skadedjursskydd. Om du får problem med insekter, råttor eller möss tar du kontakt med företaget Anticimex tel 0752-451000.

### **Styrelse& vicevärd**

Kontaktuppgifter till styrelsens medlemmar och till vicevärden, se BILAGA 6.

### **Städning av bostadsområdet vår & höst**

**Gemensamma städdagar** för hela området arrangeras **vår och höst**, då minst en person från varje hushåll förväntas delta. Detaljerad information om respektive städdag lämnas via Gredelbybladet och föreningens hemsida.

**Container för växtavfall** tillhandahålls under städdagarna. Övriga tider på året lämnas växtavfall till återvinningsstationen vid Värmeverket i Knivsta. *OBS att det inte är tillåtet att lägga växtavfall o d på kommunens mark runt bostadsområdet.*

Städdagarna avslutas med en **gemensam aktivitet**, t ex korvgrillning.

## **T**

### **Telefon-, tv- och Internetabonnemang**

Se Fibernät

### **Tvättstuga**

Se under rubrik, kvartersbyggnaden

## **V**

### **Vatten**

Disk- och tvättmaskin, se BILAGA 6a

Vatten; kontrollera, förebygg, se BILAGA 6b

Vattenskaderisker, se BILAGA 6c

Vattensystemet, se BILAGA 6d

Våtrummet, se BILAGA 6e

### **Ventiler i vatten- och värmesystem**

Avstängningsventiler för vatten- och värmesystem finns i förråden i varje hus. Ventilerna i vattensystemen måste kontrolleras kontinuerligt av varje bostadsrättsinnehavare. Ev. läckage på luftningsventilerna eller övriga komponenter anmäles omedelbart till vicevärden eller via föreningens nödtelefon. Se under rubrik nödtelefon

Avstängningskranar för varm- och kallvatten finns i varje hushålls förråd. Ventilerna i anslutning till vattensystemet måste kontrolleras kontinuerligt av varje bostadsrättsinnehavare. Ev. läckage/skada på luftningsventilerna eller övriga enheter måste omedelbart anmälas till vicevärden eller anmälas via föreningens nödtelefon. Se under rubrik nödtelefon

En bild över avstängningsventiler, se BILAGA 7.

**Vicevärden**

Träffas på kontoret i kvartersbyggnaden eller nås via telefon 018-34 15 54 varje helgfri onsdag kl. 19-20. Beträffande aktuell vicevärd, se BILAGA 6.

**Värmen i våra hus**

Hur det fungerar och hur du ställer in din värme, se BILAGA 8.

**Å**



















**Årsstämma**

Hålls normalt varje år i april i föreningslokalen i kvartersbyggnaden.



## BILAGA 1 – Ansvarsfördelning bostadsrättsinnehavare – bostadsrättsföreningen

Ansvarsfördelning	Boende	Förening
<b>Dörrar</b>		
Lägenhetens ytter-, förråds och altandörr utsida, målning, ytbehandling		
Lägenhetens ytter-, förråds och altandörr insida med karm, lister/foder lås och låscylinder, ringklocka m.m.		
Dörrar i lägenhet		
<b>Fönster och fönsterdörrar</b>		
Fönsterbläck, Karm och båge		
Målning utsida		
Beslag, handtag, gångjärn, spanjolett, tätningslister m.m.		
Inre målning samt målning mellan bågarna		
<b>Golv</b>		
Ytskikt som plastmatta, laminat eller trägolv		
Bärande konstruktion, bjälklag och underskikt som spånskiva		
<b>Tak</b>		
Innertak ytskikt som målning, puts och stuckatur		
<b>Väggar</b>		
Yttervägg och bärande konstruktion		
Egen tillbyggnad, altan, staket och andra konstruktioner		
Icke bärande innervägg		
Ytskikt som tapet, målning, puts och fuktspärr i våutrymmen		
<b>Köksinredning</b>		
Kyl/frys, spis, diskbänk, diskmaskin, och annan inredning		
Blandare		

<b>Bad/tvätt och VVS</b>		
All egen installerad utrustning som golvvärme		
Blandare		
Badkar, duschkabin, WC, synlig avloppsledning, tätningring runt golvbrunn m.m.		
Tvättmaskin, torktumlare eller annan utrustning		
Kall- och varmvattenledning som är synliga.		
<b>El och fibrer anläggning</b>		
Huvudcentral, mätarsäkringar och kabel fram till enskilds central		
All elinstallation i bostaden inkl. elcentral i hall		
Fiber och fiberkonverter		
Installerade enheter och kabel efter fiberkonverter		
<b>Ventilation och värme</b>		
Ventilationskanaler som utgör del av husets ventilation		
All egen installerad utrustning som golvvärme, braskamin m.m		
Ventilationsdon, tilluftsdon		
Vädringsfilter samt filter till köksfläkt		
Köksfläkt inkl. fläkthåpa		
Vattenradiator, värmeledning, ventil, termostat och golvvärmesystem		
Bostadsrättsinnehavaren ansvarar för målning av radiatorer		
<b>Utrustning utanför hus</b>		
Egen tillbyggnad, altan, staket, brevlåda och andra konstruktioner		
Skötsel av trädgård i anlutning till huset		

## BILAGA 2 – Brand; Brandskydd



Brandvarnare ska vara godkända av Konsumentverket. Joniserande brandvarnare ska dessutom vara strålskyddsgranskade.

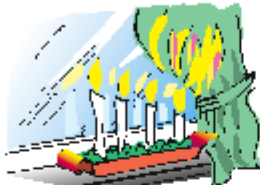
Med litiumbatterier fungerar brandvarnaren upp till fem gånger längre utan batteribyte, jämfört med "vanliga" alkaliska batterier



Förvara tändstickor utom räckhåll för barn.



Släck ljusen när du lämnar rummet utan tillsyn.



Kväv branden med ett lock



Bryt strömtillförseln när apparaten ej används

## Brandskydd...

**Hindra branden!**

Om brand uppstår inomhus kan den på bara några minuter övertända din bostad och tragedin är ett faktum.

### Brandvarnare

Skaffa brandvarnare, det är en billig och bra livvakt om den är rätt installerad och underhållen. Brandvarnaren reagerar mycket snabbt på rök. En stark ljudsignal varnar så att de boende hinna släcka branden eller ta sig ut. Placera brandvarnaren i taket utanför sovrummet eller i hallen.

### Brandsläckare

I lägenheten bör du även ha en SIS-märkt ABE-släckare i effektivitetsklass II. Det är normalt en pulversläckare på 6 kg, som släcker brand i de flesta material.

### Vanliga brandorsaker

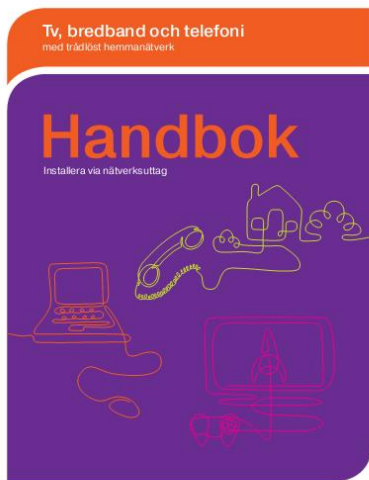
- Barns lek med eld. Låt barnen öva sig att tända och blåsa ut ljus på rätt sätt så att de får respekt för eld utan att bli skrämde.
- Levande ljus. Använd obrännbara ljusstakar och ljusmanschetter. Självsläckande ljus ökar säkerheten ytterligare. Finns i handeln.
- Brand i olja och fett på spisen. Kväv branden, stäng av köksfläkten och ta bort kastrullen från spisen.
- Hushållsapparater. Anslut till en timer eller dra ur stickproppen när apparaten inte används.

### Om brand uppstår...

- Stäng fönster och dörrar så får branden svårare att sprida sig.
- Försök att i första hand släcka själv.
- Brand i elapparater: Ta först ur kontakten. Släck sedan med vatten.
- Brand i kläder: Kväv branden med en filt eller liknande. Arbeta från huvudet och nedåt.
- Ring räddningstjänsten/brandkåren så snart du tror dig inte kunna släcka själv.

BRA ATT VETA  
Informationsfolder för medlemmar i  
bostadsrättsföreningen GREDELBY HAGAR, Knivsta

**BILAGA 3 - Handbok för inkoppling av tv, bredband och telefoni med trådlöst nätverk**



**Välkommen!**

Följ anvisningarna i handboken för den eller de tjänster du beställt, så är du snart igång med hela hemmets kommunikation.



Har du frågor om installationen?  
Ring Support 020-240 250  
Saknas något, eller vill du göra en beställning?  
Ring Kundtjänst 020-755 766

**A Innan du börjar med inkopplingen**

**1 Leta reda på det inkommande nätverksuttaget**

Fiberinstallationen kan se olika ut i olika bostäder. För det mesta hittar du bostadens inkommande nätverksuttag i hallen eller nära ytterdörren. Ibland sitter nätverksuttaget i en medieomvärdare.



Vanligt nätverksuttag Nätverksuttag i medieomvärdare  
Obs! Kontrollera att medieomvärdaren är ansluten till ett uttag.

Om du har ett bostadsnät med flera nätverksuttag, är det inkommande nätverksuttaget placerat i ett bredbandskåp. I bredbandskåpet kopplar du in de olika nätverksuttagen så att de får den funktion du vill att de ska ha. Börja med att koppla en nätverkskabel mellan det inkommande nätverksuttaget och det röda uttaget på din gateway. Koppla sedan nätverkskabel från din gateways gula uttag till de uttag där du vill ha bredband respektive tv – samt från din gateways gröna uttag till de uttag där du vill ha telefoni.

Följ i övrigt instruktionerna i steg B på andra sidan bladet.

**2 Kontrollera utrustningspaketet för den eller de tjänster du beställt**

Bilderna visar utrustning för både tv, bredband och telefoni (kablarnas färg kan variera). Men du får endast utrustning för den eller de tjänster du beställt. Paketet kan också innehålla fler komponenter, men det är bara de delar som visas på bilderna som du behöver för din installation.

**3 Om du beställt tv: Ta fram din värdehandling för Telia Digital-tv**

Din värdehandling – som skickas till dig separat – innehåller 10-siffriga koderna som du behöver för din installation. Koderna finns även på [telia.se/minsidor](http://telia.se/minsidor)

Utrustningspaket för bredband med eller utan telefoni:  
Gateway – bredbandsmodem med trådlös router



- 1 Nätverkskabel  
För att ansluta till nätverksuttaget
- 2 Nätverkskabel  
För att ansluta en dator
- 3 Strömadapter  
För att ansluta till nätverksuttaget
- 4 Delningsdosa med 3-delad telekabel

Utrustningspaket för tv:  
Digitalbox med fjärrkontroll (utseendet på digitalboxen kan variera)



- 5 Nätverkskabel  
För att ansluta till din gateway
- 6 HDMI-kabel  
För att ansluta till din tv
- 7 Strömadapter  
med strömkabel



**Vill du ha hjälp med din installation?**

Beställ tjänsten Installationshjälp (med en fast avgift) så skickar vi hem en tekniker till dig, som ser till att allt blir inkopplat och fungerar. Läs mer och beställ på [telia.se/res/tjantehjalp](http://telia.se/res/tjantehjalp) eller ring kundtjänst, 020-755 766.

Nu kan du vända på bladet och gå vidare till själva installationen ➔

**? Om det inte fungerar**

**Prova alltid detta först**

- 1 Kontrollera en extra gång att alla kablar sitter som de ska.
- 2 Prova att starta om utrustningen genom att dra ur strömkablarna för att därefter sätta in dem igen.
- 3 Gå därefter igenom checklistorna här nedanför.

**Checklista för bredband**

**Om du inte får kontakt med internet**

- 1 Kontrollera först din nättanslutning genom att koppla din dator direkt till nätverksuttaget med hjälp av en nätverkskabel. Om du inte får kontakt med internet är det förmodligen något fel på din anslutning; ring Support 020-240 250. Annars går du vidare i checklistan.
- 2 Om du har en fiberinstallation med medieomvärdare: kontrollera att den är ansluten till ett uttag
- 3 Kontrollera lamporna på din gateway: Power, Wireless, Broadband och Internet ska lysa grönt – med fast eller trådlös slen (om din dator är ansluten med nätverkskabel till ett gult uttag på din gateway, så ska även Ethernet lysa grönt). Om lamporna inte lysar som de ska; ring Support 020-240 250. Annars går du vidare i checklistan.
- 4 För pc: Felsöka din dator med hjälp av Supportassistenten, som du installerar från din start-cd.
- 5 Koppla bort all telefontrustning (trådg utrustning kan söka din gateway).

**Checklista för tv**

**Om uppstarten stannar på gul eller röd prick**

- 1 Kontrollera att din internetanslutning fungerar.
- 2 Om kanaler saknas eller visas fel  
Tryck på fjärrkontrollens gröna knapp och kontrollera att kanallistan ALLA är vald. Om inte, tryck på den gröna knappen till dess att ALLA är vald. Tryck så TV ERT för du är klar.

**Om du upplever störningar på ljudet**

- 1 Vaj MENU / INSTALLERINGAR / LAUD för att se efter om digitalt eller analogt ljud är inställt.  
Kontrollera sedan att kablarna sitter i rätt audiolutgång:  
Motorola 1003 digitalbox:  
Analogt ljud = Scart- eller HDMI-anslutning  
Digitalt ljud = Orange audiolutgång  
Motorola 1963 inspelningsbar digitalbox:  
Analogt ljud = Scart- eller HDMI-anslutning (eller röd och vit audiolutgång)  
Digitalt ljud = Orange audiolutgång eller optisk utgång (TOSLINK)

**Checklista för telefoni**

**Om samtal inte kopplas upp, trots att du får kopplings-ton**

- 1 Kontrollera att lampan för VOICE lysar grönt. Om lampan inte lysar: ring Support 020-240 250.

**Om du inte får kopplings-ton i telefoner som är anslutna till bostadens jackbänka**

- 1 Koppla bort delningsdosan från din gateway. Prova sedan att koppla en telefon direkt till det gröna uttaget på din gateway. Om du nu får kopplings-ton fungerar tjänsten som den ska. Då kan problemet bero på att delningsdosan inte sitter i det första jackpaketet. Prova att bytta den till ett annat jackpaket. Om detta inte hjälper behöver du jacksbänka felsökas av en tekniker (en avgift tillkommer).

**Om du upplever dålig samtalskvalitet**

- 1 En strådlös telefon, basstation, landline eller trådlös router kan stå för nära din gateway. Flytta på stömskålen.

**Om nätverket kan vara högt belastat. Prova att stänga eventuella flödesförändringar, exempelvis programuppdatering till datorn.**

**Om du har andra problem**

På [telia.se/support](http://telia.se/support) finns fler tips om hur du själv kan lösa problem med din bredbandstelefoni.

**Om inget hjälper**

Om inget av ovanstående tips hjälpt dig kan du också prova att göra en fabriksåterställning av din gateway.

Så här gör du en fabriksåterställning (om du har gjort egna inställningar kan dessa gå förlorade): Håll nere resetknappen på din gateway tills lamporna släckas och du hör ett svagt klickande ljud. Därefter startar den på nytt, vilket kan ta några minuter.

# BRA ATT VETA

## Informationsfolder för medlemmar i bostadsrättsföreningen GREDELBY HAGAR, Knivsta

**B** Följ anvisningarna för den eller de tjänster du beställt, och koppla in din utrustning som kopplings-schemat visar  
 Det kan ta upp till två timmar innan alla tjänster blir aktiverade i din gateway, men oftast går det betydligt snabbare. Du kan göra hela installationen och behöver inte vänta tills respektive tjänst kommit igång.



Långt mellan tv och gateway? Anslut din digitalbox trådlöst. Med Ruckus MediaFlex kan du placera din tv var du vill. Köp den på [telia.se/tv](http://telia.se/tv) eller i någon av våra butiker.

### Koppla in din gateway

- 1 Koppla nätverkskabeln med röd kontakt från bostadens inkommande nätverksuttag till det röda uttaget på din gateway.
- 2 Koppla din gateway till ett eluttag och starta sedan med strömbrytaren – det kan ta upp till tre minuter innan power-lampans lysen grönt.

Du kan nu gå vidare och koppla in den utrustning du beställt – du behöver alltså inte vänta tills respektive tjänst blivit aktiverad i din gateway (aktiveringen kan ta upp till två timmar men oftast går det betydligt snabbare).

### Koppla in din telefon

- 3 Koppla en telefonkabel från din telefon till det gröna uttaget märkt 1 på din gateway.

När du får kopplingston är du klar och kan börja ringa.

Om du har en jacklina i bostaden och vill kunna ringa från alla telejack, använder du den medföljande delningsdosan. Sätt delningsdosan i första telejacket och anslut den gröna kontakten till det gröna uttaget på din gateway (den svarta och den grå kontakten ska inte anslutas).



### Koppla in din dator och kom igång med ditt bredband

- 4 Koppla nätverkskabeln med gul kontakt från din dator till det gula uttaget märkt 1 på din gateway.
- 5 Gör så här för att komma igång med ditt bredband (om du redan har bredband från Telia kan du gå direkt till steg 6):

- a) För pc: Kom igång via start-od
  - 1 Ta fram din värdehandling för Telia Bredband. Din värdehandling som skickas till dig separat, innehåller kund- och penumerationsnummer som du behöver för att installera Supportassistent och Telia Säker surf i följande steg. Lappfästena finns även på [telia.se/rensador](http://telia.se/rensador).
  - 2 Sätt in start-od:n i datorn och följ anvisningarna du får på skärmen.
  - 3 Börja med att installera Supportassistenten som hjälper dig att göra rätt inställningar i din dator. Tack vare Supportassistenten kan videostödet ge dig bättre support via din gateway, om du skulle få problem i framtiden. Supportassistenten finns även att ladda ner från [telia.se/support](http://telia.se/support).
  - 4 Om du vill kan du nu välja att installera vårt kostnadsfria säkerhetsprogram Telia Säker surf med antivirus och brandvägg. Om du vill installera Telia Säker surf måste du först installera eventuella befintliga säkerhetsprogram från din dator. Telia Säker surf finns även att ladda ner från [telia.se/saker](http://telia.se/saker).

- b) För Mac-OS: Kom igång automatiskt (utan start-od)
 

Om in installationen inte sker automatiskt kan du göra den manuellt:

  - 1 Klicka på **Apple**, välj **Systeminställningar**.
  - 2 Klicka på **Nätverk**.
  - 3 I rullisten vid **Konfigurera IPv4** ska **Med DHCP** väljas. IP-adress, Delningsmask och Router är tomma. Klicka på **Utför**.
  - 4 Du är klar när siffror visas för IP-adress, Delningsmask och Router. Om du behöver ett säkerhetsprogram till din dator, kan du ladda ner en Mac-version av Telia Säker surf från [telia.se/saker](http://telia.se/saker).

### Aktivera ditt trådlösa hemnätverk

Se först till att funktionen för trådlös kommunikation är aktiverad i din dator. På [telia.se](http://telia.se)/kundservice finns guider för hur du ansluter din dator trådlöst. Klicka först på Bredband och sedan på Telia Smart. Vill sedan anvisningar för Windows eller Mac under Kom igång.

- 6 På baksidan av din gateway finns en etikett med uppgifter du behöver.



- 1 Din dator upptäcker själv de trådlösa nätverk som finns tillgängliga. Välj ditt nätverksnamn (Network name) från listan, som du hittar där du väljer nätverksanslutning.
- 2 När du blir tillfrågad, skriv in din säkerhetsnyckel (Wireless Key). Säkerhetsnyckeln kan även kallas WPA-nyckel, WPA, PSK-nyckel eller WPA-key. Nyckeln innehåller bara stora bokstäver och siffror.
- 3 Du är klar när din dator talar om för dig att du är ansluten via ett trådlöst nätverk. Nu behöver din dator inte längre vara ansluten med en nätverkskabel.

### Koppla in digitalboxen och kom igång med din tv-tjänst

Eftersom vi använder oss av flera olika livslånga modeller av digitalbox kan den digitalbox som ingår i ditt utrustningspaket se annorlunda ut än den som visas i kopplings-schemat ovan. Använd då de uttag som beskrivs i installationsanvisningarna redan även om de kanske är annorlunda placerade.

- 7 Koppla digitalboxens svarta nätverkskabel från nätverksuttaget på din digitalbox till ett gult uttag på din gateway. Har du ytterligare en digitalbox kopplar du in den på samma sätt i ett ledigt gult uttag.
- 8 Koppla en HDMI-kabel från digitalboxens HDMI-uttag till din tv. Om en tv-skärm HDMI-uttag kan du istället använda en scart-kabel.
- 9 Starta din tv.
- 10 Starta digitalboxen genom att koppla den till ett eluttag. Fem gröna prickar indikerar efter en stund att anslutningen fungerar som den ska.
- 11 Ta fram din värdehandling för Telia Digital-tv. Din värdehandling som skickas till dig separat, innehåller 10-siffriga koder som du behöver för din installation. Koderna finns även på [telia.se/minisidor](http://telia.se/minisidor).
- 2 När välkomstsidan visas på din tv, använd digitalboxens fjärrkontroll (riktad mot digitalboxen) för att ange identifikationskod och Kontrollkod – tryck sedan på OK. Du kan uppleva en viss fördröjning från det att du trycker siffran till det att den syns på din tv. Om du trycker fel backar du med navigeringsknapparna på fjärrkontrollen.
- 3 När inloggningen är klar har du tillgång till alla kanaler du beställt. Det här är enda gången du behöver logga in för att titta på tv.



## BILAGA 4 – Inbrottsskydd

Sid 1 (2)

# Inbrottsskydd

### Lås

Lås som är godkända av Stöldskyddsföreningen ökar skyddet mot inbrott. Tjuven väljer hellre ett hus med enklare lås.

### Entrédörrar

Tvåfunktionslås ger både hemmabekvämlig och bortasäker låsning.

Hemmabekvämlig låsning innebär att dörren kan låsas eller öppnas inifrån med hjälp av vred. Bortasäker låsning innebär att vredet spärras så att låset bara kan öppnas med nyckel.

### Extralås

Många entrédörrar har cylinderlås med enbart hemmabekvämlig låsning. De kan kompletteras med ett extralås för att få bortasäker låsning.

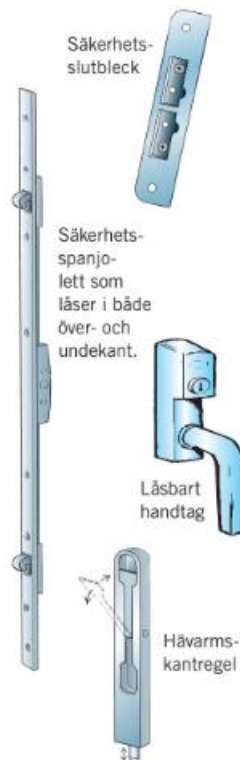
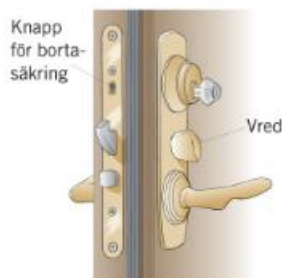
### Terrassdörrar

Flertalet villainbrott sker genom terrassdörrar. Det beror ofta på att spanjolettlåset ger ett dåligt inbrottskydd. Bristfälliga handtagsslås med sprint eller spärr samt olämpliga låskolvar och slutbleck gör det enkelt att bryta sig in. Genom att byta den gamla spanjoletten till en säkerhetsspanjolett med låsbart handtag och säkerhetsslutbleck ökar inbrottskyddet avsevärt.

En annan åtgärd är att behålla den gamla spanjoletten och komplettera med ett låsbart handtag eller ett utanpåliggande terrassdörrlås. Då kan dörren inte öppnas genom att krossa rutan och sticka in handen.

Terrassdörrar kan också förstärkas genom att montera en plåt i dörrens underdel.

Anlita alltid en auktoriserad låssmed vid inköp och montering av lås.



## BILAGA 4 – Inbrottsskydd

Sid 2 (2)

### Säkerhetsdörr och gallergrind

Många äldre ytterdörrar består av tunna träskivor som är limmade på en träram med lite fyllning mellan. Det tar bara ett ögonblick att bryta upp, skära sig igenom eller att sparka sönder en sådan dörrkonstruktion. Oavsett hur många eller hur bra lås du har.

En säkerhetsdörr i motståndsklass 3 (MK3), enligt den nya inbrottsstandarden SS-ENV 1627, ger däremot ett bra skydd mot inbrott.

Ett alternativ är att behålla den gamla ytterdörren och montera en gallergrind innanför.

### Fönstergaller och fönsterlås

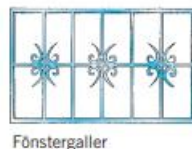
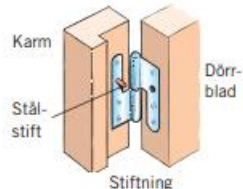
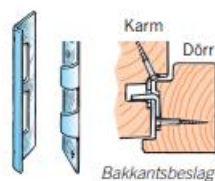
Fönster som ligger insynsskyddade är ofta begärliga för en tjuv. Det är framförallt lågt placerade fönster, till exempel källarfönster, som är lätta att forcera.

Monterar du fönstergaller gör du det betydligt svårare för en inkräktare att ta sig in.



Gallren ska helst sitta på insidan och vara väl fastsatta i vägg och fönsterkarm.

Förstärk fönstrets vanliga lås med extra fönsterlås. De är lätta att montera och ger ökad trygghet.

Ett aldrig så bra lås blir inte komplett förrän du också monterat ett säkerhetslutbleck i dörrkarmen och bakkantssäkring på dörrens gångjärnssida.



**BILAGA 5 – Styrelse & vicevärd**

<b>Ordförande</b> Mats Eriksson		Hus 19	<a href="mailto:matteeriksson@hotmail.com">matteeriksson@hotmail.com</a> Tel 070-891 65 13
<b>Ordinarie ledamot</b> Fredrik Johansson		Hus 151	
<b>Ordinarie ledamot</b> Micael Wall		Hus 2	
<b>Ordinarie ledamot</b> Maria Långström		Hus 100	E-postadress: <a href="mailto:gredelbyhagar@gmail.com">gredelbyhagar@gmail.com</a>  Tel onsdagar kl 19-21 018-34 15 54
<b>Ordinarie ledamot</b> Steven Stevenson		Hus 17	



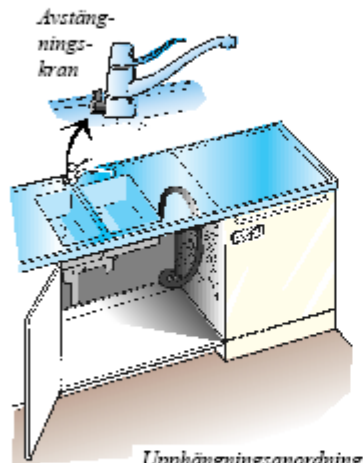
## BILAGA 6a – Vatten; Disk- och tvättmaskin

Vatten

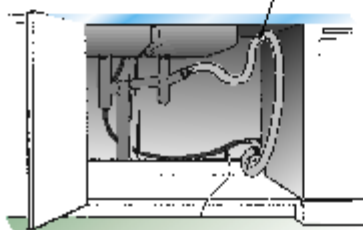


### Disk- och tvättmaskin...

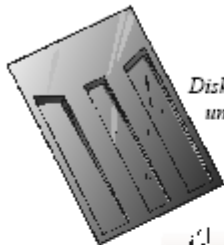
**Underhåll  
& Skötsel**



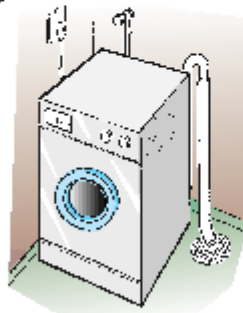
Upphållningsanordning för avloppsslang



Typgodkänd vattenslang är märkt med denna symbol:



Diskmaskinsunderlägg



Installation av disk- och tvättmaskiner samt el- och vattenanslutning ska utföras av en fackman.

Kontrollera regelbundet att alla vatten- och avloppsanslutningar är täta. En enkel kontroll är att känna efter med handen. Stäng av vattnet när maskinerna inte används så slits slangarna mindre och risken för vattenskador minskar.

Vattenslangar har en begränsad livslängd. Efter 5 till 7 år bör de bytas.

#### Regler för disk- och tvättmaskin

##### 1. Lättåtkomlig avstängningsventil

Diskmaskinens vattenanslutning ska kopplas till en diskbänksblandare med inbyggd avstängningskran. Om diskbänksblandaren saknar avstängning för diskmaskin bör den bytas.

Tvättmaskinens vattenanslutning ska kopplas till tappvattenledningen via en lättmanövrerad avstängningsventil.

##### 2. Typgodkänd vattenslang

En ny maskin ansluts med den slang som levereras med maskinen. Om slang saknas eller om slangens kvalitet är bristfällig ska den bytas till en ny typgodkänd vattenslang.

##### 3. Diskmaskinens avloppsslang ska fästas i skåpets överkant

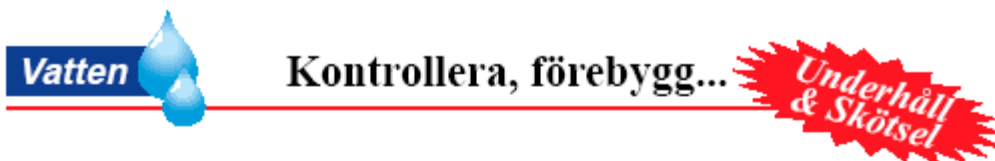
Detta minskar risken för att avloppsvatten sugas in i diskmaskinen.

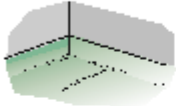
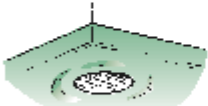
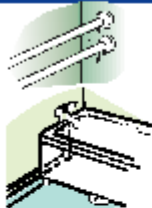
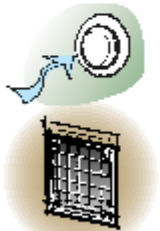
##### 4. Vattentätt underlag

Diskmaskin ska stå på vattentätt underlag. Helst en vattentät golvmatta som är uppvikt mot väggen. Saknas detta ska maskinen stå på ett diskmaskinsunderlägg. Läckagevatten rinner då ut till maskinens framkant och kan snabbt upptäckas. En läckande diskmaskin utan vattentätt underlag kan förstöra ett helt köksgolv innan det syns som vattenskada.

Tvättmaskin bör helst placeras i badrum. Placeras tvättmaskinen i t ex köket måste ett vattentätt underlag anordnas på samma sätt som för diskmaskin.

## BILAGA 6b – Vatten; Kontrollera, förebygg

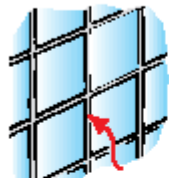
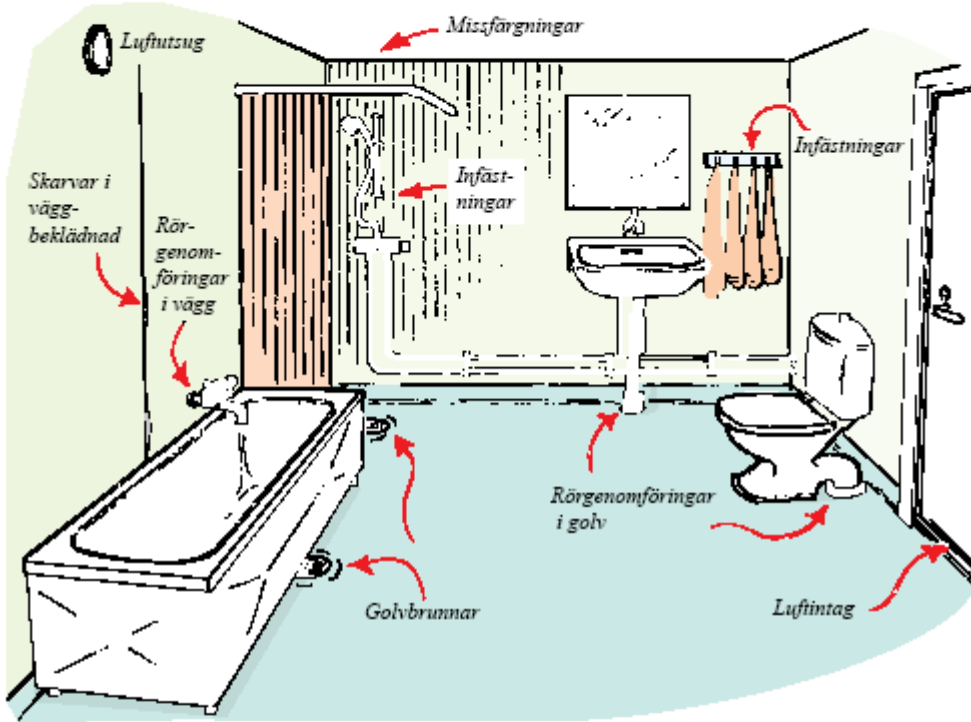


<b>Golv mattor av plast</b>		<b>JA</b>	<b>NEJ</b>
	1 Är alla skarvar hela och utan glipor?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2 Sitter mattan ordentligt fast mot underlaget, utan att det låter ihåligt, s k "bomljud"?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Golvbrunn</b>		<b>JA</b>	<b>NEJ</b>
	1 Sitter klämringen fast så att mattan tätar mot golvbrunnen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2 Sitter golvbrunnen fast i golvet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Väggbeklädnad av plast</b>		<b>JA</b>	<b>NEJ</b>
	1 Är alla skarvar hela och utan glipor?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2 Är mattan hel och utan skarvar i hörn?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	3 Sitter väggmattan fast utan släpp från golv mattans uppvik?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Väggar och golv med keramiska plattor</b>		<b>JA</b>	<b>NEJ</b>
	1 Är alla fogar hela och utan missfärgning?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2 Är alla plattor hela och sitter ordentligt fast utan "bomljud" när man knacker på dem?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	3 Vet du om det finns tätskikt under kakel och klinker?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Rör genomföringar och infästningar</b>		<b>JA</b>	<b>NEJ</b>
	1 Är alla rör synliga?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2 Finns tätning vid alla rör genomföringar?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	3 Är det torrt vid alla rör genomföringar?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	4 Är golvbrunnen lätt åtkomlig för rensning?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	5 Finns tätningar vid alla infästningar?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Ventilation</b>		<b>JA</b>	<b>NEJ</b>
	1 Finns det luftintag i badrumsdörrens nederkant?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2 Finns det frånluftsgaller eller frånluftsentil i badrummet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	3 Är galler och ventil rengjorda?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	4 Är badrummet ventilerat med fläkt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

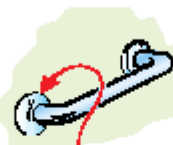
## BILAGA 6c - Vattenskaderisker



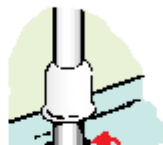
Åtgärda felen genast. Hoppa inte över de "små" felen  
– täta innan det läcker.



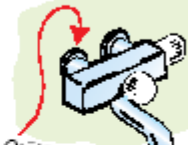
Fogsläpp? Tätskikt?



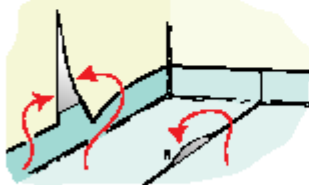
Otätat skruvhål?



Otätat  
rör-  
genom-  
föringar?



Otätat  
rör-  
genom-  
föringar?



Plastmattor som släpper?



Dålig anslutning mot  
golvbrunn?



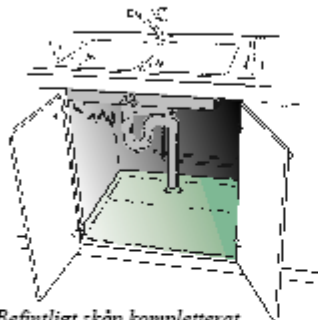
Rostangrepp i golvbrunn  
av gjutjärn?

## BILAGA 6d – Vattensystemet

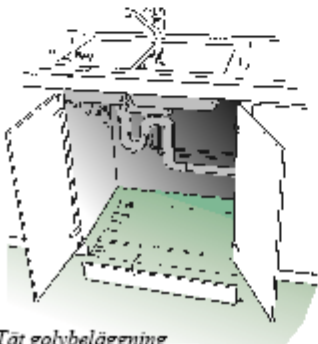


### Vattensystemet...

**Underhåll  
& Skötsel**



Befintligt skåp kompletterat  
med vattentät diskbänksinsats



Tät golvbeläggning  
- löstagbar skåpsocel



Många  
droppar  
små...

### Vattensäkra installationer i kök

Diskbänkskåpet bör vara utformat så att rörinstallationerna enkelt kan inspekteras och så att läckage lätt kan upptäckas. Undvik skåp där installationerna är dolda med en skärm. Den bästa funktionen ger ett skåp helt utan botten.

Under diskbänk och diskmaskin ska golvbeläggningen vara vattentät. Det finns idag enkla system för att komplettera golvet med vattentät beläggning.

### Tryckstötar i vattenledningarna

I vissa vatteninstallationer förekommer tryckstötar. Tryckstötar kan uppstå när en vattenkran stängs mycket snabbt i kombination med hög vattenhastighet i röret. Stöten hörs som en kraftig smäll från vattenrören och såväl rör som upphängningar kan då skadas. Installationen bör åtgärdas så att tryckstötarna försvinner. Genom att byta blandare eller ventiler till modeller med långsam stängning minskar risken för tryckstötar. I vissa ettgreppsblandare kan ventilinsatsen bytas.

Rådfråga en fackman om tryckstötar är ett problem i fastigheten.

### Spara vatten

En rejäl vattenbesparing kan åstadkommas genom att minska vattenläckaget i blandare och toalettstolar. En droppande kran kan förbruka 10 m<sup>3</sup> vatten per år och en otät toalettstol kan förbruka ännu mer.

Vattenläckaget kan minskas genom att täta kranar eller genom att byta ut installationerna. Moderna WC-stolar minskar också vattenförbrukningen vid spolningar.

Räkna med en vattenbesparing på ca 20% om installationerna tätas. Nya WC-stolar kan minska vattenförbrukningen med ytterligare 10 - 15%.

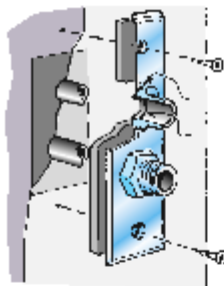
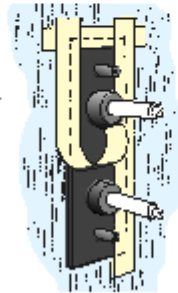
## BILAGA 6e – Våtrummet

### Vatten

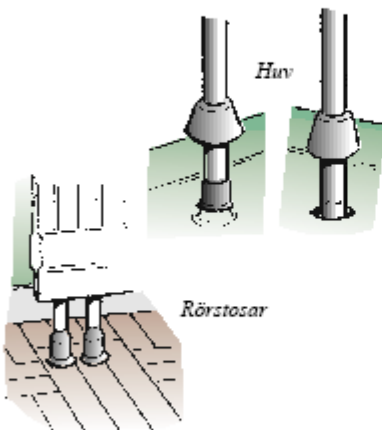
Lägg rikligt med tätningsmassa runt rören mot plastmatta



Tätbricka för rörgenomföringar i kakelväggar



Väggblicka



## Våtrummet...

Underhåll & Skötsel

### Täta rörgenomföringar och skruvhål i väggar

Kontrollera tätningen av rörgenomföringar och skruvhål i vårumsväggar. Var särskilt noga bakom badkar och i duschutrymmen.

Alla skruvhål måste tätas. Lossa skruven och fyll skruvhål och eventuell plugg med våtrumssilikon.

Rörgenomföringar av äldre typ, utan tätning, kompletteras med tätningsmassa kring rören. Eventuella täckbrickor lossas så att rören friläggs. Till dolda tätningar, t ex bakom täckbrickor, kan våtrumssilikon användas. Till rörgenomföringar utan täckbrickor, där tätningen blir synlig, används tätningsmedel av akrylat i lösningsmedel särskilt avsett för våtrum.

### Nya rörgenomföringar i väggar

Rörgenomföringar tätas bäst med en väggblicka med packning som skruvas fast mot väggen. Mot vårumsväggar beklädda med våtrumsmatta eller vattentät målad yta tätar väggblickans packning. Rörgenomföringar i kakelväggar däremot, måste kompletteras med en tätning mot väggens tätskikt, bakom kaklet. Det kan t ex göras med en speciell tätbricka som tejpas mot väggens tätskikt innan kaklet monteras.

### Täta rörgenomföringar i golv

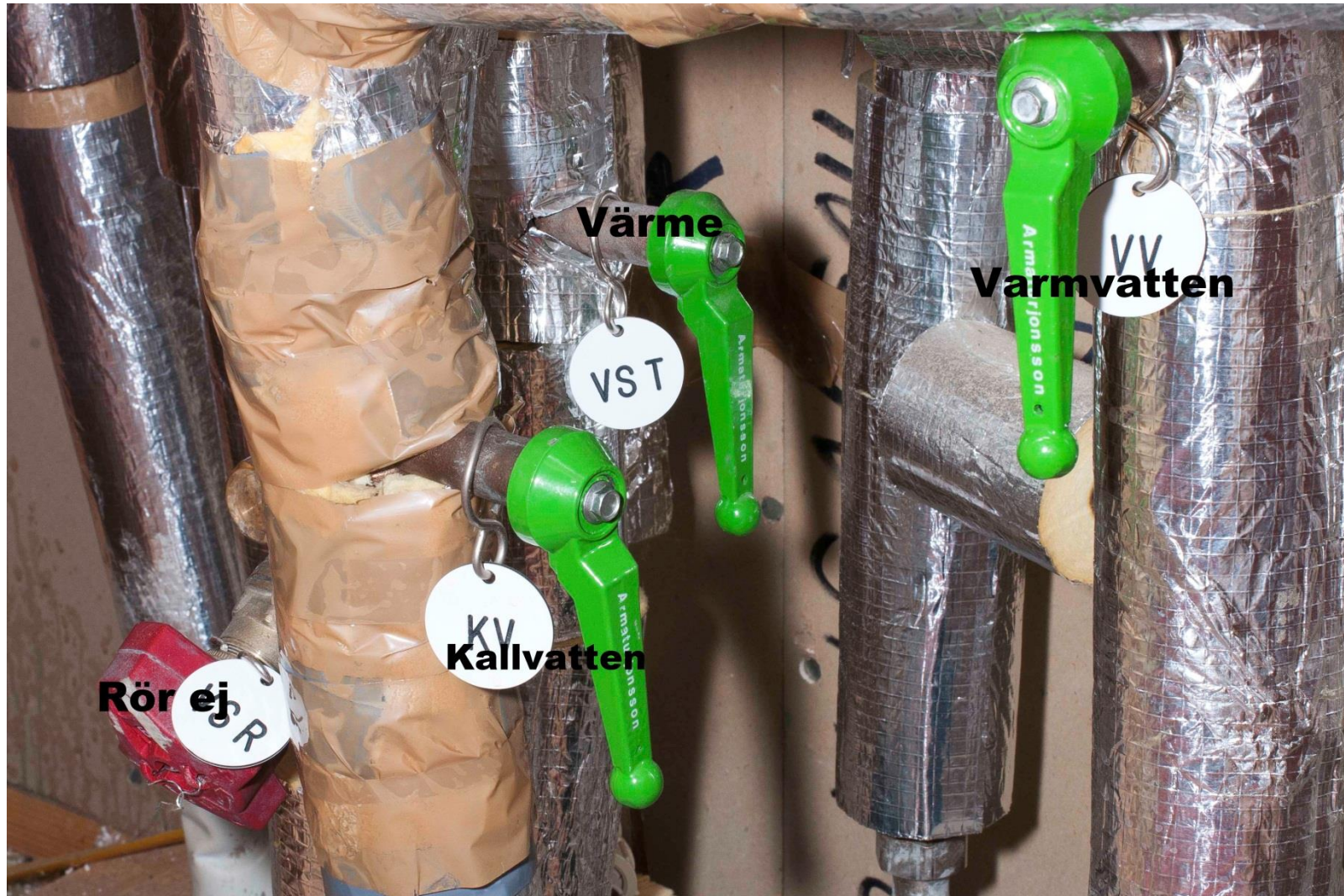
Kontrollera att rörgenomföringar i golv är tätade. Var särskilt noga med genomföringar som kan bli utsatta för duschvatten. I golv med plastmatta kan rörgenomföringar tätas med förtillverkade rörstosar som finns för de flesta dimensioner av vatten-, värme- och avloppsrör.

### Radiatorrör genom golv i övriga rum

Äldre ventiler och termostater till radiatorer är ofta otäta och bör bytas ut för att minska risken för läckage. Byte till moderna radiatortermostater ger också en viss energibesparing. Läckage från radiatorventiler kan vara svårt att upptäcka eftersom vattnet följer röret ner i golvet. Täck rörgenomföringen för radiatorrören med förtillverkade stosar som leder ut eventuellt läckagevatten på golvet så att det lättare kan upptäckas.



**BILAGA 7 – Bild över avstängningskranar och ventiler i varje hushålls förråd**



**Stäng av varm- och kallvattnet vi byte av t ex diskmaskin**

## **BILAGA 8 – Värmen och inställning av värme**

### **Värmen i våra hus**

På kvarterslokalens ena gavelvägg sitter en s.k. utegivare som "startar" vår värmeanläggning när utetemperatur ligger på +10° och där under. Sekundärkretsens cirkulationspumpar startar och ca +35-gradigt vatten börjar strömma ut i ledningarna till husen. Ju kallare det blir ute, desto varmare blir vattnet som cirkulerar ut till husen.

När det är soligt och varmt på dagen och utomhustemperaturen överstiger +10° stannar anläggningen. När det blir under +10° på nätterna startar anläggningen igen. Därför kan det vara svårt att åstadkomma jämn inomhus-temperatur under ett par veckor på hösten och våren. Om du har en inomhus-temperatur på 20° så har du faktiskt den temperatur som föreningen har bestämt sig för att vi ska ha i våra hus (tänk på att högre inomhustemperatur ökar energikostnaderna för föreningen).

### **Inställning av termostatventil för grundvärmen**

Värmeaggregatet styrs av en termostat, vars givare känner av vattnets framledningstemperatur. Då denna är lägre än 27° är fläkten ej i drift.

Till varje värmeaggregat finns separat termostat som reglerar värmen i den temperaturzon som aggregatet betjänar.

Termostatratten i hallen ställs in på önskad rumstemperatur (t.ex. 3 enheter) för 20° (detta är individuellt för varje hus). Vid ändrad inställning bör detta göras med endast 0,5 enheter vid varje tillfälle. Pga. husplattans värmetröghet bör temperaturändringar ske med minst 2 dagars mellanrum.

Fördelningen av värmeförseln skall vara sådan att den mesta värmen tillförs från golvet.

Om radiatorerna ofta är varma skall man höja golvvärmens termostat. Radiatorernas främsta uppgift är att bibehålla inställd inomhustemperatur vid snabba temperatursänkningar utomhus och stötta golvvärmen p.g.a. av trögheten i betongplattan.

Tillfälliga temperatursänkningar eller avstängning av värmen till husplattan, t.ex. vid en veckas bortovaro, skall undvikas. Endast vid service får elektriciteten stängas av.

**BILAGA 9 Köksfläkt**  
Sid 1 (5)



På vita lappen står det hur man gör.





## BRUKSANVISNING Spiskåpa 251-16

### SÅ HÄR ANVÄNDS SPISKÅPAN

Funktion fig. 1

- A - Vred för fläktmotor/spjäll
- B - Tryckknapp för belysning.
- 1, 2, 3 - Fläktens tre hastigheter
- 4 - Grundläge allmän- och våtrumsventilation.
- 5 - Ökad allmän- och våtrumsventilation.
- 6 - Indikeringslampa som visar att ökad allmän- och våtrumsventilation är inkopplad.

Att flambära under spiskåpan är inte tillåtet.  
Tillräckligt med luft måste tillföras rummet när spiskåpan används samtidigt med produkter som använder annan energi, än elenergi t.ex. gasspis, gas/braskaminer, ved/olja etc.

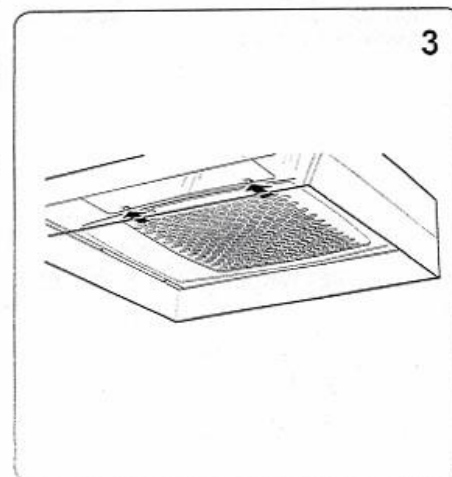
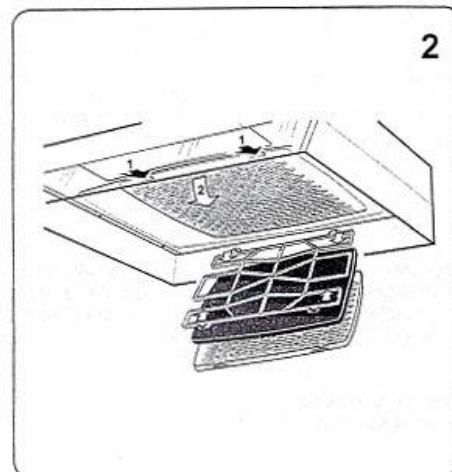
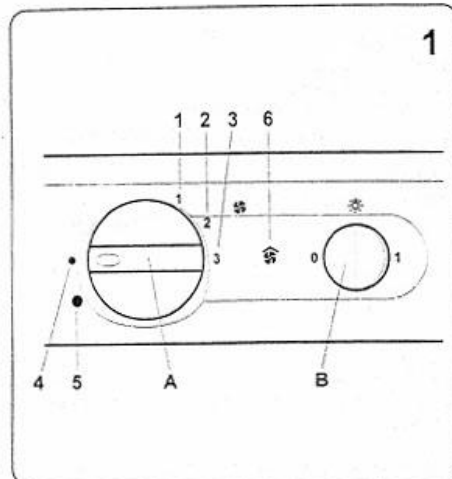
### SKÖTSEL / Rengöring

Spiskåpan torkas av med våt trasa och diskmedel. Filtret bör rengöras ca 2 gånger i månaden vid normal användning. Lossa filterkassetten genom att trycka in snäppena i framkant, tag isär filtret och avlägsna filterduken genom att lossa filterhållaren, fig 2. Blötlägg filterduken och filterkorgen i varmt vatten blandat med diskmedel. Filterkassetten (med filter) kan även diskas i maskin. Någon gång per år bör spiskåpan rengöras invändigt. Torka invändigt med våt trasa och diskmedel. Sätt tillbaka filterkassetten och tryck upp så att den låser fast i snäppena.

Risken för brandspridning ökar om spiskåpan inte rengörs så ofta som anges.

### Byte av lysrör

Lampglaset lossas genom att snäppena trycks i pilens riktning, fig.3. Lysröret är nu åtkomligt för byte.  
( Lysrör sockel G 23 )



## BILAGA 9 Köksfläkt

Sid 2 (5)

### OM SPISKÅPAN INTE FUNGERAR

#### Service

Kontrollera först att säkringen är hel. Prova belysning och samtliga hastigheter så att Du vet vad som inte fungerar. Du kan vända dig till Din leverantör eller närmaste Systemair kontor.

Systemair AB, 0222/440 00

Produkten omfattas av gällande EHL-bestämmelser

### TILLBEHÖR

Trumsats för anslutning till imkanal.  
Fläktöverskåp. (Skåphöjd 110 cm.)  
Konsolsats

### TEKNISKA UPPGIFTER

Bredd: 50 och 60 cm  
Övriga mått: se fig. 4.  
Elanslutning: 230 V ~ med skyddsjord.  
Belysning: Lysrör sockel G 23  
11 W bredd 60 cm  
9 W bredd 50 cm  
Max anslutningseffekt: 300 W vid 230 V  
Utgående spänning från transformator: 80, 100, 130 alt. 145 V.  
Vid leverans är 100 V och 130 V inkopplad.

### INSTALLATION

Avledning av utblåsningsluften skall utföras i enlighet med föreskrifter utfärdade av berörd myndighet. (Boverket)  
Utblåsningsluften får inte ledas in i rökkanal som används för avledning av rökgaser från t.ex gas/braskaminer, ved/olja pannor etc.

#### Montering anslutningsstos med spjäll

Utluftdonet levereras inuti spiskåpan. Spjällaxeln A placeras i öglan under spjäll-locket, fig 5. Se till att klackarna B hamnar under plåtkanten. Donet snäpper fast.

#### Montering spiskåpa

Kåpan kan placeras under eller infälld i skåpraden, se framsidan respektive fig 6. Avståndet mellan spis och kåpa måste vara minst 40 cm. Vid gasspis ökas avståndet till 60 cm. Kåpan kan även monteras med hjälp av konsoler som kan köpas som tillbehör, fig 7.

Anvisning för montering av tillbehör medföljer dessa.

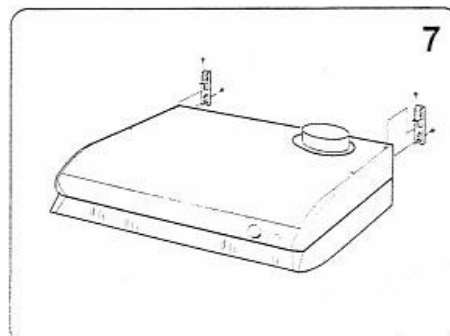
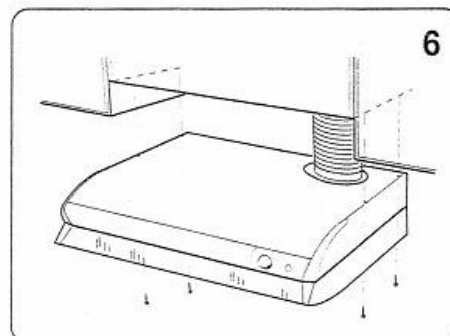
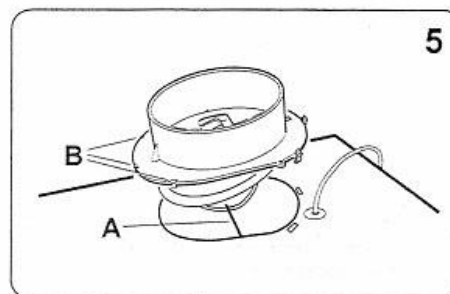
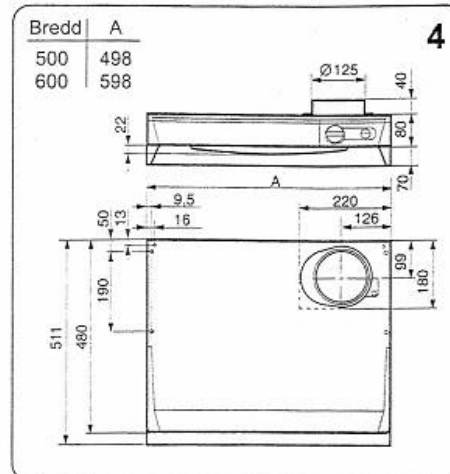
#### Elektrisk installation

Anslutningen skall göras fast och kåpan måste föregås av en allpolig brytare. Utgående spänning kan ändras i transformatorn (Se separat anvisning).

Installationen skall utföras av behörig fackman.

#### Injustering

Se separat anvisning.



## BILAGA 9 Köksfläkt

Sid 3 (5)

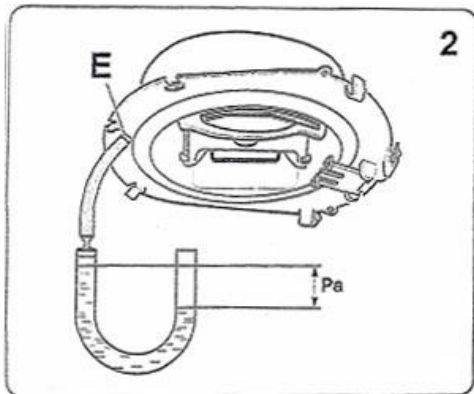
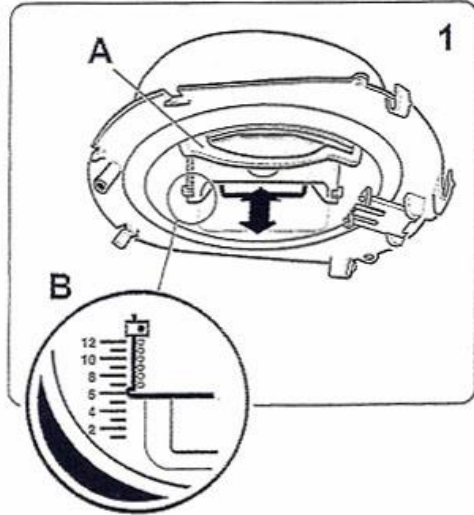
### INJUSTERING AV LUFTFLÖDEN

#### GRUNDFLÖDE

Grundventilationen ställs in genom att skjutsplället A, föres i önskat läge enligt markering B, fig 1.  
(Se diagram)

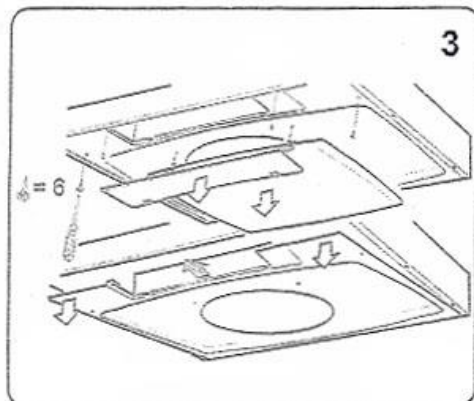
#### TRYCKFALLSMÄTNING

Tryckfallsmätningen utföres genom att slangen monterats på mätuttaget C i stosens framkant, fig 4.



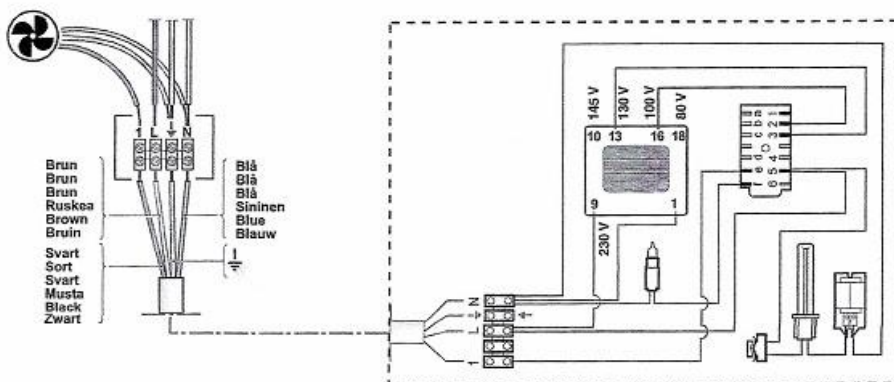
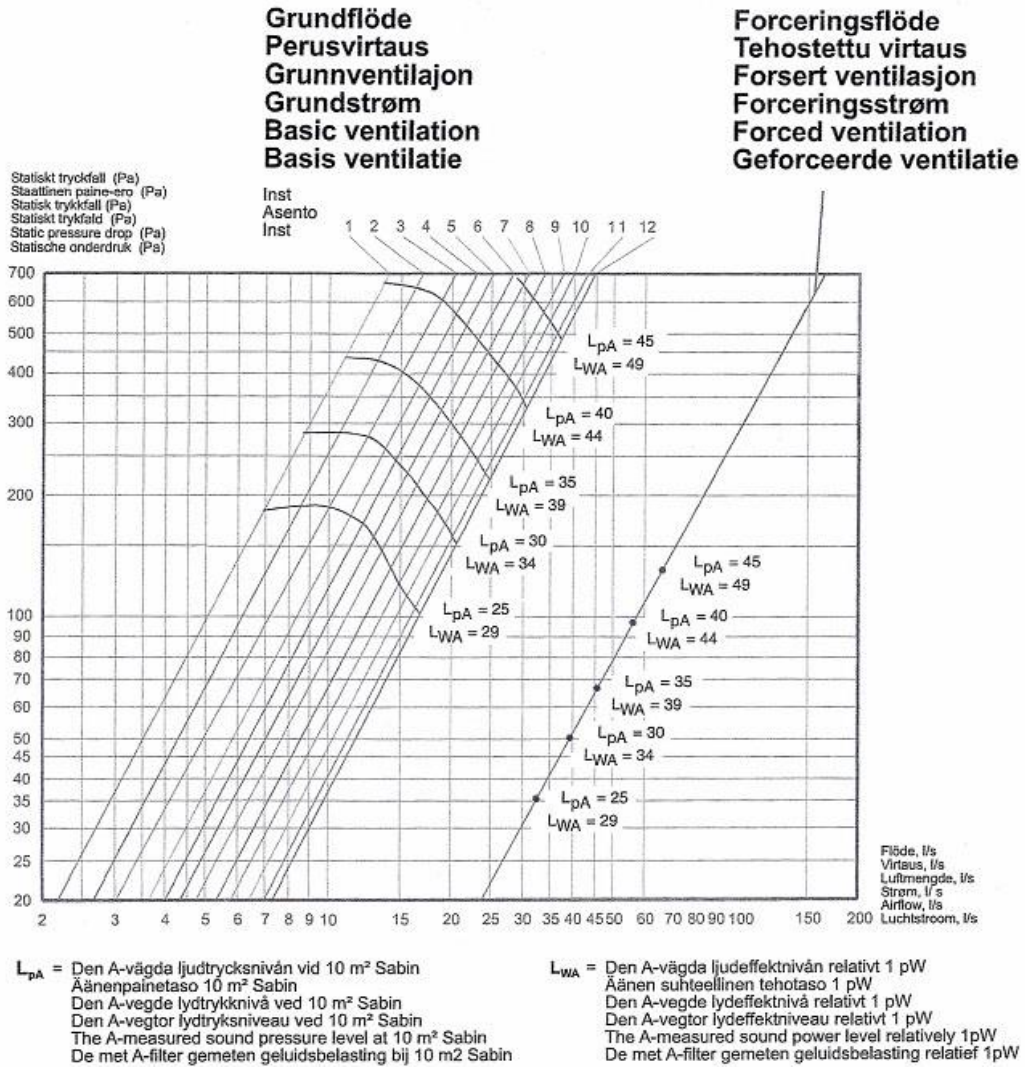
### ÄNDRING AV SPÄNNING I TRANSFORMATORN

Tag bort lampglaset och filterkassetten. Lossa de sex skruvarna, i framkant samt unde filterkassetten på underplåten. Vik ned och drag underplåten framåt. (se fig 3 och kopplingsschemat på baksidan). Installationen skall utföras av behörig fackman.



**BILAGA 9 Köksfläkt**

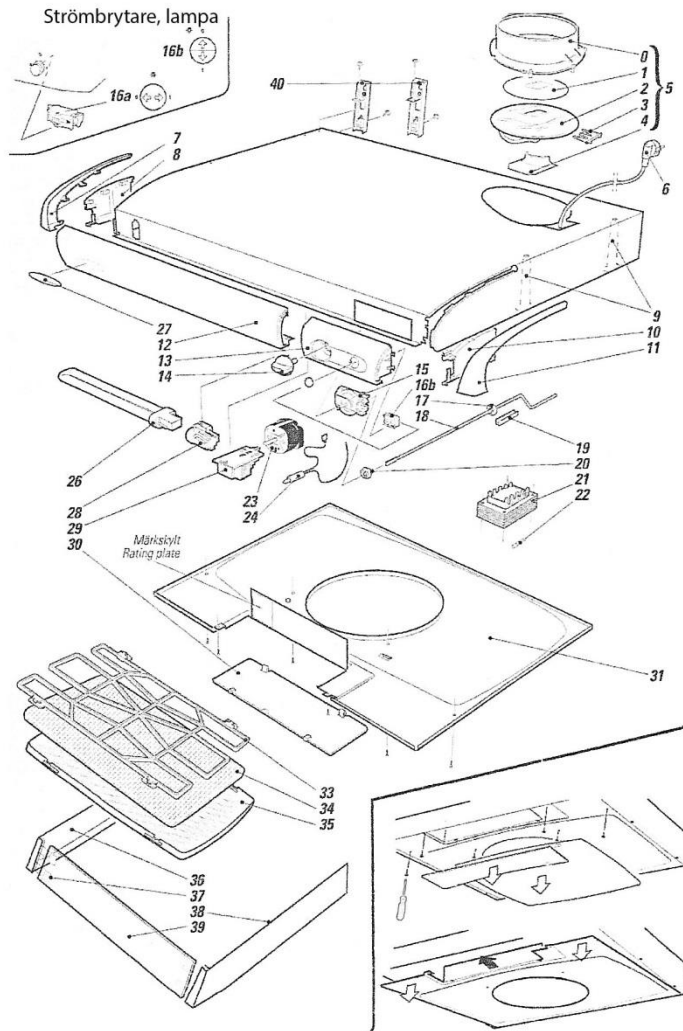
Sid 4 (5)





**BILAGA 9 Köksfläkt**

Sid 5 (5)



**Modell 251-10/-16**

Pos	Art.nr	Benämning
0	110236	Stos
1	110233	Strypbricka
2	110232	Spjälllock
3	110234	Spjällarm
4	110237	Skjutlucka
5a	130641	Utluftdon kpl inkl strypbricka
6a	1016	Anslutningskabel
7	130643	Yttergavel vänster, vit
8	110827	Innergavel vänster
9	110822	Styrhylsa
10	110826	Innergavel höger
11	130642	Yttergavel höger, vit
12a	110840-0	Front rak 50 cm
12b	110841-0	Front rak 60 cm
12c	110842-0	Front rak 70 cm
13	875	Panel (f.o.m 2000-04-17)
14	130536	Vred
16	130648	Strömbrytare belysning
17	1579	Bricka
18	110860	Spjällaxel
19	110899	Distanshylsa
23	5332	Tidur
26a	4867	Lysrör 11W
26b	100119	Lysrör 9W
27	794	Dekal
28	100115	Lysrörshållare
29	100114	Reactor
30a	110835	Lampglas 50 cm
30b	110830	Lampglas 60/70 cm
31a	110813-0	Underplåt 50 cm
31b	110814-0	Underplåt 60 cm
31c	110815-0	Underplåt 70 cm
33	110829	Filterhållare
34	130534	Polyesterfilter
35	110828-0	Filterkorg
36	130578-0	Gavel vä. 340
37	4204	Bladfjäder
38	130577-0	Gavel hö. 340
39a	111002	Frontglas 50 cm
39b	111003	Frontglas 60 cm
39c	111004	Frontglas 70 cm
40	(3150	Konsolsats tillbehör)

**Modell 251-10/-16**

Pos	Art.nr	Benämning
5b	130237	Utluftdon kpl.
6b	1605	Anslutningskabel
13	870	Panel (f.o.m 2000-04-17)
15a	100388	Strömställare Gottak
15b	100640	Strömställare med nollåge (fr 2004-09-20)
16a	130648	Strömbrytare belysning (f.o.m 2000-04-17)
16b	130491	Strömbrytare belysning
20	2231	Kamkurva
21	100192	Transformator
22		Säkring 1.6A (ulgård)
24	100391	Gimlampa

Modell: (122871)  
 25110016  
 25030016  
 26010016  
 26000016