



Monteringsanvisning kök 2015

MED SKÖTSELRÅD

VÄLKOMMEN I DITT NYA VEDUM KÖK!

Vi har gjort vårt allra bästa för att ditt nya kök skall bli precis den fina miljö som du önskat dig, en lång tid framöver. För att du skall bli belåten med resultatet är det viktigt att köket monteras korrekt och noggrant. Den här instruktionen gör det enklare att klara jobbet. Vi har också sammanställt en del sköselföreskrifter som hjälper dig att hålla ditt kök fräscht länge. Du hittar dem i slutet på broschyren.

Innehåll

A Översikt	4	4 Belysning.....	26
Mottagningskontroll	4	4.1 Baldakiner	26
Några tips innan du börjar montera.....	5	4.2 Belysningsbottnar	27
B Måttangivelser	6	5 Barkökslösningar, köksöar	28
Totalhöjder på köksinredning	6	5.1 Bardisk	28
Mått på bänkskivor med hörnlösningar	7	5.2 Barkök, köksö.....	29
Placering av el-uttag och vatten/avlopp.....	8	6 Detaljmontering	30
Högskåp för inbyggnad av diskmaskin	9	6.1 Inramningssystem.....	30
Inbyggnad av kyl och frys "side by side"	9	6.2 Upphöjd tvättmaskin/torktumlare	33
1 Montering av bänkskåp och högskåp	10	6.3 Benstativ i aluminium, stödben i stål	34
1.1 Stödregel för bänkskåp.....	10	6.4 Vägghyllor	35
1.2 Montering sockellåda.....	11	6.5 Handtag och knoppar.....	36
1.3 Justerbara stödben med socklar	11	6.6 Luckdämpare	37
1.4 Helintegrerad diskmaskin	12	6.7 Magnetlås skärmskåp Jenny.....	37
1.5 Sammansättning bänkskåp	12	6.8 Dämpare standardlåda	38
1.6 Sammansättning avslutningshyllor	13	6.9 Push-funktion för luckor.....	40
1.7 Dekorsidor/rygggar	13	6.10 Justering av fullutdragslådor	41
1.8 Passbitar	15	6.11 Justering luckor och standardlådor	42
1.9 Passbitar vid hörnlösningar	15	6.12 Justering överhängda luckor.....	43
1.10 Passlist, passbitar vid väggskåp på golv ...	16	6.13 Barnspärr i fullutdragslådor.....	47
1.11 Montering av socklar	16	6.14 Barnspärr i standardlådor	48
2 Bänkskivor	17	6.15 Barnspärr i bänkskåp	49
2.1 Förberedelser.....	17	6.16 Barnspärr överfalsade fronter	50
2.2 Montering massiva trälamellskivor.....	18	6.17 Falsa lådfronter för int. diskmaskin	51
2.3 Montering laminatskivor.....	20	6.18 Kakellist, skärbräda	52
2.4 Montering stenskivor	21	6.19 Tätning av bottenskydd.....	52
3 Montering av väggskåp	22	7 Skötselanvisningar.....	51
3.1 Stödregel för väggskåp	22	7.1 Köksinredning	51
3.2 Takanslutning	23	7.2 Bänkskivor	52
3.3 Ventilationsgaller	23		
3.4 Fläkthylla	24		
3.5 Jalousiskåp.....	24		
3.6 Krön- och ljusrampslist	25		

A Översikt

MOTTAGNINGSKONTROLL

Kontrollera att antalet kolli stämmer överens med följesedeln och att emballaget och godset är oskadat. Gå igenom och syna allt material. Notera eventuella transportskador på fraktsedeln och anmäl till transportören och oss.

Observera att anmälan om skador eller saknat gods skall göras inom 7 dagar.

Om skåp, luckor och detaljer behöver lagras innan montering bör förvaringen ske i ett rum vid temperaturen +18-22° och den relativa luftfuktigheten mellan 40 och 60%. Det är viktigt att alla skåp med träluckor avemballeras då träet kan bli ojämnt mognat. Speciellt om de får stå en längre tid. Skydda gärna mot ljus. Material som befinner sig felaktigt får ej monteras. Allt gods är transportförsäkrat.

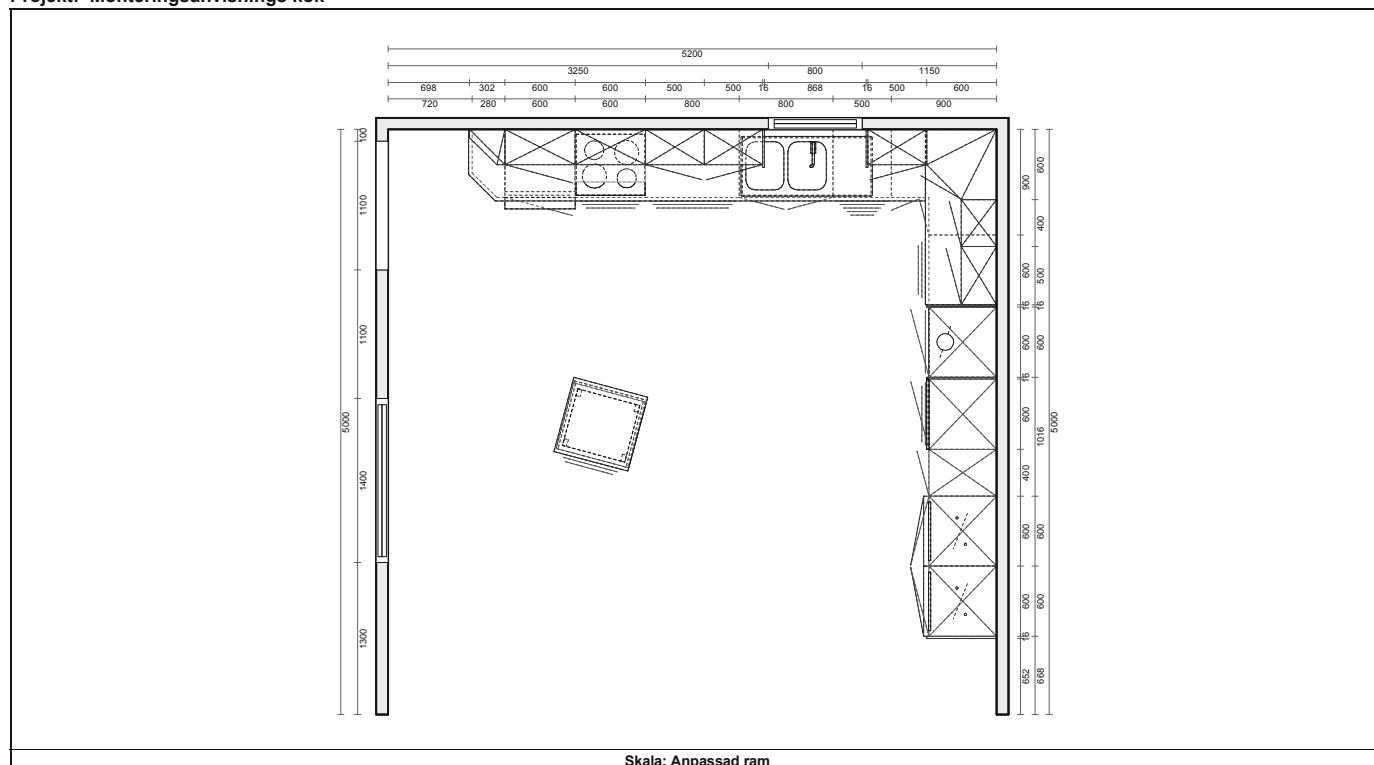
Om du funderar över något när det gäller ditt nya kök så är du naturligtvis alltid välkommen att höra av dig.

ATT TÄNKA PÅ

Läs först igenom hela anvisningen innan monteringen påbörjas. Vid reklamationer på kök där monteringsanvisningen ej följts eller att kunskaper om montering brister, gäller ej reklamationsrätten.

Planritning: 6556/1/1 Kök - Alternativ - 1
Projekt: Monteringsanvisnings kök

Utskriven: 19.12.2012



Vedum Kök & Bad AB

Lövaråsgatan 6,
53460 VEDUM
Telefon: Mobil: Fax:
Org.nr: 556209-0521
E-post:
Hemsida:

Vedum Kök

Kökslucka
Karin

Kund

Monteringsanvisnings kök

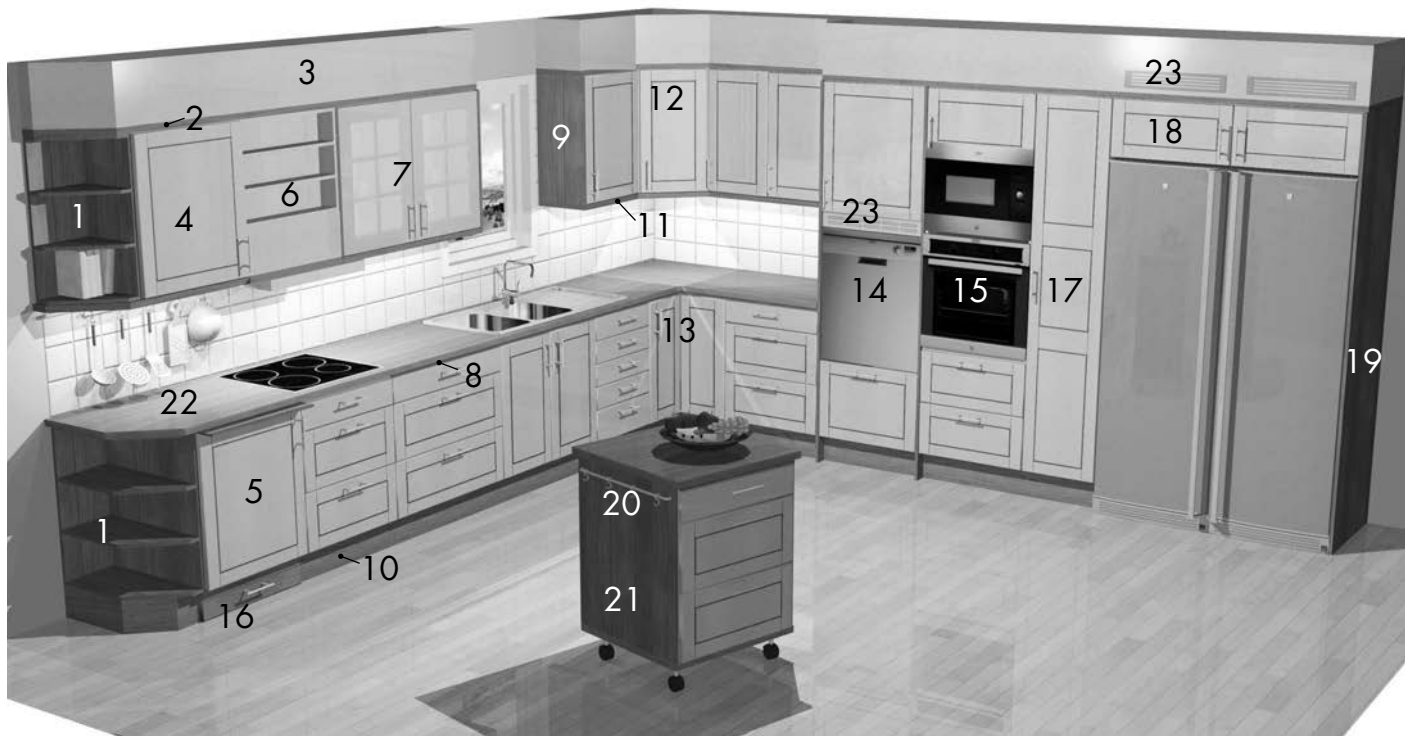
Tel. Fax
Tlf.priv. Mobil

A Översikt

NÅGRA TIPS INNAN DU BÖRJAR MONTERA

- Märk ut var spis, diskmaskin etc. skall placeras.
- Mät ut golvet högsta och lägsta punkt. Se hur stora variationer det är över golvet där skåp skall stå.
- Ställ skåpen på golvet i den ordning de skall monteras. Då ser du hur passbitarna skall placeras vid hörn, fönsterbänk etc.
- Kontrollera om kunden valt inramningssystem före montering av skåp påbörjas.
- Tänk på att knoppar och handtag sticker ut och kan ta emot när luckan öppnas mycket.
- Använd tejp på framsidan när du sågar passbitar m.m. så slipper du riskera urslag.
- Gera hörnen på socklar, takanslutningar, ljusrampslister och krönlistor.
- Om sockellåda ingår i köket, gör uppehåll i regeln på väggen 25 - 50 mm bredare än skåpet. Sockellådorna är inte justerbara i höjd- eller sidled.
- Innan elektriker och VVS-montörer påbörjar sitt arbete gå igenom sid 8 "Placering av eluttag och vatten/avlopp", lämna gärna denna sida till din elektriker och VVS-montör så underlättas arbetet med uppsättningen av ditt kök.

Du har troligen en aktuell Winner-ritning (se föregående sida och nedan) på ditt nya kök som du fick med offerten, ta hjälp av den när du sätter upp ditt kök för att få en bra överblick över placeringen av skåpen. Nedan visas benämningar som förekommer i monteringsanvisningen.



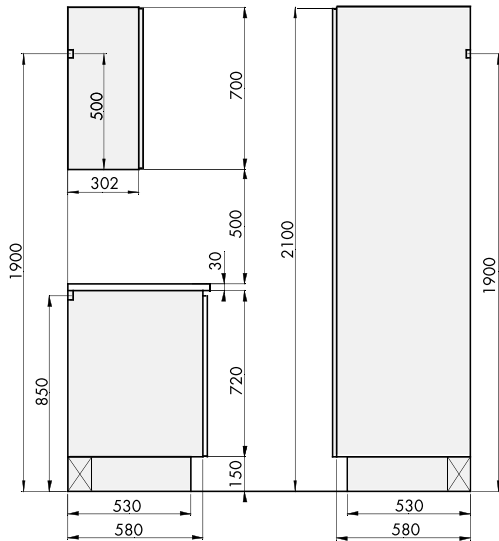
1	Avslutningshylla	9	Dekorsida	17	Högskåp
2	Krönlist	10	Sockel	18	Överskåp över kyl
3	Takanslutning	11	Ljusrampslist	19	Dekorsida
4	Väggskåp	12	Väggskåp hörn	20	Redskapsstång
5	Bänkskåp	13	Bänkskåp hörn	21	Köksö med hjul
6	Fläkthylla	14	Högskåp för inbyggnad diskmaskin	22	Bänkskiva
7	Vitrinskåp	15	Högskåp för inbyggnad ugn/micro	23	Ventilationsgaller
8	Passlist	16	Sockellåda		

B Måttangivelser

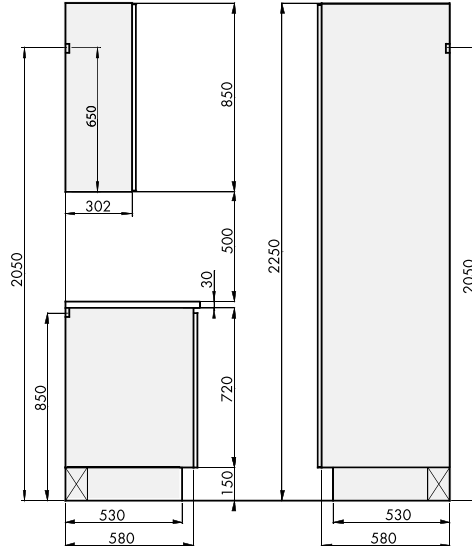
TOTALHÖJDER PÅ KÖKSINREDNING

Nedan visas de olika totalhöjder som förekommer, med rekommenderade kortlingshöjder för olika skåp.

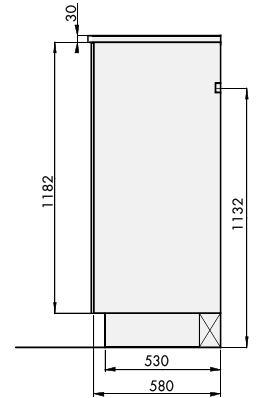
HÖJD 2100 MM



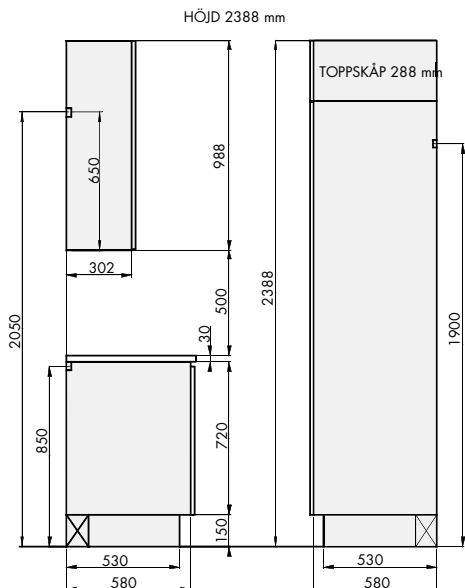
HÖJD 2250 MM



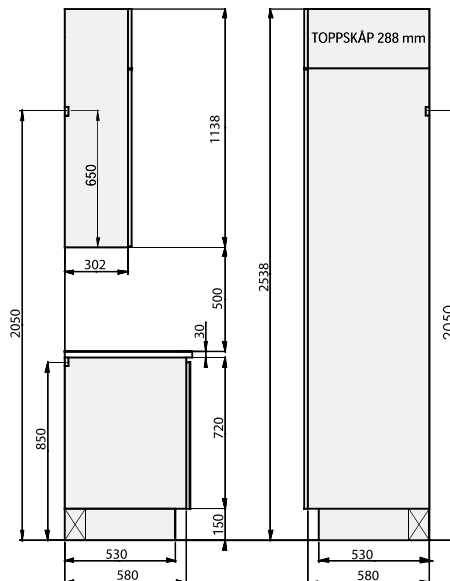
HALVHÖGT SKÅP
HÖJD 1362 MM



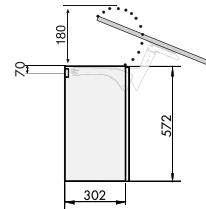
HÖJD 2388 MM



HÖJD 2538 MM



VÄGGSKÅP, 572 MM

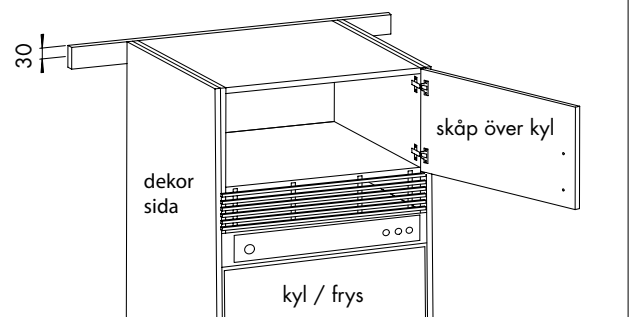


Vid montering av väggskåp i höjd 572 mm med överhängd lucka, 1532xx, 1533xx och 1534xx, måste luckan ha ett fritt utrymme på minst 180 mm ovanför skåpet. Takanslutning fungerar inte med dessa skåp.

Kortlingshöjd vid annan totalhöjd än nedan, cc regel 70 mm från överkant skåp

ÖVERKANT SKÅP	KORTLING
2100 mm	2030 mm
2250 mm	2180 mm

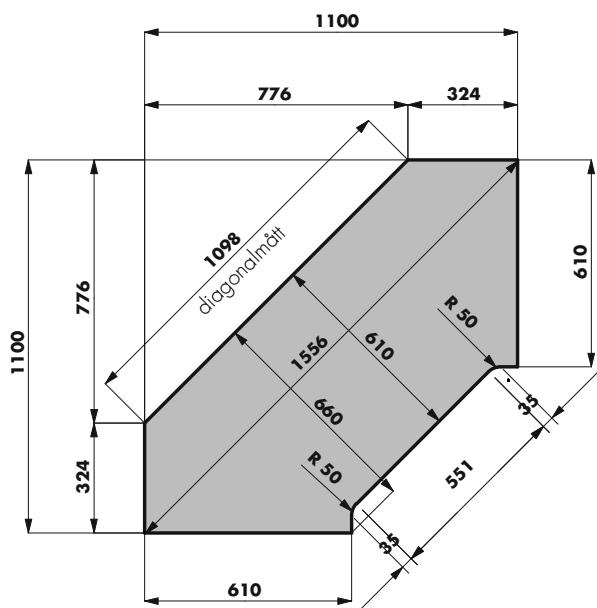
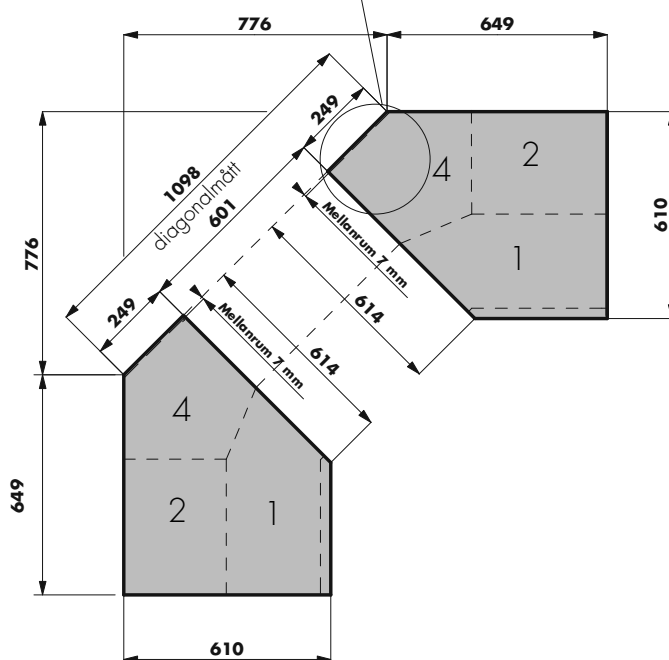
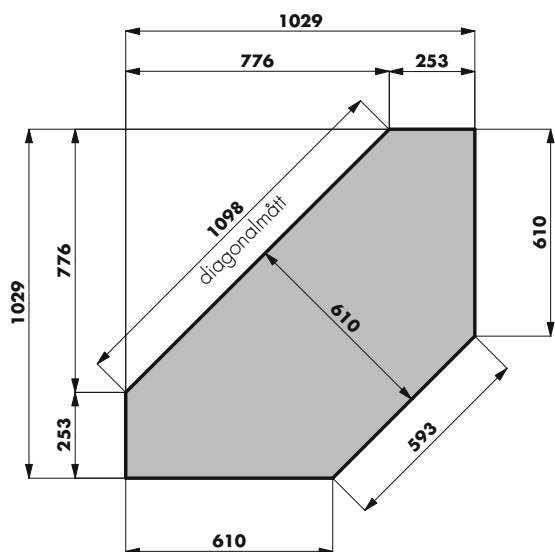
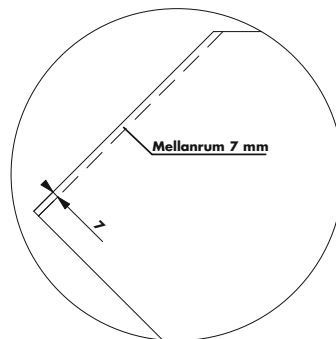
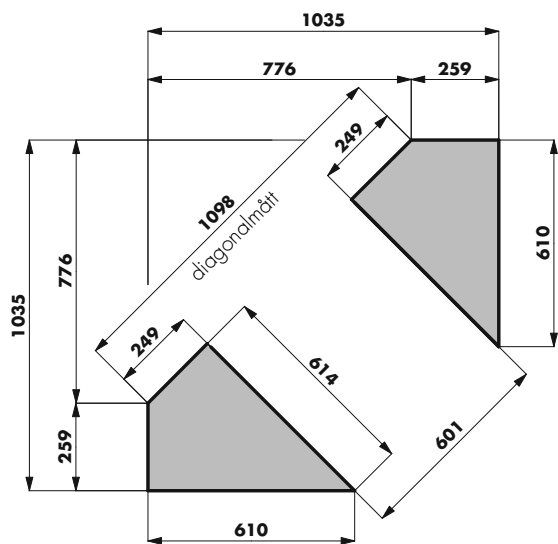
Skåp över kyl/frys. Skåpet bör fästas i väggen så högt som möjligt, max 30 mm från överkant. För ökad stabilitet rekommenderas att fästa skåpet i sidan eller i angränsande skåp. De flesta skåpen har ventilation i underkant.



B Måttangivelser

MÅTT PÅ BÄNKSIVOR MED HÖRNLÖSNINGAR

Nedan visas mått på bänkskivor vid diagonala hörnlösningar. OBS! Kontrollmät diagonalmåttet.



Exempel på lösning med följande skåpskombinationer:

Pos	art.nr	Benämning	Antal
1	102640	Hörnmodul	1 vä + 1 hö
2	160040	Väggskåp, H=850 B=400	1 vä + 1 hö
3	160760	Fläktskåp H=770 B=600	1 vä el 1 hö
4	169023	Hörnmodul vägg H=850 B=230	2 st

B Måttangivelser

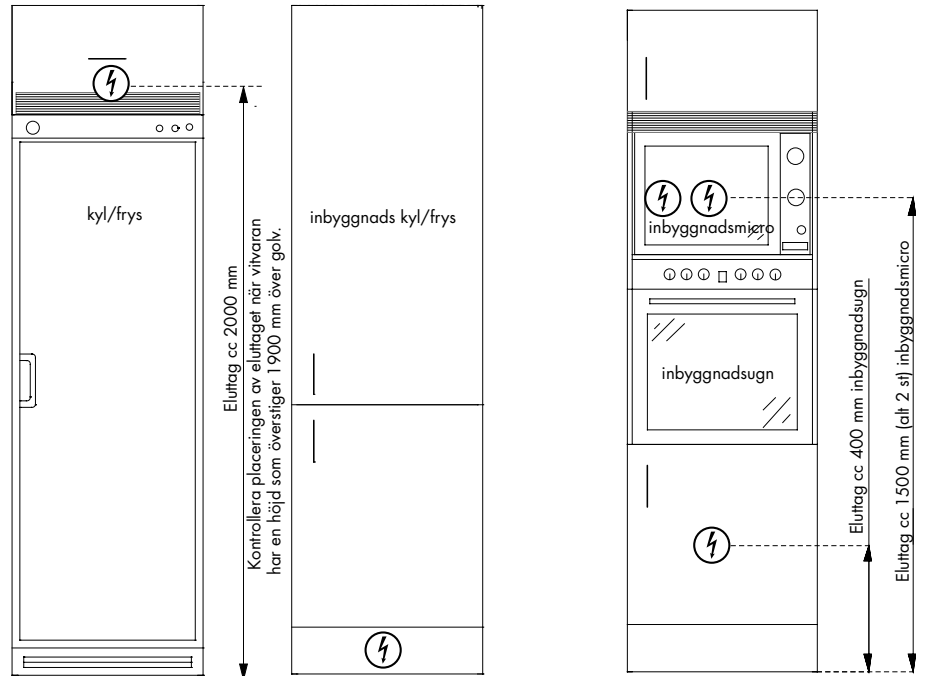
PLACERING AV EL-UTTAG OCH VATTEN/AVLOPP

Nedan visas rekommenderade höjder för placering av el-uttag ⚡ och vatten/avlopp 💧. Kontrollera alltid med vitvaruleverantörens anvisningar.

Lämna denna ritning till din elektriker/VVS-montör så uttagen kommer på rätt ställe och passar i ditt nya kök.

Högskåp/ Inbyggnadsskåp:

Rekommenderade höjder enligt bild, men läs vitvaruleverantörens anvisningar så det inte är ett specialmått på just ert val. Vid överskåp/toppskåp gäller det att tänka på spikregeln. Vart den hamnar på olika skåpsstandarder se "Totalhöjder på köksinredning". Vid inbyggnads ugn/micro kan 2 st uttag sättas bakom micro på rekommenderad höjd. Rekommenderad höjd för uttag över kyl/frys med överskåp är cc 50 mm över kyl/frys. Monteringshöjd och placering av eluttag anpassas efter valda vitvaror och byggnadskonstruktion. Det är tillåtet att montera anslutningspunkt för kyl/frys vid golv om detta är lämpligt med tanke på hur kylskåpet är konstruerat.

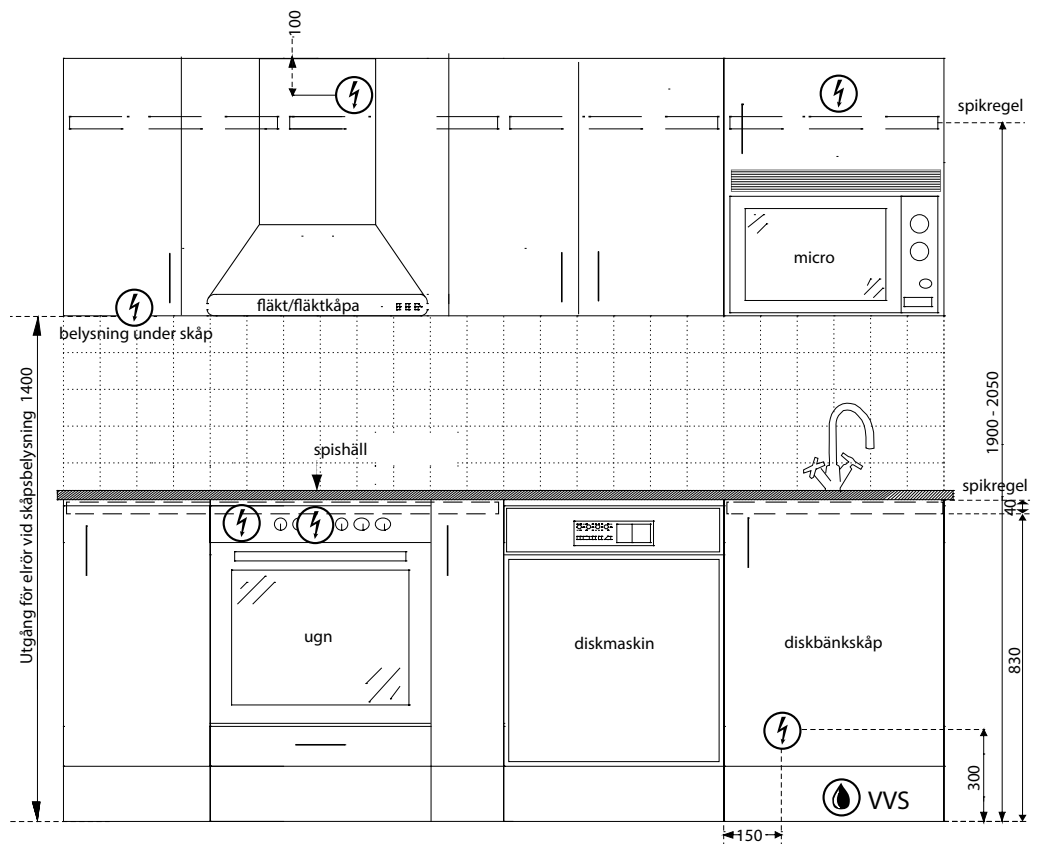


Väggskåp/ Bänkskåp:

Rekommenderad placering av eluttag enligt bild. Vid placering i fläktskåp, tänk på placering av anslutning till imkanal. Det bör vara lätt att komma åt kontakten. Vid anslutning av diskmaskin rekommenderas att el- och vattenanslutning dras ner till i diskbänkskåpet.

Vägghängda fläktkupor

Uttag som är placerat 2300 mm över golv passar de flesta vägghängda fläktkupor från Electrolux, Fjärsåskupan och Thermex. En del fläktkupor från Thermex har täckt baksida av skorstenen och då ska uttaget sitta lägre. Kontrollera med fläktleverantörens anvisningar för den aktuella fläkten.



Vatten och avlopp får inte byggas ut mer än max 100 mm från vägg

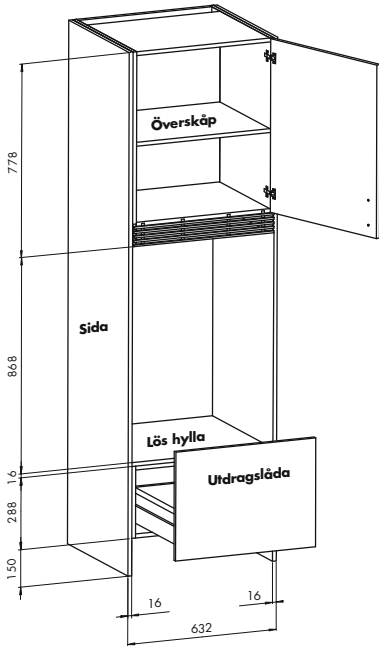
Belysningsarmaturer

Vid belysning under väggskåp är det lagom att ett elrör går ut under väggskåpets underkant. Har du halogenbelysning/LED-belysning placeras transformatorn på lämpligt ställe, t.e.x inuti eller ovanför ett skåp. OBS att skåpen ej är förberedda för kabeldragning, vilket gör att eventuella urtag i botten, hyllor och tak för kablar och kabellister görs på plats. Planera i förväg el-utgångar för belysning på din köksritning tillsammans med elektriker. Många av våra väggskåp i höjderna 700, 850 och 988 mm går att beställa med spår för kabeldragning på utsidan som sedan döljs av intilliggande skåp eller av en dekorsida. Detta mot ett pristillägg på 102 kr/skåp exkl. moms.

B Måttangivelser

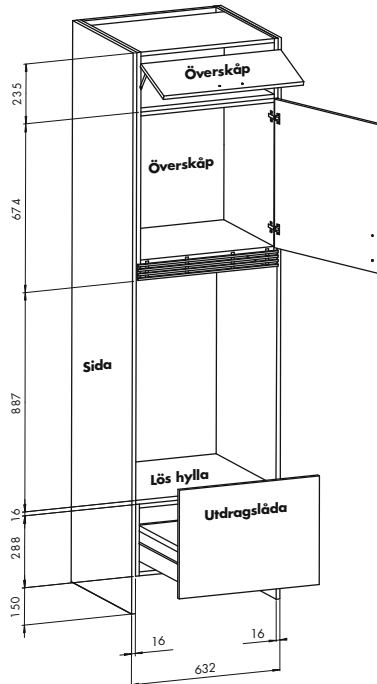
HÖGSKÅP FÖR INBYGGNAD AV DISKMASKIN (DISKMASKINPELARE)

Nedan visas höjder på moduler som ingår i inbyggnadsskåp, dessa levereras i lösa delar enligt listan nedan. Beroende på den valda diskmaskinens höjd kan ventilationsgallret behöva kapas. En del diskmaskiner behöver höjas upp extra för att inte luckan ska slå i lådfronten när den fälls ner. Om inte diskmaskinens fötter går att justera tillräckligt kan man lägga en extra hylla ovanpå utdragslådan. För att dölja diskmaskinens ben och nedre del så kan, om så önskas, en sockel monteras framför. Kontrollera dock att luckan på diskmaskinen kan öppnas hela vägen ner utan att luckan tar i sockeln.



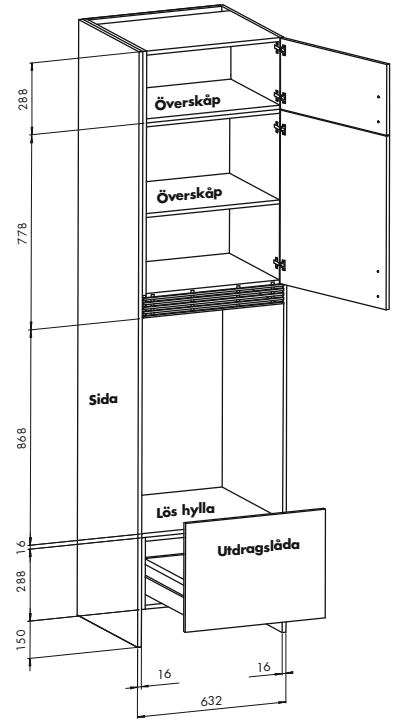
Höjd 2100 mm

Två dekorsidor art.nr 3587
(vid montering på golv)
art.nr 3586 (vid montering på sockel)
Överskåp art.nr 236078
Utdragslåda art.nr 102960
Lös hylla art.nr 46096
Avrinningsbricka art.nr 30512



Höjd 2250 mm

Två dekorsidor art.nr 3588
(vid montering på golv)
art.nr 3587 (vid montering på sockel)
Överskåp art.nr 232023, 234269
Utdragslåda art.nr 102960
Lös hylla art.nr 46096
Avrinningsbricka art.nr 30512

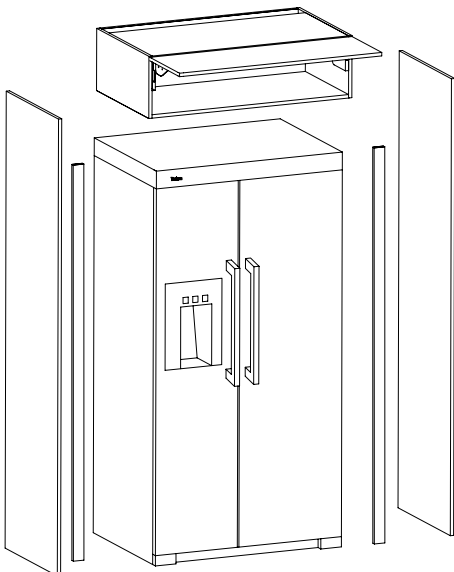


Höjd 2388 mm

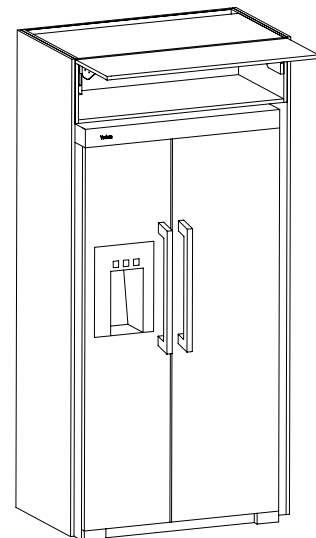
Två dekorsidor art.nr 3589
(vid montering på golv)
art.nr 3596 (vid montering på sockel)
Överskåp art.nr 232129, 236078
Utdragslåda art.nr 102960
Lös hylla art.nr 46096
Avrinningsbricka art.nr 30512

INBYGGNAD AV KYL OCH FRYS "SIDE BY SIDE"

Använd toppskåp 232429, bredd 1000 mm. Montera detta mellan två dekorsidor. Anpassa utrymmet mellan dekorsidorna och under toppskåpet med passbitar mot kyl- och frysskåpet. OBS! Om kylskåpet placeras med dörrens gångjärn mot en vägg kan extra utrymme behövas för att dörren ska kunna öppnas tillräckligt.



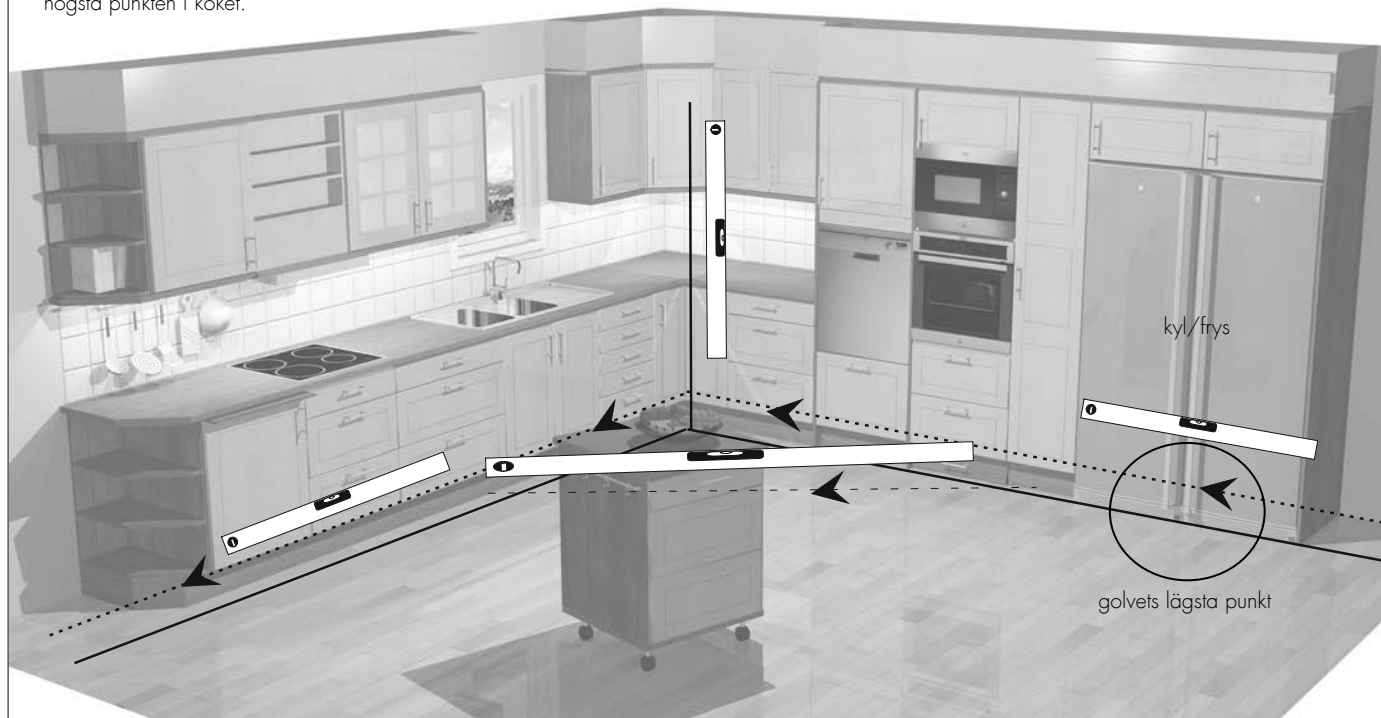
Två dekorsidor art.nr 3587
Passbitar art.nr 38344
Toppskåp art.nr 232429
h=288, b=1000, d=580 mm.



1 Montering av bänkskåp och högskåp

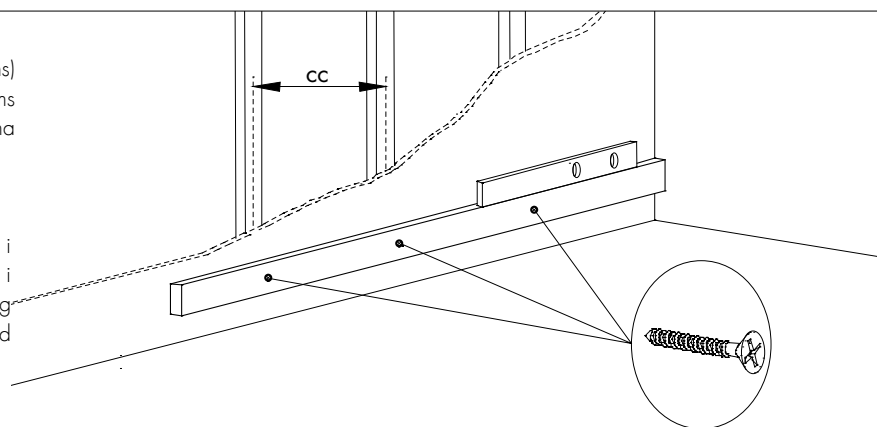
1.1 STÖDREGEL FÖR BÄNKSKÅP

1. Kontrollera att väggen och golvet är lod/våg och vinkel. Om det är stora nivåskillnader så utgå från golvet lägst punkt. Tänk på att fasta installationer som kyl/frys ska få plats och att sockellådor inte är justerbara i höjd. (Justermån på sockelbenen är 135 - 173 mm, sockelhöjd 150 mm). Mät därför även ut högsta punkten i köket.

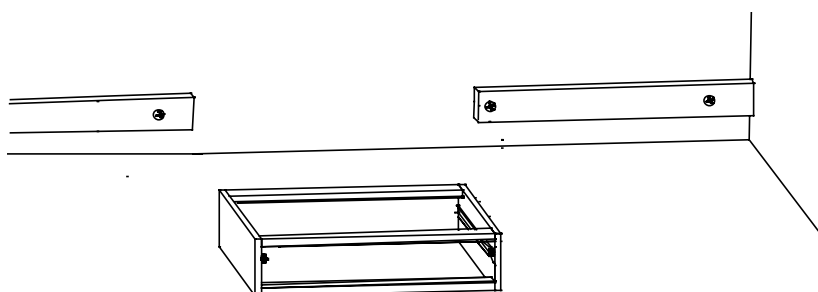


2. Montera en stödregel (ingår ej i Vedums leverans) vågrätt på väggen. Använd skruv (ingår ej i Vedums leverans) som är lämplig för väggmaterialet. (Reglarna sitter normalt på 450 eller 600 cc).

3. Då stödregel inte används sätts stödben även i bakkant på skåpen. Som standard ingår stödben i framkant och därför måste stödben för placering i bakkant extrabeställas eller överenskommas vid ordertillfället.



OBS Där sockellåda eller diskmaskin ska monteras gör uppehåll i regeln, 25 - 50 mm bredare än sockellådan/diskmaskinen.

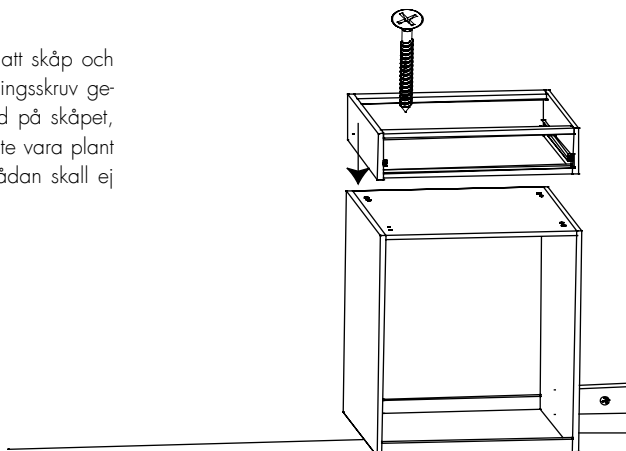


1 Montering av bänkskåp och högskåp

1.2 MONTERING SOCKELLÅDA

Montering sockellåda

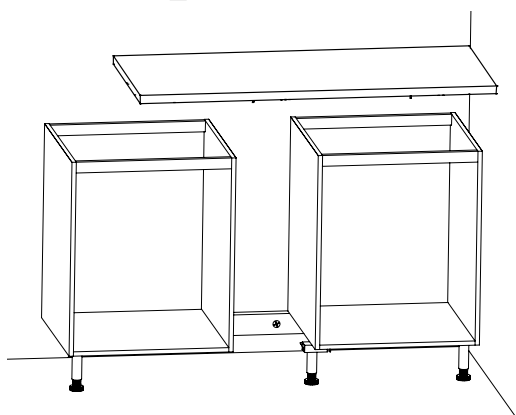
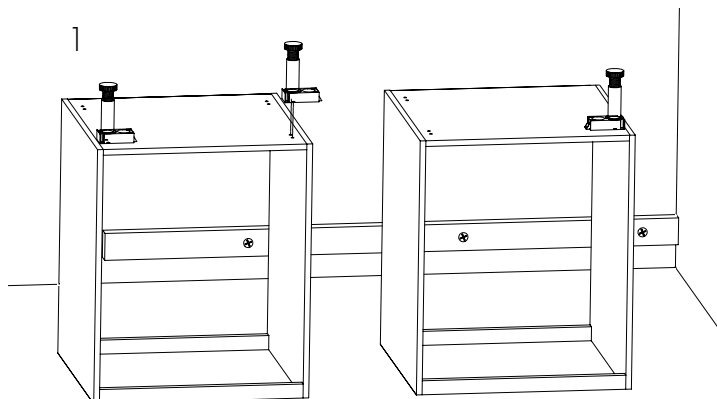
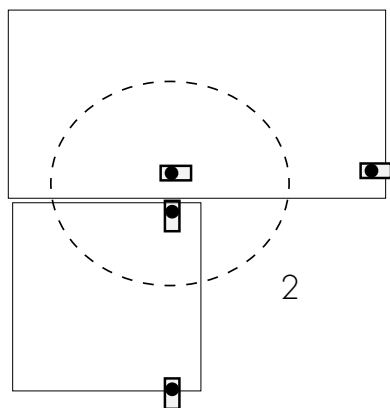
Montera först sockellåda på undersidan av skåpet. Se till att skåp och sockellåda ligger jämnt i bakkant. Fäst med sammanbindningsskruv genom spikreglarna på sockellådan i botten på skåpet. Vänd på skåpet, loda in och skruva fast. Sätt i lådan. **VIKTIGT!** Golvet måste vara plant för att höjden på sockel/sockellåda skall stämma, sockellådan skall ej monteras under skåp med ventilationskrav i sockeln.



1.3 JUSTERBARA STÖDBEN MED SOCKLAR

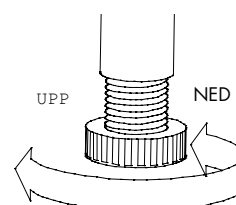
1. Vänd bänkskåpen upp och ned och montera sockelbensfästet i de förborrade hålen. Vänd fästena inåt på de skåp som står ytterst. Tryck fast stödbenen.

2. Vid skåp med skärm för hörnmonteing sätts ett extra stödben mitt under skåpet.



Vänd skåpen rätt och ställ dem på plats, börja i hörn. Kontrollmät bänkskivor eller kontrollera bänkskiveritningen, anpassa skåpen därefter.

Justera skåpen i våg genom att skruva på benen. (Justermån 135 - 173 mm, sockelhöjd ca. 150 mm)

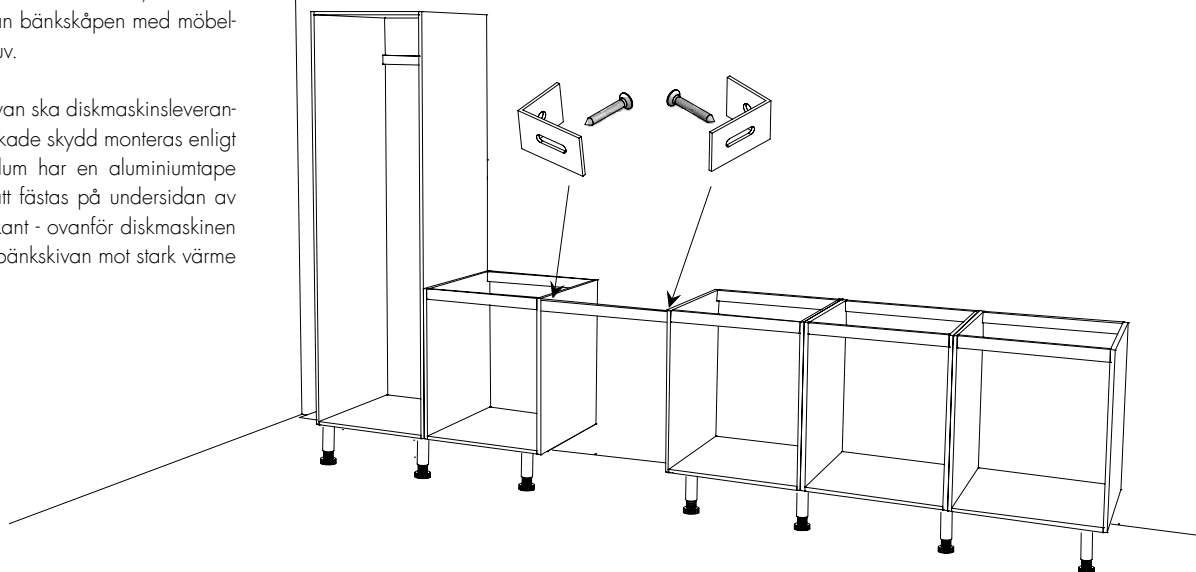


1 Montering av bänkskåp och högskåp

1.4 HELINTEGRERAD DISKMASKIN

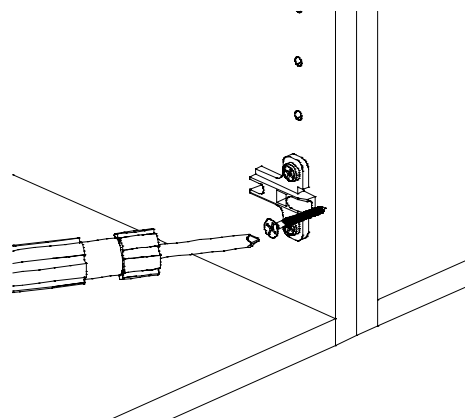
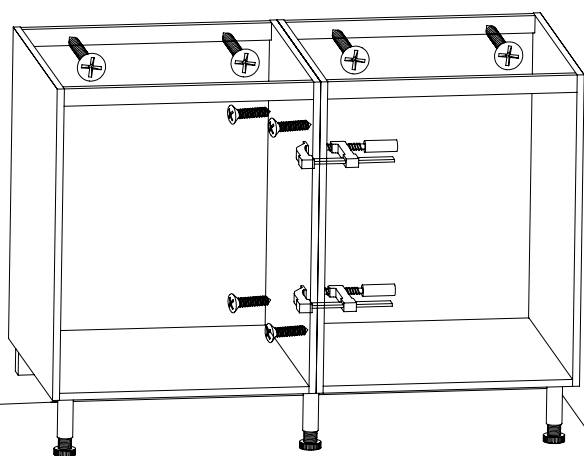
Vid helintegrerad diskmaskin, montera facklisten mellan bänkskåpen med möbelvinklar och skruv.

Under bänkskivan ska diskmaskinsleverantörens medskickade skydd monteras enligt anvisning. Vedum har en aluminiumtape som tillbehör att fästas på undersidan av skivan - i framkant - ovanför diskmaskinen för att skydda bänkskivan mot stark värme och het ånga.



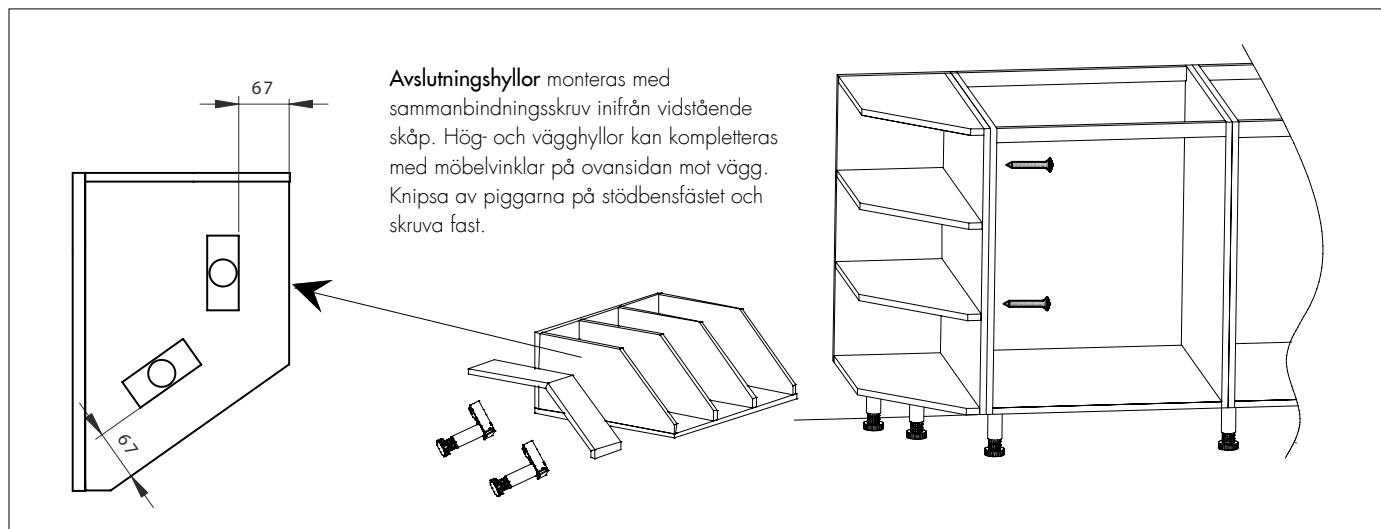
1.5 SAMMANSÄTTNING BÄNKSKÅP

Montera ihop skåpen i sidled. Använd tvingar och skruva ihop skåpen med sammanbindningsskruv (TFX 4x28). Vid sammanbindning av skåp SKRUVA EJ i förborrade hål. Skruven på bilden döljs av gångjärnet när luckan monterats. Skruva fast skåpen mot väggen genom monteringsreglarna i bakkant. Använd skruv lämpliga för väggmaterialet, ingår ej i leveransen. Vid fänerade skåp och vin-/kockbokshyllor skruva inifrån intilliggande skåp.

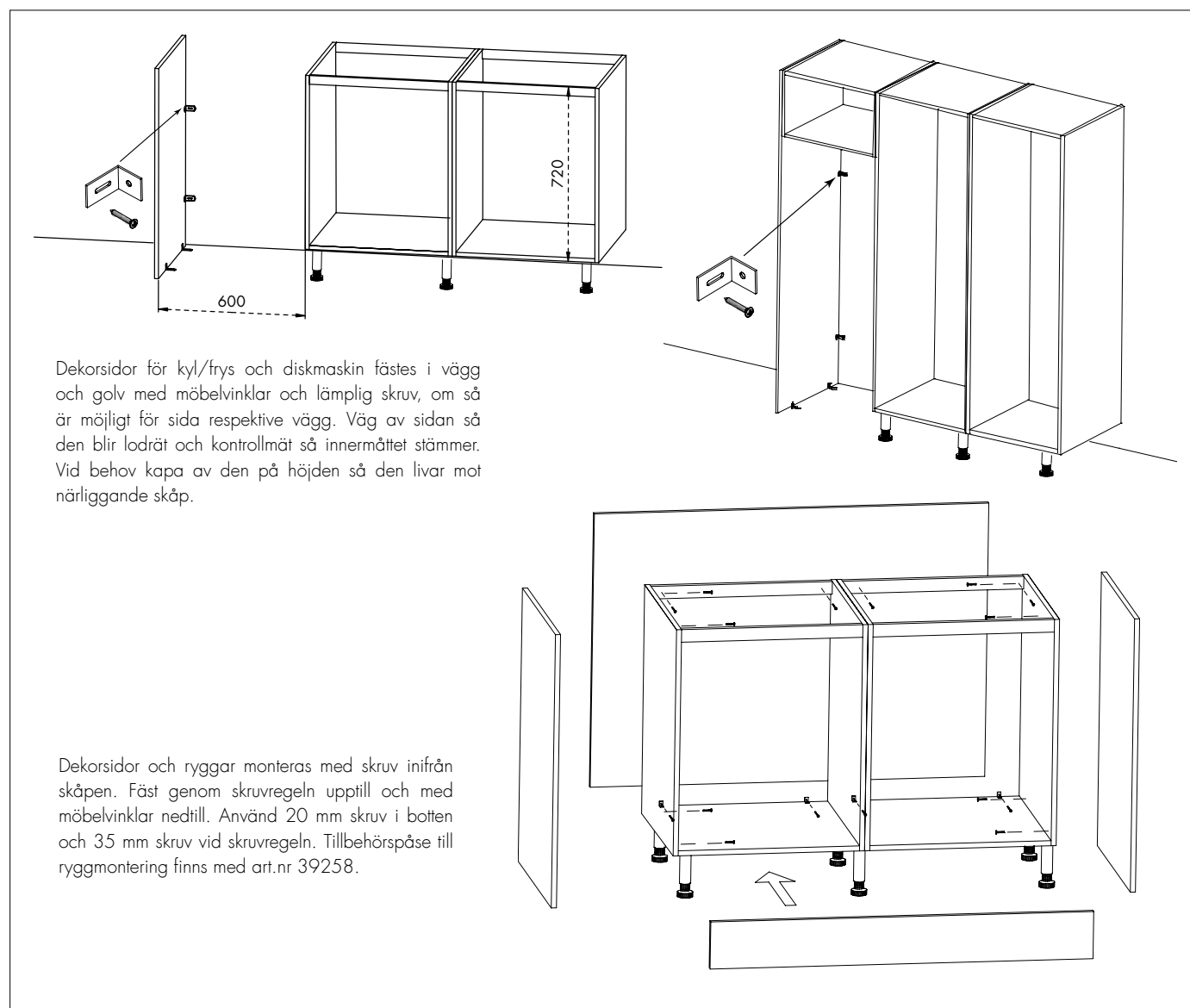


1 Montering av bänkskåp och högskåp

1.6 SAMMANSÄTTNING AVSLUTNINGSHYLLOR



1.7 DEKORSIDOR/RYGGAR

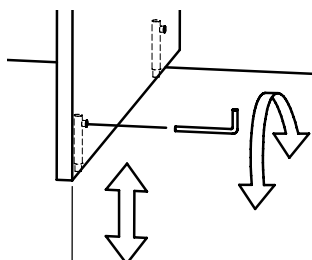
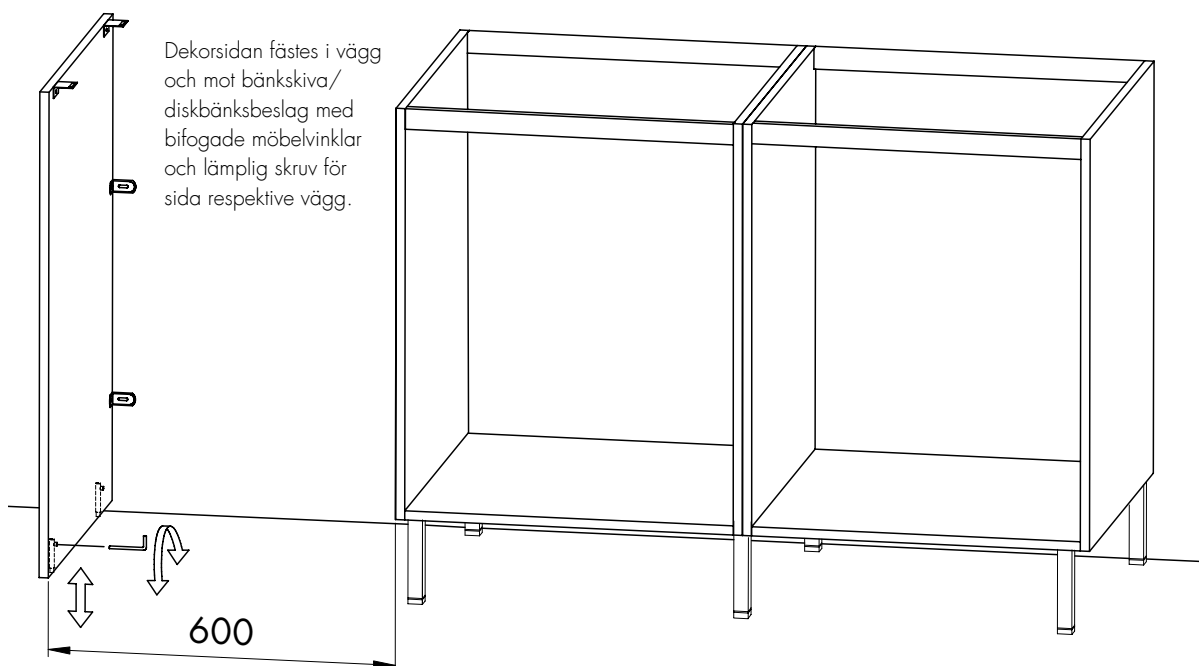
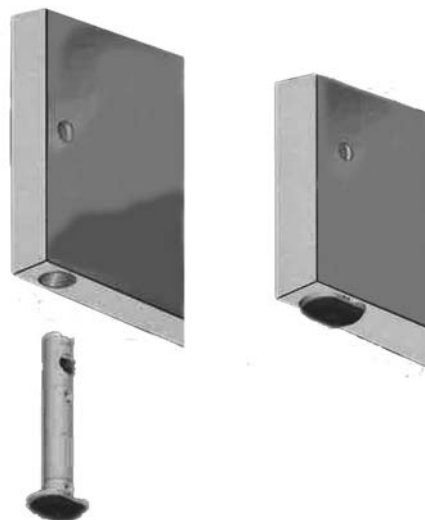


1 Montering av bänkskåp och högskåp

1.7 FORTS. DEKORSIDOR

DEKORSIDA FÖR JUSTERBAR FOT ART.NR 4104201 (863X580X19) Finns även i ekmelamin 4104207 och svart melamin 4104208.
MED BESLAGSPÅSE ART.NR 39257

Börja med att sätta dit stödfötterna i de förborrade hålen i botten på dekorsidan.



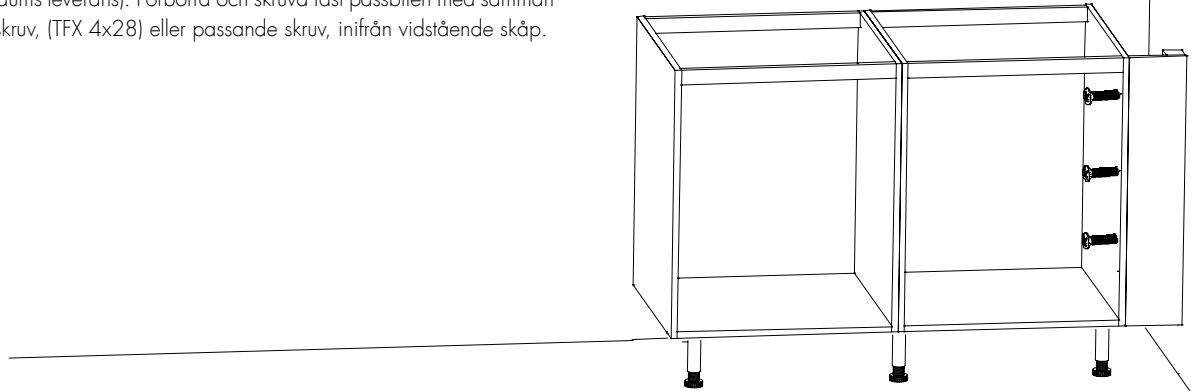
Väg av sidan så att den blir lodrät, justera stödfötterna (0-12 mm) med bifogade insexnyckel och kontrollmät så att inermåttet stämmer. Vid behov kapa av den på höjden så den ligger mot närliggande skåp.



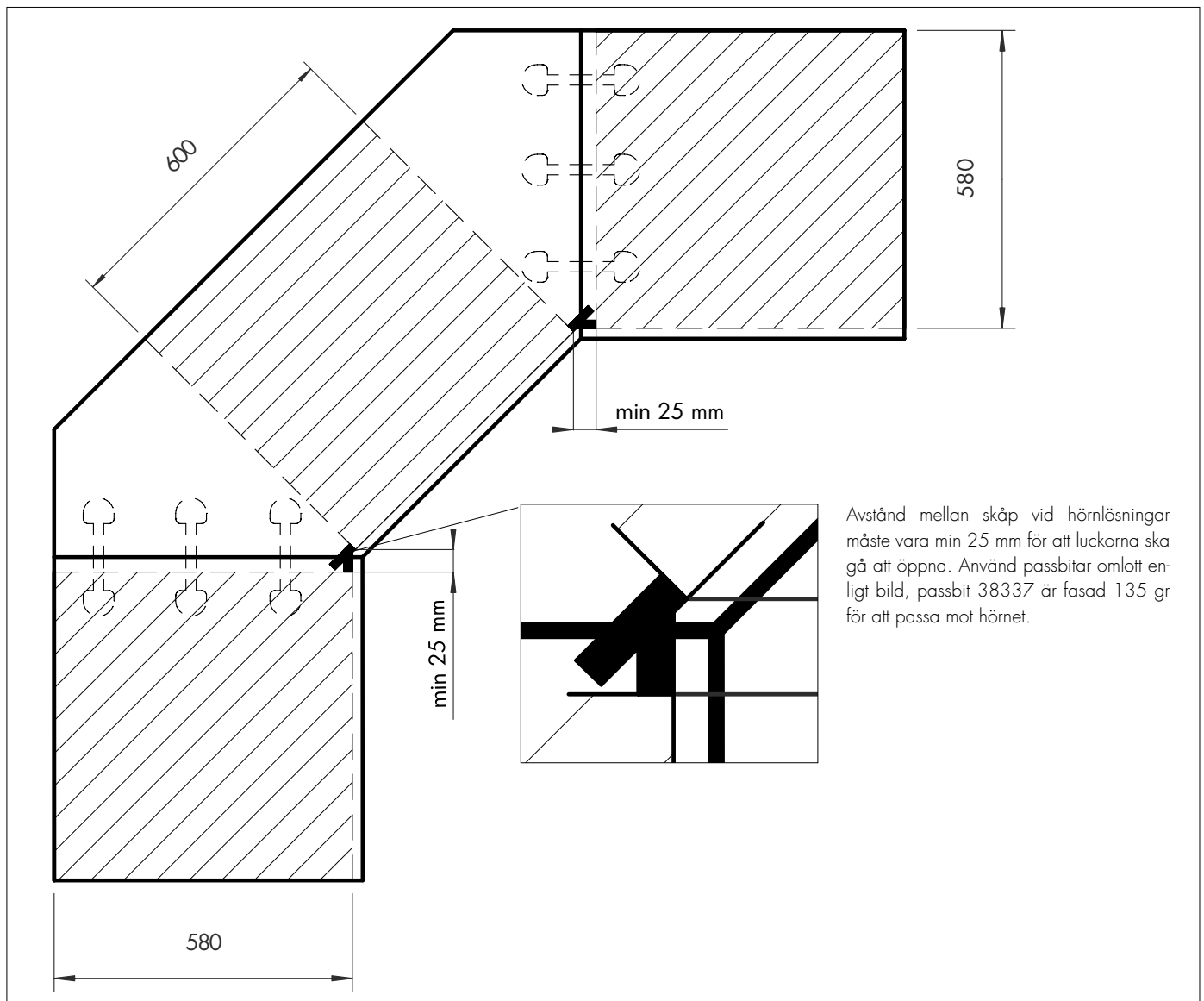
1 Montering av bänkskåp och högskåp

1.8 PASSBITAR

Kapa passbitar till rätt bredd. Montera vid behov en stödlist i väggen (ingår ej i Vedums leverans). Förborra och skruva fast passbiten med sammanbindningsskruv, (TFX 4x28) eller passande skruv, inifrån vidstående skåp.

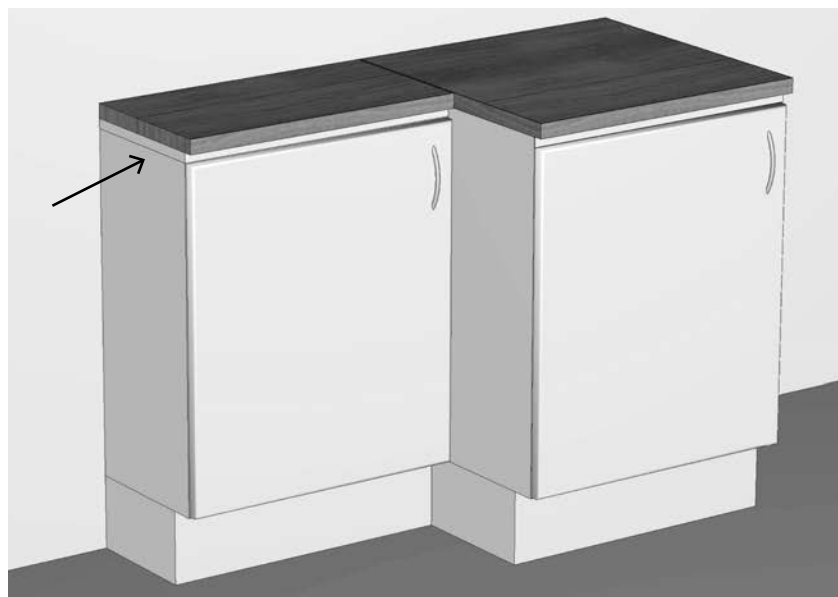


1.9 PASSBITAR VID HÖRNLÖSNINGAR



1 Montering av bänkskåp och högskåp

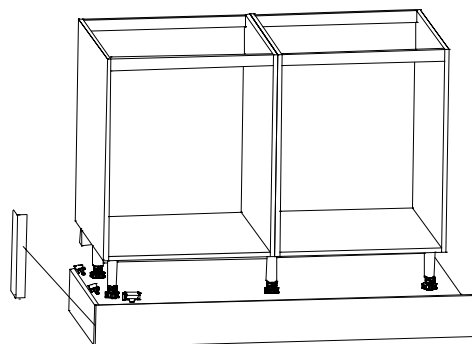
1.10 PASSLIST, PASSBITAR FÖR VÄGGSKÅP PÅ GOLV



Passbit för väggskåp på golv. Väljer man att placera väggskåp på golv bredvid bänkskåp krävs en passbit på 20 mm mellan väggskåpet och bänkskivan för att få samma bänkhöjd som bänkskåpen. Förborra innan passbiten skruvas fast.

1.11 MONTERING AV SOCKLAR

Montera socklarna 3862, börja med gavlar där clips trycks i sockeln och viks in mot benet. Framkantssockeln läses mot sockelbenet genom att låsclipsen sätts på sockelns ovansida och skjuts in i urtagen på sockelbensfästet. Montera även socklar vid gavlar som är vid spis eller diskmaskin. Gera ihop socklarna eller använd hörnlist som limmas fast.



Plastsockel i rostfri look 3863 förses med clips som monteras i spåret på sockelns insida och sedan snäpps fast på stödbenen. Förse sockeln med lämpliga hörn-, skarv- och ändlister.



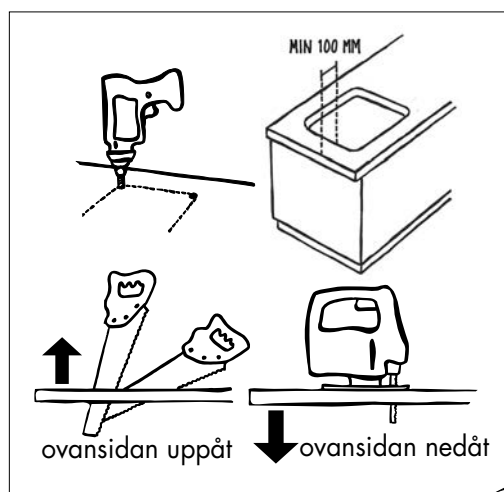
2 Bänkskivor

2.1 FÖRBEREDELSE

Innan du monterar bänkskivorna mät ut stödregeln för väggskåpen! Se 3.1 STÖDREGEL FÖR VÄGGSKÅP. Läs även igenom tillverkarens anvisningar 7.2 BÄNKSIVOR i detta häfte.

SÅGA I MASSIVTRÄ

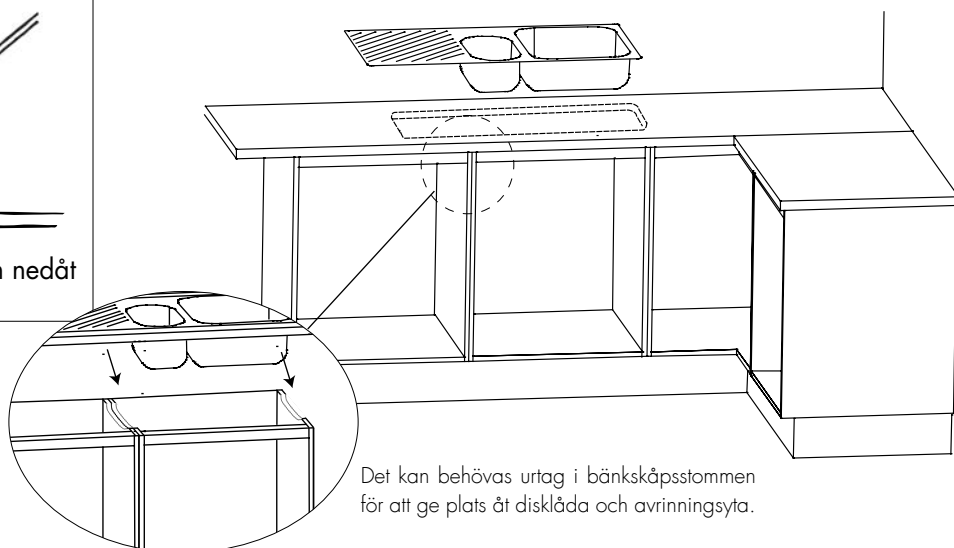
Använd en fintandad handsåg. Börja såga från framkanten, och håll sågen nästan lodrätt. Så snart du passerat kanten skall sågvinkeln minskas till 20 - 30 grader. Pressa bara under den nedåtgående sågrörelsen, så att inte ytan fläks upp. Du kan också använda elektrisk cirkelsåg eller sticksåg. Såga då med den blivande ovsidan nedåt, så att sågtänderna skär i riktning mot ytan. Börja såga vid framkanten. Ursågningar för diskho, spishäll m.m. gör du säkrast genom att först tillverka en mall. Märk upp enligt mallen med mjuk blyertspenna. Tänk på att spegelvända mallen om du gör uppmärkingen på baksidan. Uttag måste placeras minst 100 mm från kant eller annat uttag. Tänk på att ge träet fem mm rörelsefog mot infällda enheter. Alla nya sågsnitt behandlas rikligt med olja.



SÅGA I LAMINAT

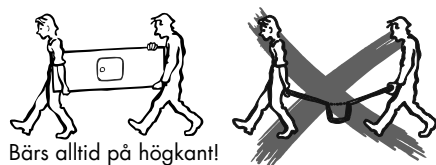
Använd en fintandad handsåg. Börja såga från framkanten, och håll sågen nästan lodrätt. Så snart du passerat kanten skall sågvinkeln minskas till 20 - 30 grader. Pressa bara under den nedåtgående sågrörelsen så att inte laminatyten fläks upp. Du kan också använda elektrisk cirkelsåg eller sticksåg. Såga då med laminatyten nedåt, så att sågtänderna skär i riktning mot laminatyten. Börja såga vid framkanten. Ursågningar för diskho, spishäll m.m. gör du säkrast genom att först tillverka en mall. Märk upp enligt mallen med mjuk blyertspenna. Tänk på att spegelvända mallen om du gör uppmärkingarna på baksidan. Borra först hål i samtliga hörn med minst 12 mm diameter på borret. Hörn får inte vara skarpa, eftersom det senare kan leda till sprickbildning. Såga därefter med elektrisk såg eller med fintandad handsåg som beskrivits ovan.

Försegla alla nakna spånkivekanter, då dessa är mycket känsliga för fukt. För försegling kan du använda fuktspärr eller tätningslack. Tänk även på att försegla eventuella hål för kranar eller andra genomföringar.

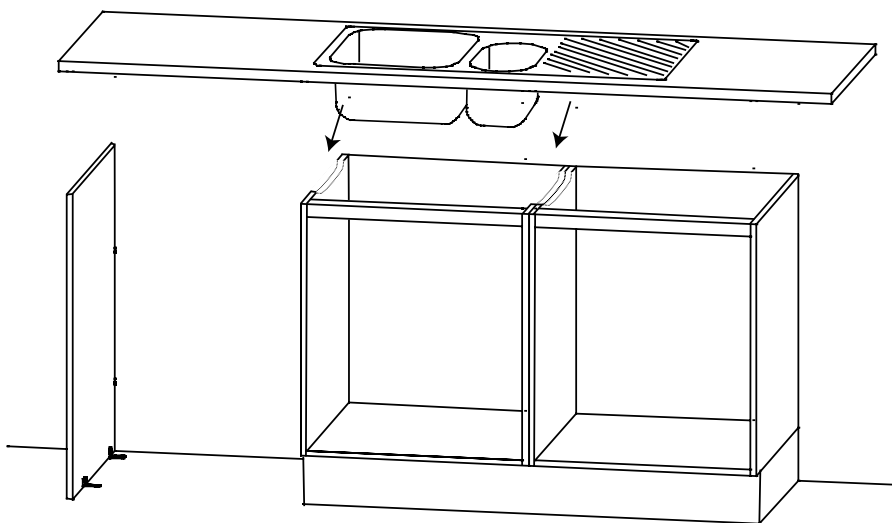


SKIVA MED UNDERLIMMAD DISKBÄNK

När disklåda och avrinningsyta är underlimmade i skivan kan det behövas uttag i bänkskåpsstommen för att ge plats åt disklåda och avrinningsyta.



Förstärkningsregeln tas bort när bänkskivan är placerad stående på högkant. Bänkskivan placeras på stommen om möjligt på högkant och placeras varsamt i sitt korrekta läge.



2 Bänkskivor

2.2 MONTERING MASSIVA TRÄSKIVOR

TILL DIG SOM MONTERAR

Dessa anvisningar är till hjälp vid montering av bänkskivor av massivträ. Felaktig hantering kan avsevärt förkorta skivornas livslängd. Om monteringen inte utförts enligt dessa anvisningar, gäller inte reklamationsrätten. *Läs därför igenom hela denna anvisning noga innan du börjar.*

VIKTIGT ATT TÄNKA PÅ!

Oljade skivor: Massiva bänkskivornas fibrer **skall** mättas med olja för att bänkskivan skall bli formstabil samt stå emot fukt och smuts. Därför **skall** bänkskivan oljas in både på under- och ovsidan innan montering, annars finns risk för att bänkskivan bågner. Efter montering skall bänkskivorna omedelbart oljas på samtliga sidor och kanter med rustik träolja. Därefter sker upprepade behandlingar under sex månaders tid. Behandla därefter bänkskivan en eller två gånger om året. All behandling och underhåll skall utföras på torra skivor. Låt aldrig vatten bli stående på bänkskivan. Det finns då en risk att bänkskivan kan svälla och i värsta fall spricka. Torka därför torrt direkt och särskilt viktigt är det runt diskbänken.

MOTTAGNING

Om godset har en synlig skada, så ange detta på fraktsedeln vid mottagandet. Är det däremot en dold transportskada så måste det anmälas inom den av transportbolaget angivna tiden som står på fraktsedeln, dock senast inom sju dagar.

Anmärkingar på bänkskivan måste göras innan montage. Monterade bänkskivor betraktas alltid som godkända vid monterings början. Eventuella skador i form av repor, avskavningar eller slagmärken anses då vara monteringskador, och inte ett reklamationsärendet.

Det anses heller inte vara en reklamation om det uppkommit en skada på grund av fukt, till exempel vid skarvar, eller om skivan limmats vid underlaget.

Skivor får returneras endast efter överenskommelse med ansvarig innesäljare och skall emballeras väl. Vid retur räknas kund som varuavsändare och ansvarar därmed för korrekt emballering av returgodset.

Vedum ansvarar inte för demontering och montering av ny skiva.

MATERIALET

För att skapa en massiv träskiva sågas träet upp i stavar som sedan limmas ihop. Genom att först dela upp träet i mindre bitar och sedan limma ihop det igen stabiliseras träet. Avsågningar och spån som uppkommer under monteringen kan deponeras, komposteras eller förbrännas.

FÖRVARING

Bänkskivorna är alltid klimatiserade och plana när de lämnar fabriken. Om de behöver förvaras oemballerade i avvaktan på montering skall de ligga plant och med ströläkt mellan varje skiva och aldrig stå lutade mot en vägg. Dock håller sig skivorna bäst emballerade.

FÖRBEREDELSE

Konfektionerade skivor är tillverkade enligt kundens önskemål och uppgivna mått. Mät ändå och kontrollera om skivan behöver sågas till på plats. Tänk på att väggar sällan är helt raka och att hörn kan vara ur vinkel.

Kontrollera med vattenpass så att skivans blivande underlag är plant och vågrätt. Kontrollera också eventuella vinklar. Om skivan är oljad, måste du ha tillgång till olja att använda i samband med och omedelbart efter monteringen. Använd samma typ av olja som vi använt, Rustik träolja.

Vedum har satt samman en monteringsatts med olja, monteringsvinklar och annat som är bra att ha vid montering och underhåll. Monteringen skall göras då temperaturen är +18-22° och den relativa luftfuktigheten mellan 40 och 60 %. Vid annan temperatur eller luftfuktighet ökar risken att skivan slår sig.

KONTROLLERA UNDERLAGET

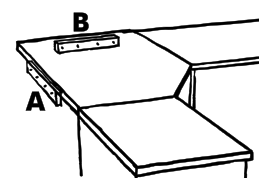
Innan du fäster skivan, kontrollerar du att skivan får luft även underifrån. Lagg aldrig skivan direkt på skåp med hel ovsida. Borra då ordentliga ventilationshål, minst 25 mm diameter i bakkanten av skåpens ovsida

med 250 mm avstånd. Varje gång du sedan öppnar en låda eller en skåpslucka kommer du att ventilera skivans undersida.

En massiv träskiva som kröner ett murverk, vilket måste vara helt torrt, får aldrig läggas direkt ovanpå murverket. Lagg då skivan på minst 5 mm tjocka lister. Om skivan har mer än 200 mm överhäng, måste den få stöd underifrån. Skruva fast ett stöd av trä, minst 25 mm tjockt, eller ett stabiliseringsjärn som med fördel kan fräsas in i skivans undersida. Stöden placeras på högst 600 mm avstånd. Om skivan med överhäng monteras med god luftväxling och med stöd eller stabiliseringsjärn, minskar risken att den slår sig.

MONTERING

Under monteringen skall skivan skyddas mot fukt, smuts och skador. Lagg upp skivan på underlaget för att kontrollera att den passar. Om skivan är konfektionerad av Vedum och ändå inte passar tar du kontakt med Vedum innan du fortsätter monteringen. Bänkskivan skall monteras plant. Kontrollera med vattenpass. Underlaget skall vara plant och stadigt. Vid hörnskivor måste skivans bakkant få stöd vid A och B. Om inte stödet utformas på rätt sätt kan skarvarna bli otäta vilket medför risk för fuktskador. Detta anses inte vara en reklamation. Alla skarvar måste ha stöd underifrån så att de inte med tiden kan gå isär.



Om skivan skall skarvas med kopplingsbeslag C kan du behöva ta upp hål i underlaget för att kunna dra åt kopplingsbeslagen underifrån. Vinkelhorn och andra skarvar levereras med tre kopplingsbeslag C och skarvslejf D.

Montera skarvslejfen och skjut ihop skivorna. Kontrollera sedan att skivornas ytor är i nivå med varandra. Skarvar mellan bänkskivor kan bli ojämna om skivorna är olika konditionerade. Sådana ojämnheter utjämnas med mellanlägg eller



neddragning, gäller även mellan diskbänk och bänkskivor, om de inte jämnas ut genom att skivorna får ligga lösa i ett uppvärmt rum några dagar innan monteringen fortsätter.

Tips! Skulle justermånen

vara för snäv mellan skarvslejf och spår, kan man ta ut skarvslejfen och platta till den något med en hammare. När passningen är god dras skivorna isär. Medföljande olja appliceras på hela skarvytan. Pressa ihop bänkskivorna och montera de tre kopplingsbeslagen så att bänkskivorna är hopdragna. Börja sedan justera längst in så att bänkskivorna är jämna i ovankant och dra åt. Gör likadant med mittbeslaget och sist det yttersta. Efterdra kopplingsbeslagen.

BEHANDLING INNAN MONTERING AV OLJADE SKIVOR

VIKTIGT! Innan montering skall bänkskivorna oljas in både på under- och ovsida, annars finns risk för att bänkskivan bågner. Lagg på ordentligt med olja och låt den suga in i en halvtimme, fördela och arbeta under tiden in överskottet av oljan med en trasa. För extra len yta använder ni Scotch-Brite eller motsvarande, alternativt mjuk slipkloss (extra fin). Arbeta i träsens längdriktning. Gnugga sedan ytorna torra med en luddfri trasa. Var försiktig så att oljan inte kommer i kontakt med annat än bänkskivan. Använd alltid den behandling som Vedum rekommenderar. Konfektionerade skivor levereras med olja för första tidens efterbehandling. Är du osäker ringer du Vedum.

2 Bänkskivor

2.2 FORTS. MONTERING MASSIVA TRÄSKIVOR

FÄST SKIVAN RÄTT

Fäst skivan underifrån med medföljande beslagspåse som innehåller monteringsvinklar med ovala hål. Skivan får aldrig limmas fast. Fäst med monteringsvinklar med högst 600 mm avstånd utmed skivans längd. Även skivans ändrar skall fästas med monteringsvinklar. Välj vinklar så att skivan kan röra sig på djupet.

Fäst monteringsvinklarna på skåpets sida cirka 100 mm från fram- respektive bakkant. Gäller även vid skarv. Alternativt kan du i framkant borra ett hål genom överliggaren och fästa med skruv och bricka. Hålet måste vara minst dubbelt så stort som skruven.

Under monteringen kan du hålla skivan på plats med tvingar. Använd skyddande mellanlägg så att ytan inte skadas.

Massivträ är ett levande material, och därför rör det sig med årstidernas växlingar. Exempelvis kan en skiva av bok med djupet 600 mm variera med $\pm 2,5$ mm under ett år. Skruvarna får inte vara så hårt åtdragna att den naturliga rörelsen hindras.

Vid montage av spishäll bifogar vissa fabrikanter monteringsramar/skenor. Det är nödvändigt att monteringshålen i dessa är ovala i djupled för att tillåta skivans rörelser. Utan ovala hål finns risken för att träet spricker. På bänkskivans kortsida som ansluter

mot diskbänksplåt skall det alltid läggas en tätning av silikon (ingår ej i leverans från Vedum). Vid underlimmad diskbank med avställningsyta i bänkskivan bör det kontrolleras så att den inte tar i en eventuell diskmaskin. Diskmaskinen får då sänkas och ovanför kan man komplettera med list 47148 600x30x36 eller 47149 450x30x36 (vid diskmaskin i bredd 450 mm) för att täcka utrymmet.

BEHANDLING EFTER MONTERING AV OLJADE SKIVOR

Efter montering skall bänkskivorna omedelbart oljas på sidor och kanter med rustik träolja. Särskilt viktiga är områden där det förekommer het ånga eller vattenstänk. (Detta gäller enbart oljebehandlade bänkskivor. Bänkskivor som levereras hårdvaxade kräver ingen behandling direkt efter montering om inte ytan skadats.)

Lägg på ordentligt med olja och låt den suga in i en halvtimme, fördela och arbeta under tiden in överskottet av oljan med en trasa. För extra len yta använder ni Scotch-Brite eller motsvarande, alternativt mjuk slipkloss (extra fin). Arbeta i träets längdriktning. Gnugga sedan ytorna torra med en luddfri trasa. Om inte ytan torkas helt torr efter en halvtimme så kan den torka till en seg och kladdig yta som är svår att få bort. Var försiktig så att oljan inte kommer i kontakt med annat än bänkskivan, särskilt luckorna. Upprepa behandlingen minst en gång första veckan, därefter en gång i veckan i tre veckor, upprepa efter en månad, tre månader och sex månader.

Behandla därefter bänkskivan en eller två gånger om året. Observera att all behandling och underhåll skall utföras på torra skivor. Låt aldrig vatten bli stående på bänkskivan. Det finns då en risk att bänkskivan kan svälla och i värsta fall spricka. Torka därför torrt direkt och särskilt viktigt är det runt diskbanken.

VARNING! De trasor och svampar som ni använt kan självantända då oljan oxiderar! Blöt med vatten och slå in i lufttätt eller elda under kontrollerade former!

RENGÖRING/UNDERHÅLL HÅRDVAXOLJADE SKIVOR

Bänkskivorna är vid leverans behandlade med en speciell olje- och vaxkombination som ger ett mycket slitstarkt yttskikt och ett bra skydd. De behöver inte behandlas före eller direkt efter montering om inte ytan skadats. För att bänkskivorna skall hålla sig vackra och ha ett fullgott yttskikt bör ni under första året kontrollera om era bänkskivor behöver underhållas så att ytan inte blir sliten eller skadad. Extra viktigt är kontrollen så att ändträet och kanterna har ett fullgott skydd, särskilt om ni har en underlimmad diskho där fukt kan tränga upp. För dagligt underhåll, eller vid behov, används en lätt fuktad trasa med ljummet vatten. Den avtorkade ytan ska vara torr inom 1-2 minuter.

BÄTTRINGSBEHANDLING MED NATUR HÅRDVAXOLJA

Ytan måste vara ren och torr. Vedum använder Osmo hårdvaxolja 3032 ofärgad sidenmatt (med artikelnummer 37005) som är färdig att använda, spädes ej men skakas/röres noga.

Lägg på hårdvaxoljan tunt i fiberriktningen med en luddfri trasa (ingår ej i Vedums leverans). Lägg endast på en gång i ett tunt lager. Var noga med att inte lämna något överskott. Undvik att göra arbetet i direkt solljus. Var försiktig så att hårdvaxoljan inte kommer i kontakt med annat än bänkskivan, särskilt luckorna, då den är mycket svår att ta bort.

Låt torka 8 – 12 timmar, i normala klimatförhållanden vid temperaturen ca $+18-22^{\circ}$ och relativ fuktighet på 40-60%, och söj för god ventilation.

BÄTTRINGSBEHANDLING MED VIT- ELLER SVARTPIGMENTERAD HÅRDVAXOLJA

Till normalt underhåll eller vid behov används Osmo hårdvaxolja 3032 ofärgad sidenmatt med artikelnummer 37005 till svartpigmenterad bänkskiva och Osmo Top-oil 3068 Natural med artikelnummer 37008 till vitpigmenterad bänkskiva.

Om bänkskivan skadas eller ytan slipas ner så mycket att träets naturliga färg kommer fram så används den vitpigmenterade hårdvaxoljan 3188 Snö med artikelnummer 37006 eller den svartpigmenterade hårdvaxoljan 5290 Pitch Black med artikelnummer 37007 som grundbehandling på det skadade stället. Slipa den skadade delen trären med slippapper korn 180-240. Därefter görs ytan fri från damm innan behandling påbörjas.

Lägg på den pigmenterade hårdvaxoljan på samma sätt som den ofärgade. Låt torka 24 timmar, i normala klimatförhållanden vid temperaturen ca $+18-22^{\circ}$ och relativ fuktighet på 40-60%, och söj för god ventilation.

Ovanpå grundbehandlingen läggs sedan hårdvaxolja 3032 ofärgad sidenmatt med artikelnummer 37005 på den svartpigmenterade bänkskivan och 3068 Natural med artikelnummer 37008 på den vitpigmenterade bänkskivan enligt tidigare instruktion. Låt torka 8 – 12 timmar, i normala klimatförhållanden vid temperaturen ca $+18-22^{\circ}$ och relativ fuktighet på 40-60%, och söj för god ventilation.

Varning! Hårdvaxoljan innehåller oxiderande oljor vilka kan orsaka självantändning av organiskt material. Lägg därför alltid trasor och andra textilier som varit i kontakt med produkten i vatten – omgående efter avslutad användning alternativt blöt med vatten och slå in vattentätt eller elda under kontrollerade former! Osmo hårdvaxolja är i torr tillstånd helt giftfri och godkänd enligt EN71.3 och DIN 53160.

DISKMASKIN

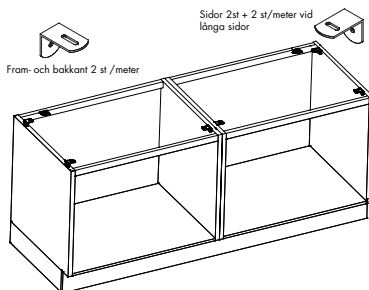
En del diskmaskiner blir mycket varma och/eller släpper ut heta ångor. Anmärkning mot att skivan påverkas över en diskmaskin anses inte vara en reklamation. Var därför extra noggrann vid inoljning av bänkskivans underkant vid diskmaskinen, direkt ovanför och 200 mm åt varje håll. Diskmaskiner levereras ofta med en skyddslist av aluminium eller liknande. Denna skall alltid monteras enligt maskinleverantörens anvisningar. Tänk också på att skydda/täta eventuella skarvar som kan påverkas underifrån av diskmaskinens ånga. Om diskmaskinens toppyta saknar isolering skall den kompletteras med exempelvis en frigolitskiva. **Tänk på följande:** Ångskydd, ingen skarv över diskmaskinen och att diskmaskinen skall ha isolerad toppyta.

TÄTA FOGAR

Monterar du kakel eller annat stänkskydd över skivan lämnar du några millimeters mellanrum mellan bänkskivan och stänkskyddet. Fogen tätas med mjukfog som oftast beställs tillsammans med kaklet. Bakkanten bakom disk-lådan kan med fördel förseglas med fuktspärr eller tätningsslack.

SKÄRBRÄDA

Om skärbräda finns i skåpsstommen måste skenor och skärbräda demonteras. Därefter måste det jackas ur i sidan för att vinkelbeslaget skall få plats bakom skenan. Därefter återmonteras skenor och skärbrädan.



2 Bänkskivor

2.3 MONTERING LAMINATSKIVOR

TILL DIG SOM MONTERAR

Dessa anvisningar är till hjälp vid montering av bänkskivor med laminatyta. Felaktig hantering kan avsevärt förkorta skivornas livslängd. Om monteringen inte utförts enligt dessa anvisningar, gäller inte reklamationsrätten. Läs därför igenom hela denna anvisning noga innan du börjar.

Om godset har en synlig skada, så ange detta på fraktsedeln vid mottagandet. Är det däremot en dold transportskada så måste det anmälas inom den av transportbolaget angivna tiden som står på fraktsedeln, dock senast inom sju dagar.

Anmärkningar på bänkskivan måste göras innan montage. Monterade bänkskivor betraktas alltid som godkända vid monterings början. Eventuella skador i form av repor, avskavningar eller slagmärken anses då vara monteringskador, och inte ett reklamationsärende.

Det anses heller inte vara en reklamation om det uppkommit en skada genom inträngning av fukt, till exempel vid skarvar.

Skivor får returneras endast efter överenskommelse med ansvarig innesäljare och skall emballeras väl. Vid retur räknas kund som varuavsändare och ansvarar därmed för korrekt emballering av returgodset.

Vedum ansvarar inte för demontering och montering av ny skiva.

HANTERING AV SKIVA MED UNDERLIMMAD DISKHO

Bärs alltid på högkant!

Förstärkningsregeln tas bort, precis innan monteringen när bänkskivan är placerad på högkant. Bänkskivan placeras på stommen om möjligt på högkant och placeras varsamt i sitt korrekta läge.

MATERIALET

Stommen i bänkskivan består av högvärdig snickeri-spånskiva. Tillverkningen kontrolleras regelbundet så att avgången av fri formaldehyd håller sig väl under fastställda gränsvärden.

Laminatet på ovansidan är ett högtryckslaminat, som till mer än 65% består av kraftpapper, impregnerat med fenolharts. Över detta ligger ett tryckt mönsterpapper, töckt med melamin. Undersidan är klädd med laminatbals med inbyggd fuktspärr av Polyeten.

Avsågningar och spån som uppkommer under monteringen kan deponeras, komposteras eller förbrännas i godkänd anläggning för industriell förbränning.

FÖRVARING

Bänkskivorna är alltid klimatiserade och plana när de lämnar fabriken. Om de behöver förvaras i avvaktan på montering, skall de ligga plant och aldrig stå lutade mot en vägg.

FÖRBEREDELSE

Konfektionerade skivor är tillverkade enligt kundens önskemål och uppgivna mått. Mät ändå och kontrollera om skivan behöver sågas till på plats.

Tänk på att väggar sällan är helt raka och att hörn kan vara ur vinkel. Kontrollera med vattenpass, att skivans blivande underlag är plant och vågrätt. Kontrollera också eventuella vinklar.

Vedum har satt samman en monteringsatts med monteringsvinklar, tätningsmassa för skarvar och annat som är bra att ha vid montering och underhåll.

Tätningsslack för bänkskivor skall användas ovanför diskmaskin, tillsammans med aluminiumtejpen som även skyddar eventuellt urtag för spishäll, för att säkra skarven mellan kantlisten och bänkskivans underkant.

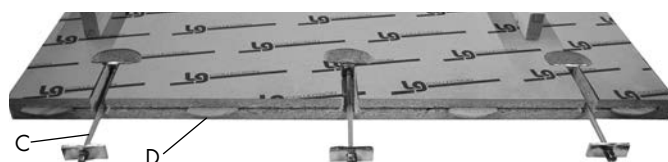
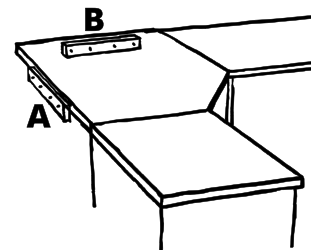
MONTERING

Under monteringen skall skivan skyddas mot fukt, smuts och skador. Lägg upp skivan på underlaget för att kontrollera att den passar. Om skivan är konfektionerad av Vedum och ändå inte passar, tar du kontakt med Vedum innan du fortsätter monteringen.

Bänkskivan monteras plant. Kontrollera med vattenpass. Underlaget skall vara plant och stadigt.

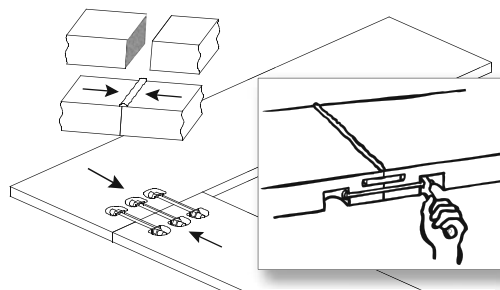
Vid hörnskivor skall skivans bakkant ha stöd vid A och B. Om inte stödet utformas på rätt sätt, kan skarvarna bli otäta vilket medför risk för fuktskador. Detta anses inte vara en reklamation.

Alla skarvar måste ha stöd underifrån så att de inte med tiden kan gå isär. När det inte finns stöd underifrån har Vedum i dessa fall ett skarvjärn, två



stycken/skarv, som tillbehör. Om skivan skall skarvas med kopplingsbeslag kan du behöva ta upp hål i underlaget för att kunna dra åt kopplingsbeslagen underifrån.

Vinkelhörn och andra skarvar levereras med tre kopplingsbeslag C och skarvslejf D. Montera skarvslejfen och skjut ihop skivorna. Kontrollera sedan



att skivornas ytor är i nivå med varandra. Skarvar mellan bänkskivor kan bli ojämna om skivorna är olika konditionerade. Sådana ojämnheter utjämnas med mellanlägg eller neddragning. Gäller även mellan diskbänkar och bänkskivor.

När passningen är god dras skivorna isär. Medföljande tätningsmassa appliceras på hela spånskiveskarven. Använd hela innehållet i tuben. Pressa ihop bänkskivorna inom 90 sekunder, montera de tre kopplingsbeslagen så att bänkskivorna är hopdragna. Börja sedan justera längst in så att bänkskivorna är jämna i ovankant och dra åt. Gör likadant med mittbeslaget och sist det yttersta. OBS! Kontrollera att överskottet av tätningsmassan pressas upp utmed hela skarven och att det inte bildas några luffickor. Ta omedelbart bort överskottet av tätningsmassan med en plastskrapa eller en styv pappbit. Torka efter med en trasa fuktad med Aceton eller likvärdigt. Arbeta alltid från väggen och mot skivans framkant och diagonalt över skarven, så att tätningsmassan trycks ner i skarven. Efterdra kopplingsbeslagen.

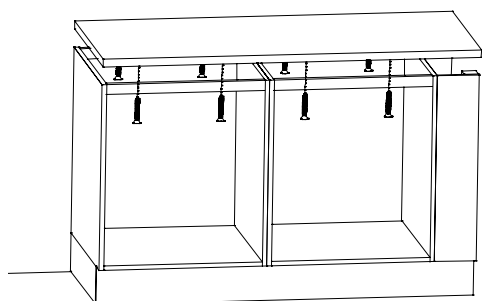
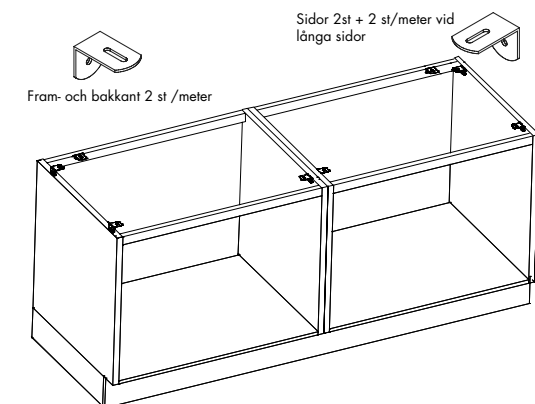
2 Bänkskivor

2.3 FORTS. MONTERING LAMINATSKIVOR

FÄST SKIVAN RÄTT

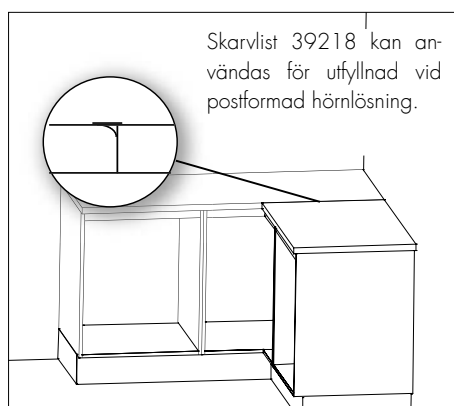
Använd de medföljande monteringsvinklarna för att fästa skivorna mot underlaget. Vid skarv bör det monteras två monteringsvinklar på skåpets sida cirka 100 mm från fram- respektive bakkant.

Skivorna kan även fästas vid underlaget genom att borra hål ungefär var 600:e mm utmed skivans längd, i skåpens fram- och bakkantslist och skruvas fast (skruv ingår ej i Vedums leverans). Under monteringen kan du hålla skivan på plats med tvingar. Använd dock skyddande mellanlägg, så att laminatytan inte skadas.



På bänkskivans kortsida som ansluter mot diskbänksplåt skall det alltid läggas en tätning av silikon (ingår ej i leverans från Vedum) och där det finns risk att kanten utsätts för vatten, bör det monteras en sidoavslutningslist av aluminium. Vi rekommenderar även att sidoavslutningslisten används för att skydda kortsidor som ansluter mot spis, på grund av att strålningsvärmens från spisen annars kan få kantlisten att släppa.

Avsågningar och spån som uppkommer under monteringen kan deponeras, komposterats eller förbrännas.



DISKMASKIN

En del diskmaskiner blir mycket varma och/eller släpper ut heta ångor mot bänkskivans underkant. Speciellt utsatt är övergången mellan kantlisten och bänkskivans underkant. Tätningsslack för bänkskivor skall användas ovanför diskmaskin, tillsammans med aluminiumtejpen som även skyddar eventuellt uttag för spishäll, för att säkra skarven mellan kantlisten och bänkskivans underkant. Lägga på tätningsslack direkt ovanför diskmaskinen och 200 mm åt varje håll.

Anmärkingar mot att skivan påverkas över en diskmaskin anses inte vara en reklamation. Diskmaskiner levereras ofta med skyddslist av aluminium eller liknande. Denna skall alltid monteras enligt maskinleverantörens anvisningar. Tänk också på att skydda/täta eventuella skarvar som kan påverkas underifrån av diskmaskinens ånga. Använd medföljande tätningsslack och var noga med att lacken täcker skarven mellan skivan och kantlisten.

Diskmaskin skall ha isolerad toppyta: Om diskmaskinens toppyta saknar isolering skall den kompletteras med exempelvis en frigolitskiva.

TÄTA FOGAR

Monterar du kakel eller annat stänkskydd över skivan lämnar du några millimeters mellanrum mellan bänkskivan och stänkskyddet. Fogen tätas med mjukfog som oftast beställs tillsammans med kaklet. Bakkanten bakom diskblådan kan med fördel förseglas med fuktspärr eller tätningsslack.

2.4 MONTERING AV NATUR-, AKRYL- OCH KOMPOSITSTENSKIVOR

FÖRBEREDELSE

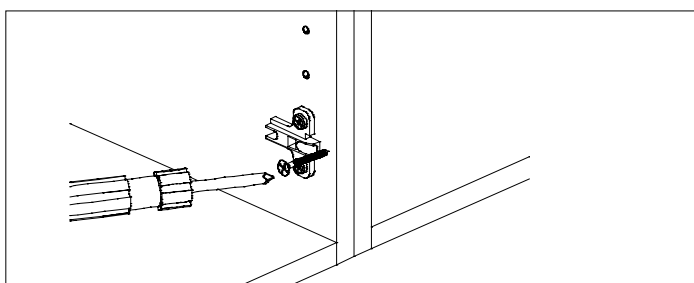
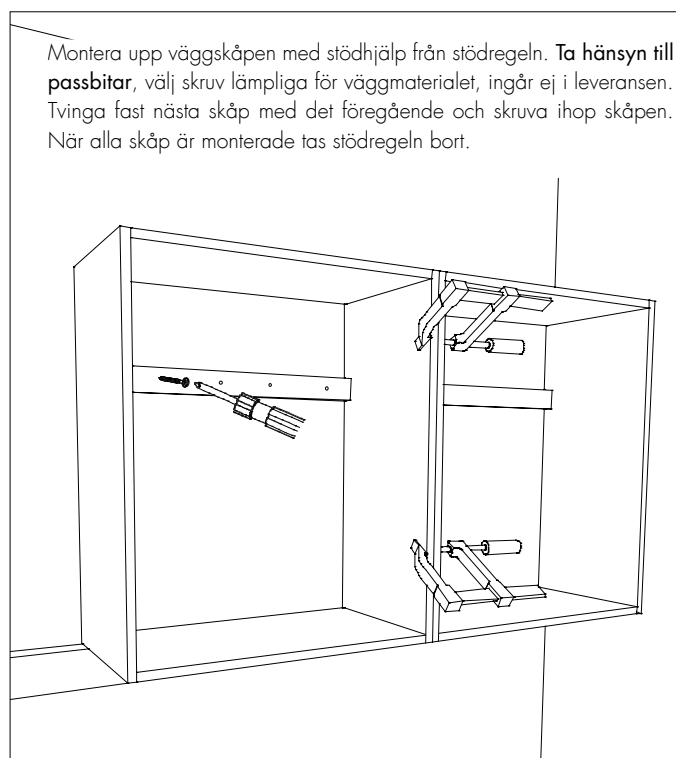
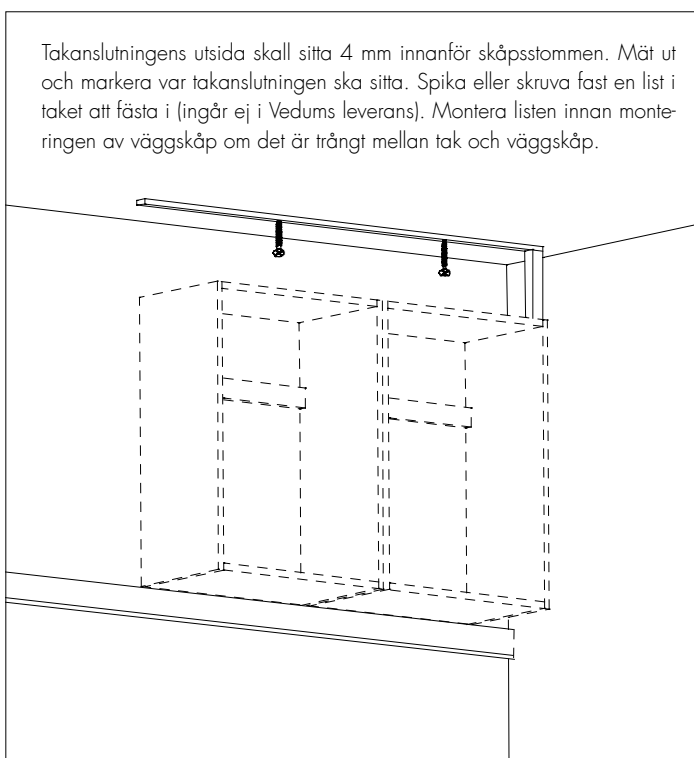
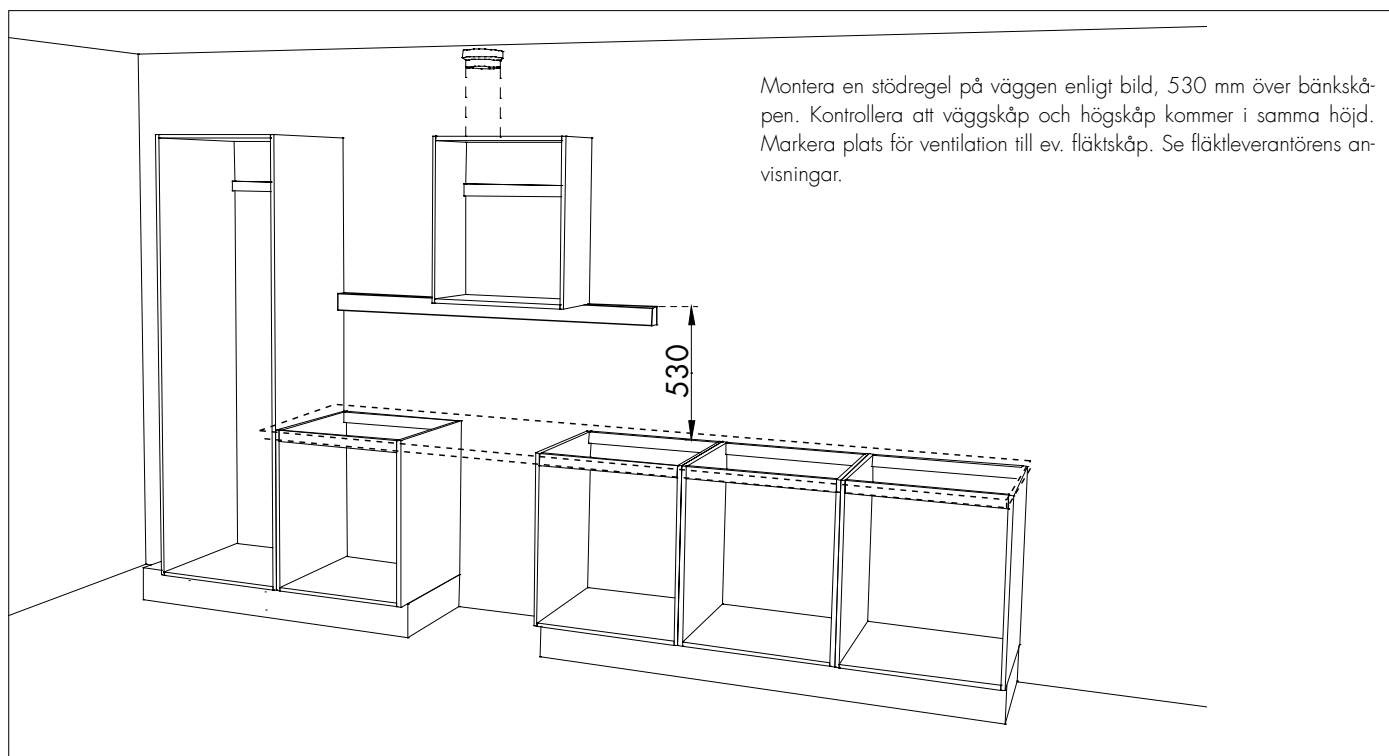
Kontrollera skivorna noga vid ankomst. Transportskador skall anmälas omedelbart, dock senast inom sju dagar från mottagandet. Låt skivorna vara kvar i emballaget så länge som möjligt. De står säkrast i emballaget fram till monteringsstillfället. Skivorna skall alltid bäras på högkant. Bär aldrig en skiva i diskbänkskåp eller i öppningar för häll. Lägga aldrig skivorna plant på golvet, utan ställ dem på högkant mot en vägg eller dylikt.

MONTERING

Se till att skåpstommarna är plana och vågräta samt står på ett fast underlag. Det får inte finnas någon högre punkt så att skivorna ligger och väger. Kontrollera tjockleken på skivorna. Toleransen är +/-3 mm avvikelse mellan skivorna, vilket innebär att man kan vara tvungen att "kila" upp en skiva för att få ovasidan jämn. Det är viktigt att skivan får stöd överallt. När skivorna ligger på plats, fäster man dem lämpligast mot skåpen genom att dra en silikonsträng i skarven mellan skivan och skåpsstommen invändigt. Om man av någon anledning vill ta bort skivan kan man på så sätt lätt skära bort silikonet och lossa skivan från skåpen. Använd även transparent silikon i skarvar mellan två skivor.

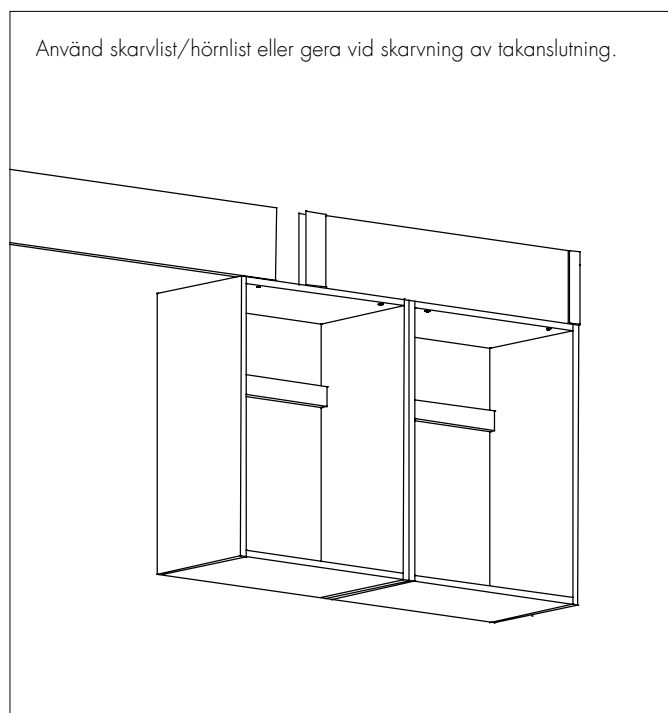
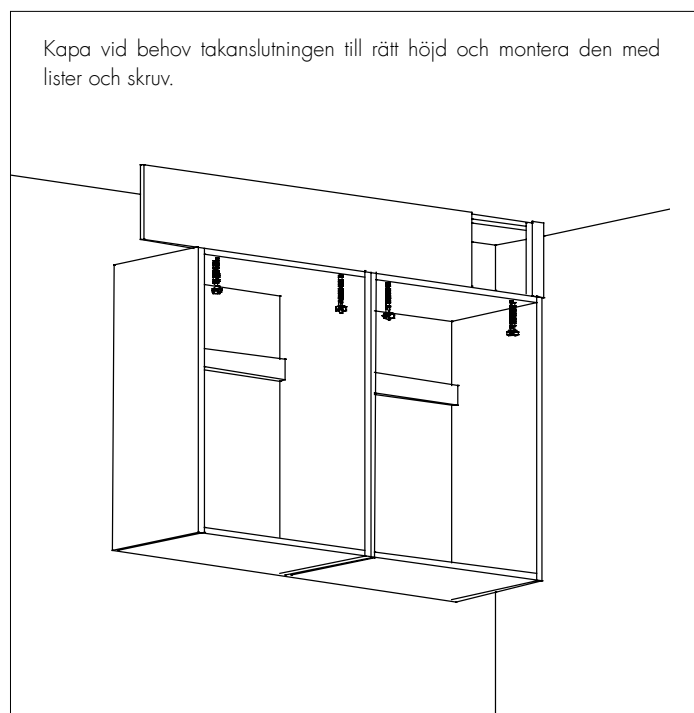
3 Montering av väggskåp

3.1 STÖDREGEL FÖR VÄGGSKÅP



3 Montering av väggskåp

3.2 TAKANSLUTNING



3.3 VENTILATIONSGALLER

Ursågning för ventilationsgaller måste göras i både sockel och takanslutning då kyl och frys byggs in (om ventilation ej finns i toppskåpet). Använd ventilationsgaller för infällning 33435 vit plast eller ventilationsgaller för infällning 39049 i rostfri look.

Vid inbyggnad av micro i halvhöga skåp måste ursågning för ventilationsgaller göras i bänkskivan. Ventilationsgaller för infällning 39049 i rostfri look rekommenderas till bänkskivor eftersom gallret är helt plant.

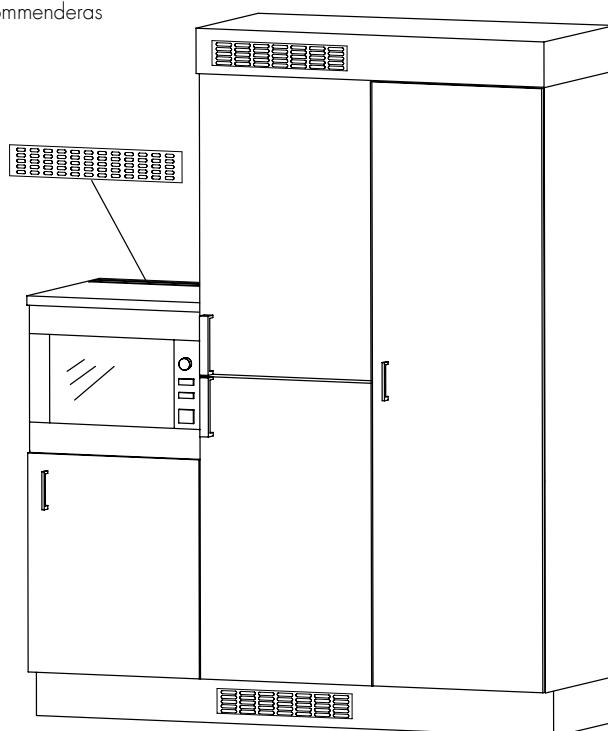
Se respektive vitvaruleverantörers anvisningar för ventilation.



Ventilationsgaller för infällning 33435 vit plast
höjd 80 x bredd 475 mm.

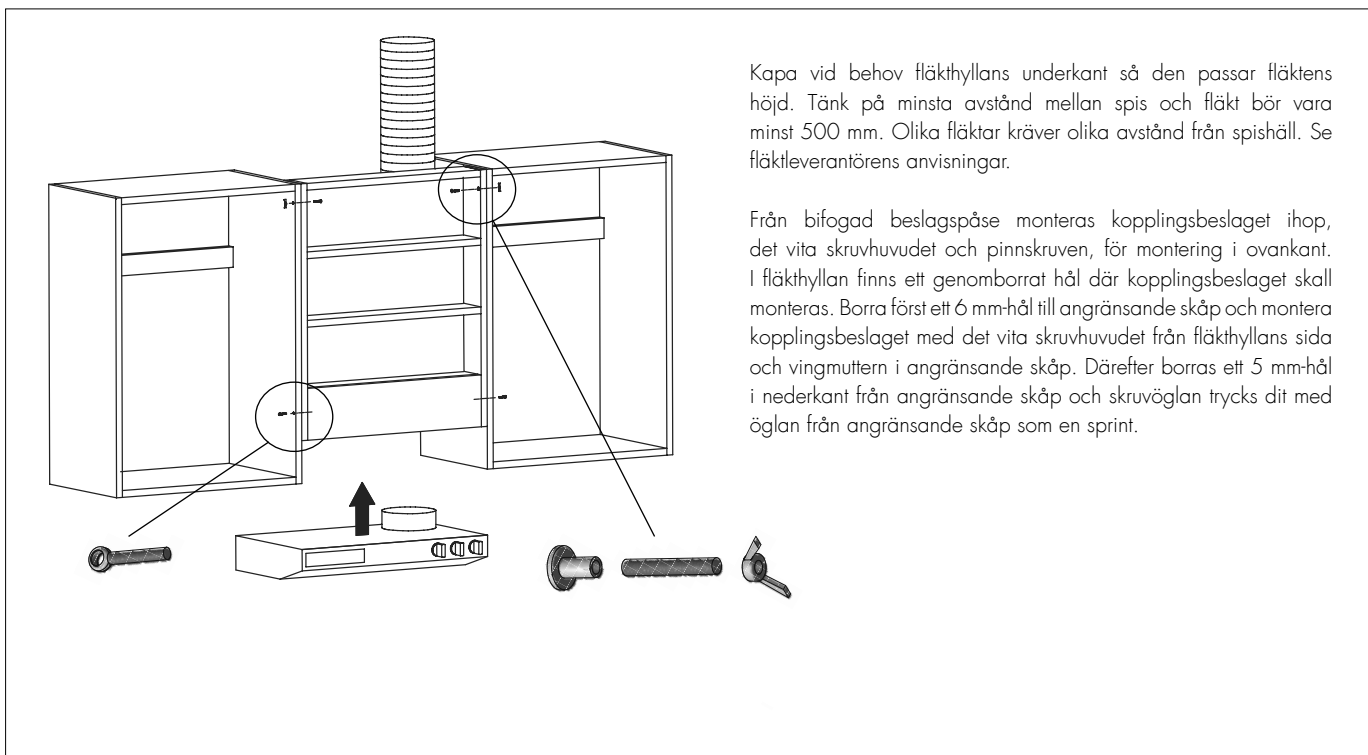


Ventilationsgaller för infällning 39049 i rostfri look
höjd 86 x bredd 500 mm.

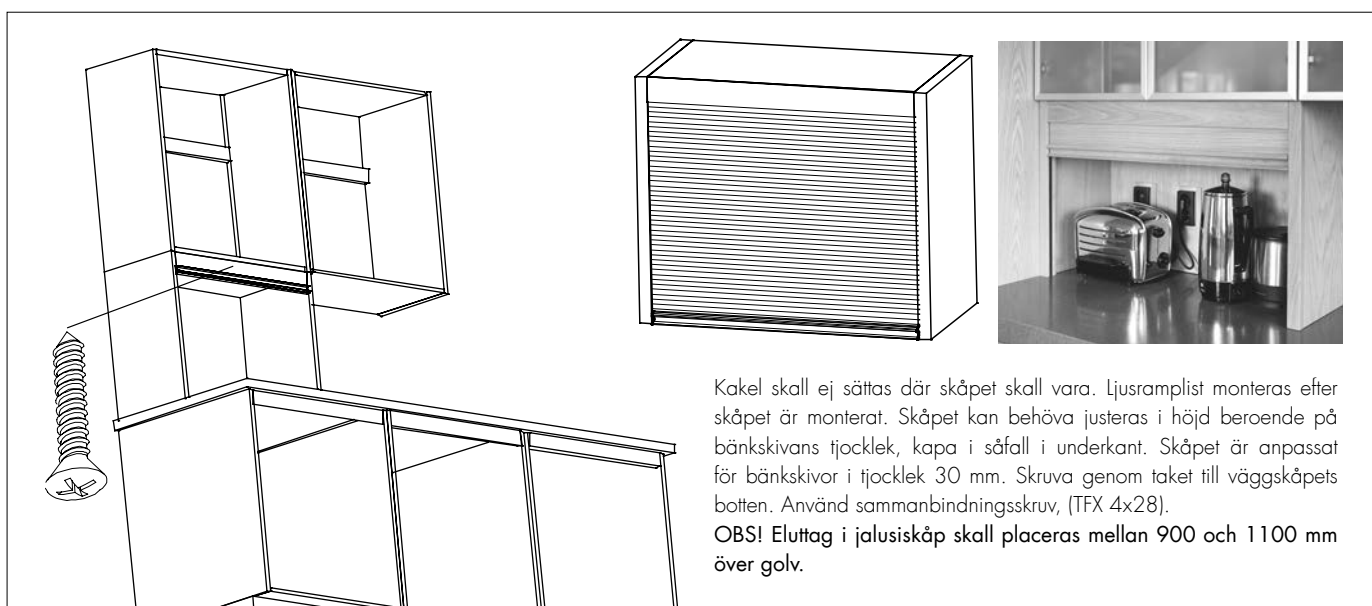


3 Montering av väggskåp

3.4 FLÄKTHYLLA



3.5 JALUSISKÅP I BÄNKMODELL



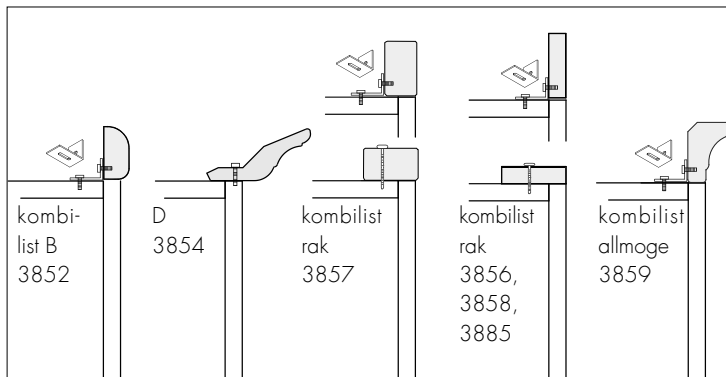
3 Montering av väggskåp

3.6 KRÖN- OCH LJUSRAMPSLIST

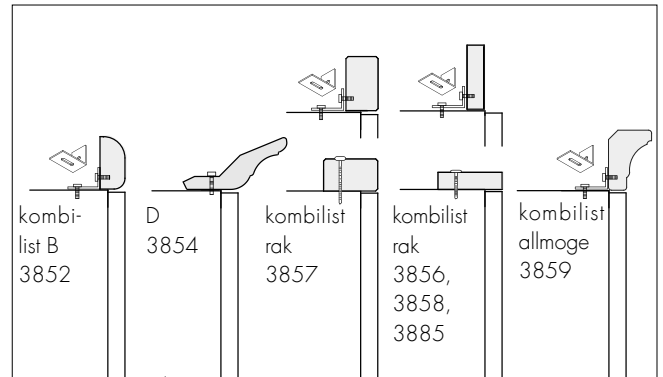
Montering av krönlistor på sida väggskåp/högsåp. Placeringen utgör alternativa rekommendationer. På typ B sitter baksidan på listen i mitten av skåpsidan. Typ D sitter med skruven i mitten på skåpssidan, (OBS! Förborra alltid). På kombilister ligger de så att fasen är utanför sidan.

Montering av krönlistor B och rak görs med möbelvinkel och skruv (TKX Ø4x15). Placeringen av krönlisten på framsidan av väggskåpen/högsåpen är en smaksak men givna bilder är rekommendationer. På typ B sitter listen halva bredden utanför stommen. På typ D sitter fasen på nederdelen av listen i liv med framsida på stommen. Kombilist rak sätts så fasen ligger utanför luckan.

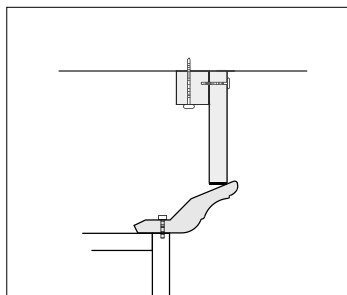
Krönlist sida



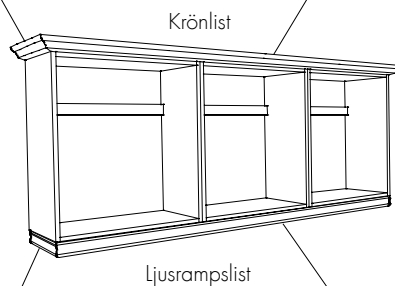
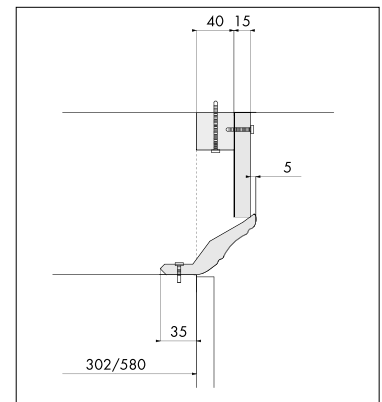
Krönlist framkant över lucka



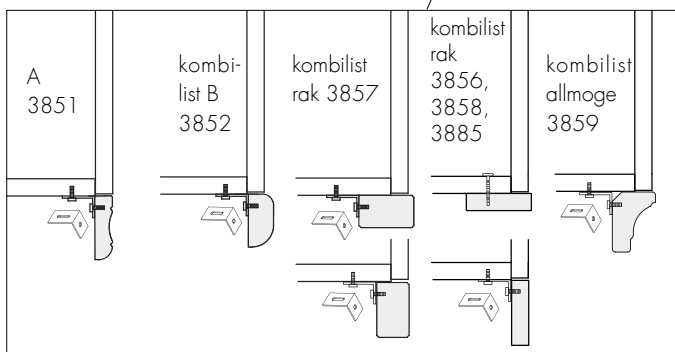
Takanslutning och krönlist i kombination, sida



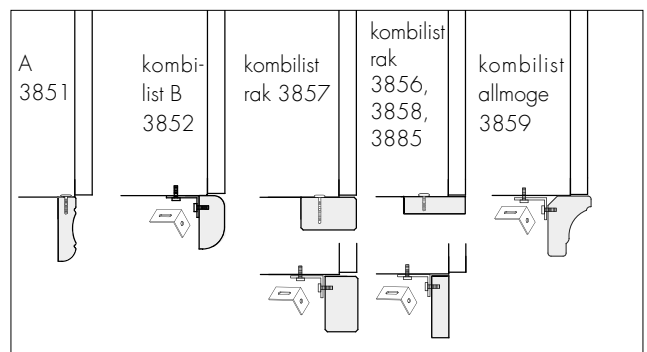
Takanslutning och krönlist i kombination, framkant över lucka. Mått från vägg till monteringsklass: vid väggskåp 302mm, vid högsåp 580mm



Ljusrampslist sida



Ljusrampslist framkant under lucka



Montering av ljusrampslist på sidan av väggskåp är en smaksak men ovan givna bilder är rekommendationer. På typ B sitter listen placerad så rundningen sitter utanför sidan. På kombilist rak placeras listen så fasningen är utanför sidan. På kombilist rak i målat utförande skall skarven för ommantlingen vändas mot skåpet.

Montering av ljusrampslist görs med möbelvinkel och skruv (TKX Ø4x15). Placering av ljusrampslisten på framsidan av väggskåp är en smaksak men ovan givna bilder är rekommendationer. På typ A och B sitter listen halva bredden utanför stommen. Kombilist rak monteras så fasningen är i liv med luckan.

4 Belysning

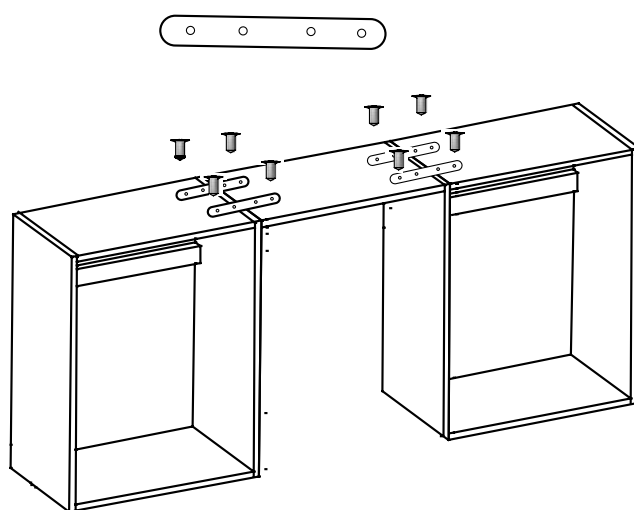
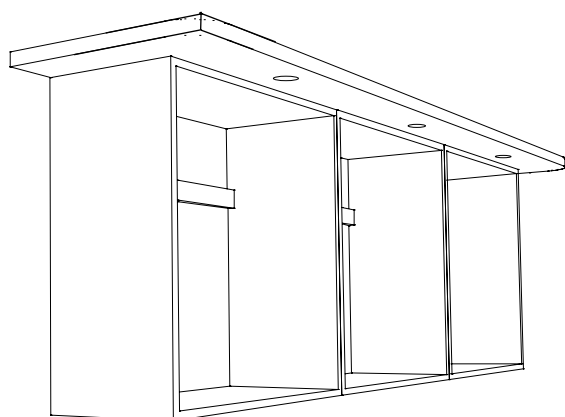
4.1 BALDAKINER

BELYSNINGSARMATURER

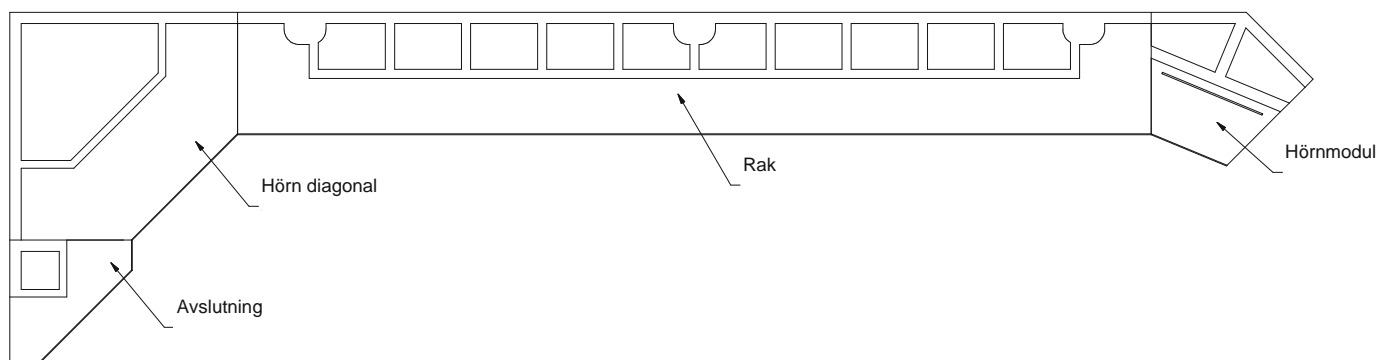
Vid belysning under väggskåp är det lagom att ett elrör går ut under väggskåpets underkant. Har du halogenbelysning/LED-belysning placeras transformatorn på lämpligt ställe, t.ex. inuti eller ovanför ett skåp. **OBS! Skåpen är ej förberedda för kabeldragning, vilket gör att eventuella urtag i botten, hyllor och tak för kablar och kabellister görs på plats. Planera i förväg el-utgångar för belysning på din köksritning tillsammans med elektriker. Många av våra väggskåp i höjderna 700, 850 och 988 mm går att beställa med ett spår för kabeldragning på utsidan som sedan döljs av intilliggande skåp eller av en dekorsida.**

Förborra **baldakiner** och skruva mot väggskåpstak. Montera spotlights och anslut elkablarna mellan transformatorn och spotlights på ovsidan av baldakinen. **OBS!** Längd på kabel till halogenspotlight är max 2 m.

Montering av baldakin mellan två väggskåp. Använd bifogade skarvjärn (4 st) 39332 och skruv (8 st) 39147. Passa in baldakinen mellan väggskåpen och fäst på ovsidan med skarvjärn och skruv. Montera spotlights och anslut elkablarna mellan transformatorn och spotlights på ovsidan av baldakinen. **OBS!** Längd på kabel till halogenspotlight är max 2 m.



4.2 BELYSNINGSBOTTNAR



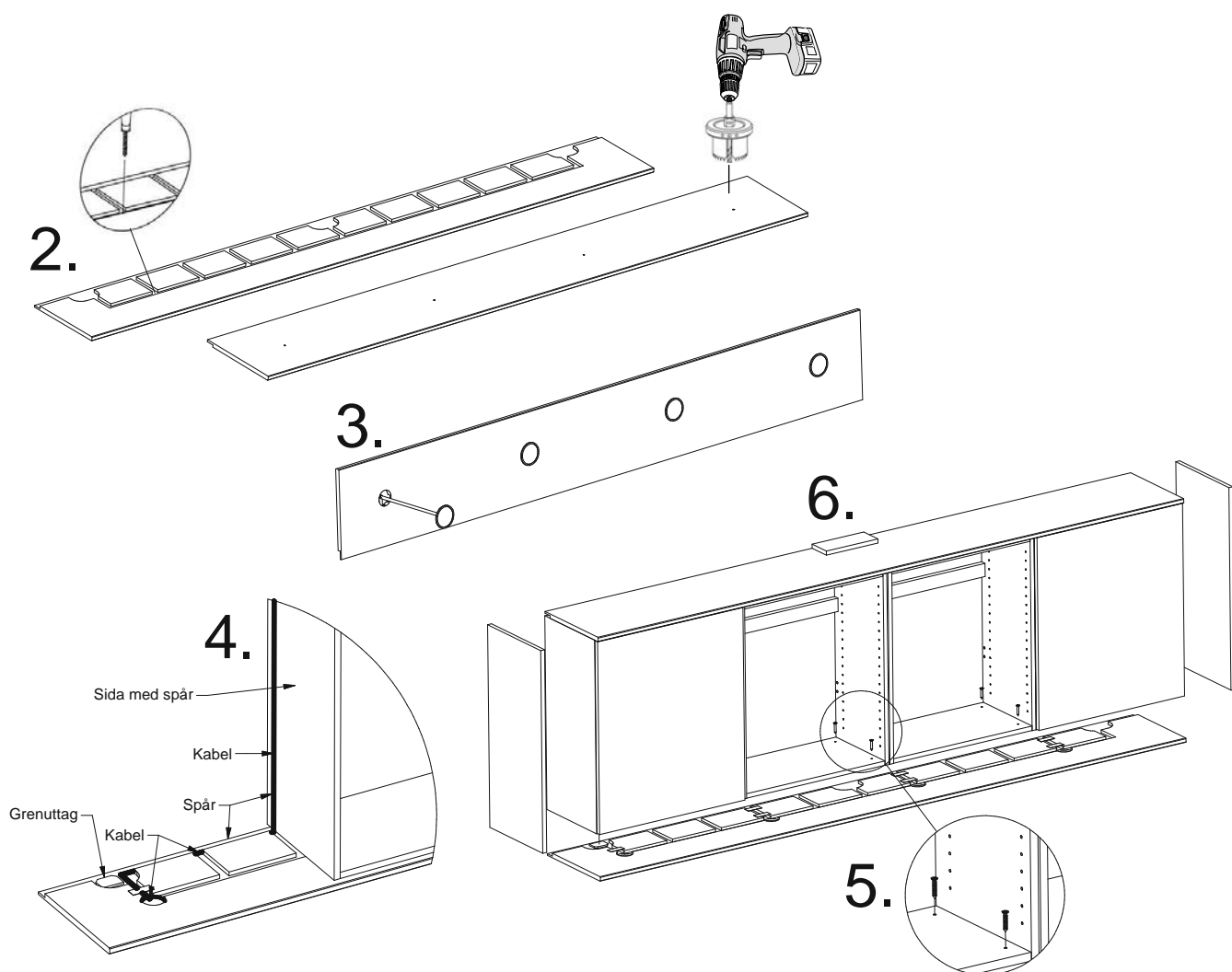
Belysningsbottnar för placering under väggskåp finns i fem varianter:

Art.nr. 3567	Rak 1200x322x16	Art.nr. 3563	Rak 1238x323x19
Art.nr. 3568	Rak 2400x322x16	Art.nr. 3564	Rak 2457x323x19
Art.nr. 3565	Hörn diagonal 599x599x16	Art.nr. 3562	Hörndiagonal 599x599x19
Art.nr. 3566	Avslutning 322x322x16	Art.nr. 3561	Avslutning 323x323x19
Art.nr. 3569	Hörnmodul 460x393x16	Art.nr. 3570	Hörnmodul 460x394x19

4 Belysning

4.2 FORTS. BELYSNINGSBOTTNAR

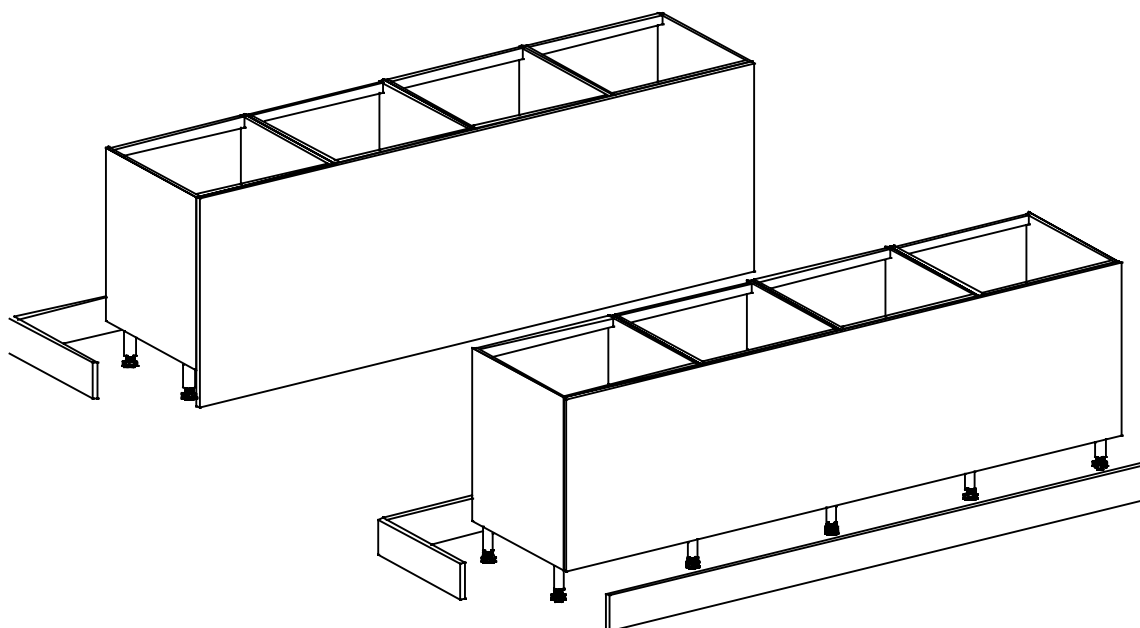
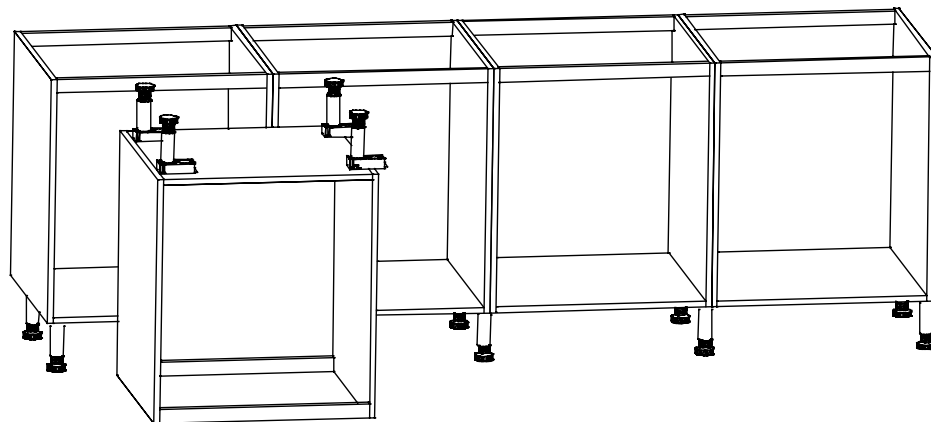
1. Mät väggskåpens bredd.
2. Markera var hålen för lamporna skall placeras och mät ut centrum i de förfrästa spårerna på baksidan. Borra igenom med ett litet borr från baksidan, vänd därefter skivan och borra igenom med en dosfräs, kontrollera diameter på vald belysning.
3. Montera lamporna och lägg kablarna tillräta i spårerna på baksidan.
4. Många av våra väggskåp i höjderna 700, 850 och 988 mm går att beställa med ett spår för kabeldragning på utsidan som sedan döljs av intilliggande skåp eller av en dekorsida. Annars får man dra kablarna genom elrör eller genom skåpens botten. Man kan även fräsa spår på utsidan av ett skåp som täcks av en dekorsida eller ett annat skåp, alternativt fräsa spår på insidan i bakkant av en dekorsida och dra kablarna där. Plats finns urfräst i belysningsbotten för att kunna placera grenuttaget (med uttag för 6 LED-lampor) där och koppla in LED-lamporna. Därefter kan man dra upp grenuttagets kabel i kabelspåret (om det är beställt skåp med spår) och placera drivern ovanpå skåpet eller någonstans i närheten.
5. Kontrollera var kablarna är dragna och var belysningsbottnarna är förfrästa. Förborra genom skåpets botten och använd sammanbindningsskruv för att fästa bottnarna i skåpen. Skruva EJ i de förfrästa spårerna!
6. Transformatorn till halogenlamporna/LED-belysningen göms antingen inne i skåpen eller ovanpå skåpen.



5 Barkökslösningar, köksöar

5.1 BARDISK

Vid bardisk eller köksö monteras stödben även i bakkant på skåpen.



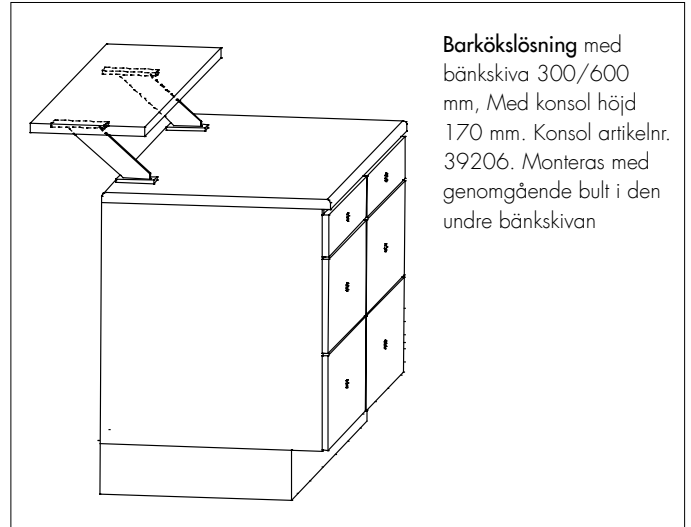
Tillbehörspåse 39258. Montera sockel med hörnlist enligt bild vid bardisk/
köksö med 870 mm hög rygg. Vid 720 mm hög rygg monteras även sockel i
bakkant. Gera ihop socklarna för fin skarv.

5 Barköklösningar, köksöar

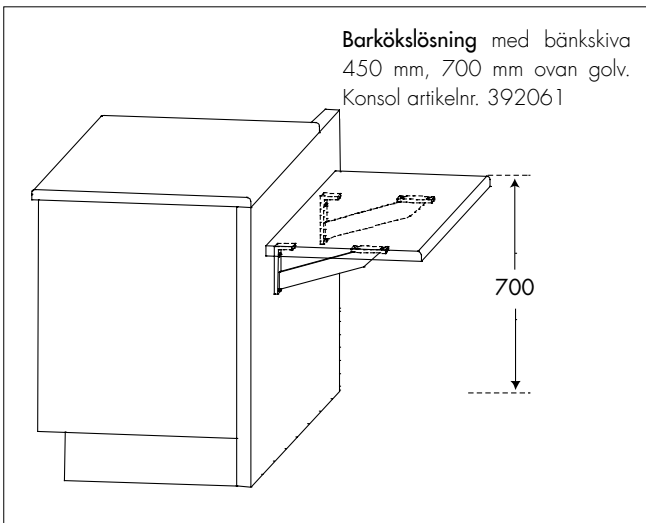
5.2 BARKÖK, KÖKSÖ



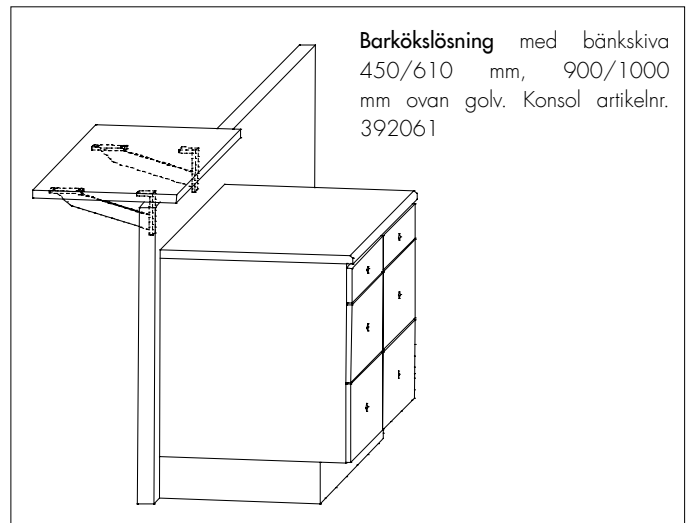
Vid montering av barköklösning vid häll/spis, se till att bänkskivan ej hänger över hällen. Skydda bänkskivans undersida med lack eller fernissa.



Barköklösning med bänkskiva 300/600 mm, Med konsol höjd 170 mm. Konsol artikelnr. 39206. Monteras med genomgående bult i den undre bänkskivan



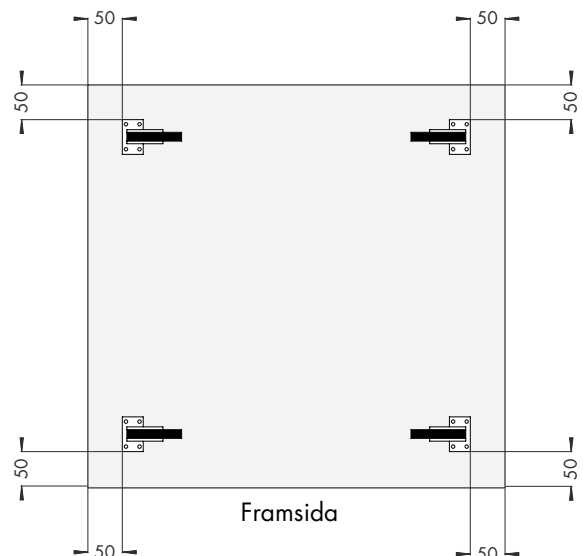
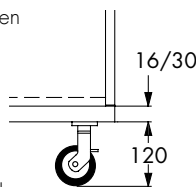
Barköklösning med bänkskiva 450 mm, 700 mm ovan golv. Konsol artikelnr. 392061



Barköklösning med bänkskiva 450/610 mm, 900/1000 mm ovan golv. Konsol artikelnr. 392061

Hjul till köksö, artikelnr. 39236. Höjd 120 mm. Hjulen monteras på en dekorsida eller 30 mm bänkskiva.

Maxbredd på flyttbar ö: 1000 mm
 Rekommenderat djup: 600 mm (bänkskåp)
 Max belastning för flyttbar ö: 200 kg (totalt inkl. skåp)
 Om den flyttbara köksön ska rullas över trösklar eller liknande måste hjulen fästas med genomgående bult.



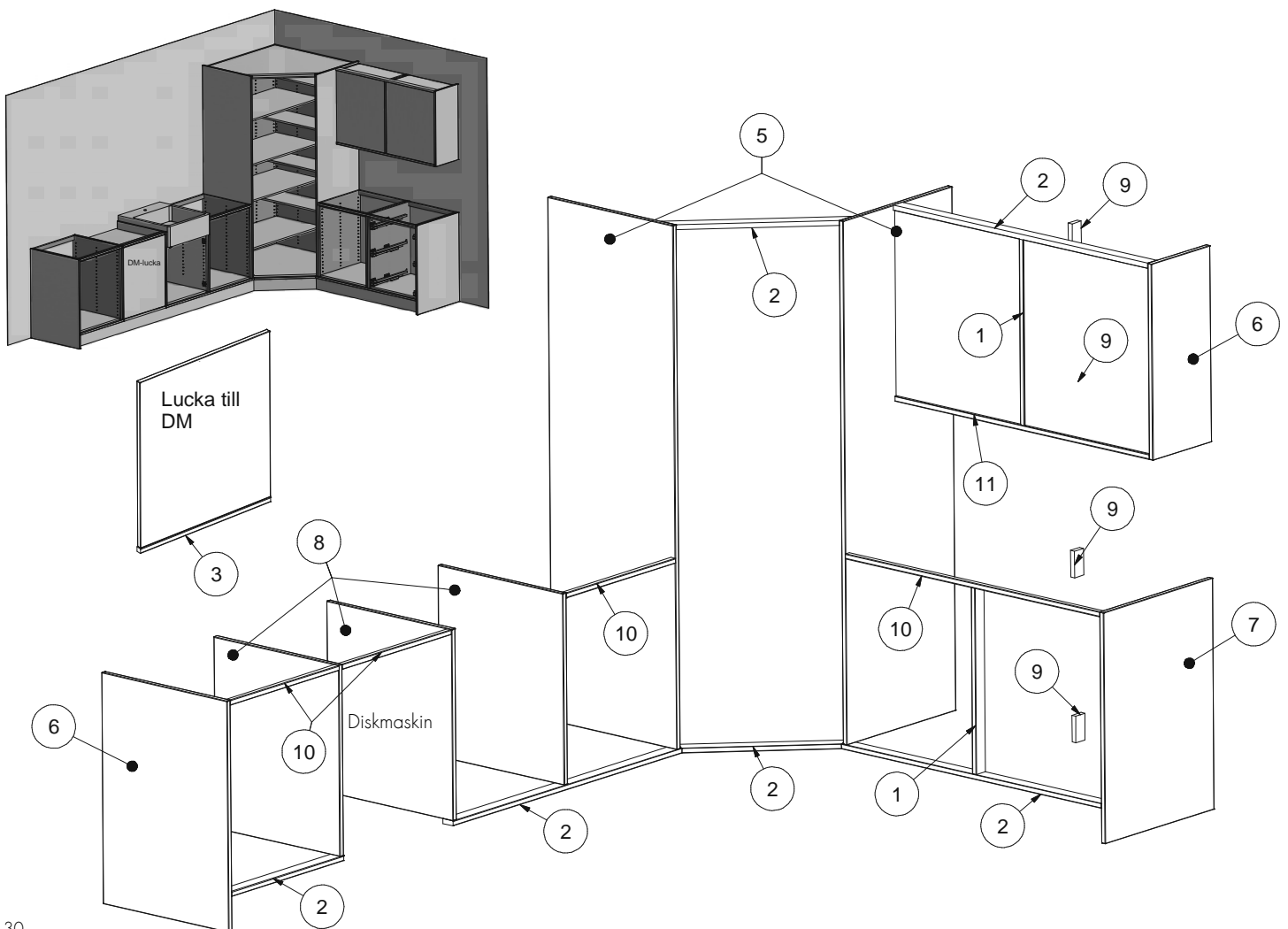
6 Detaljmontering

6.1 INRAMNINGSSYSTEM

Inramningssystemet gör att man kan skapa ett klassiskt kök med "innanförliggande" luckor och platsbyggd känsla. Systemet består av ett antal lister och sidor som ramar in luckorna. I tabellen visas de artiklar som används. Obs att monterings tiden för ett kök med inramningssystem blir längre och ställer högre krav på montören. Fäst dekorsidor och lister så osynligt som möjligt med skruv och möbelvinklar.



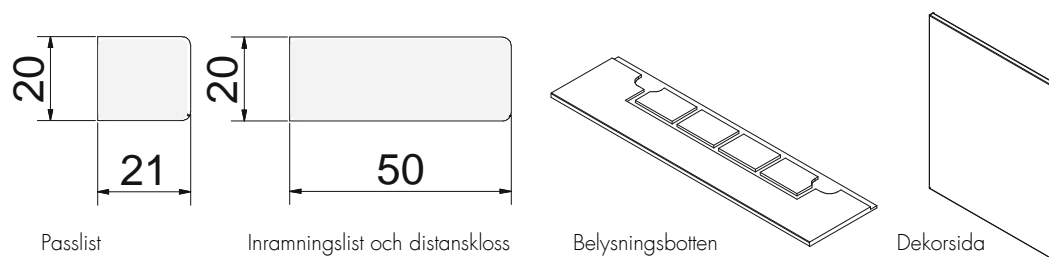
FÖRTECKNING ÖVER INRAMNINGSDETALJER



6 Detaljmontering

6.1 INRAMNINGSSYSTEM

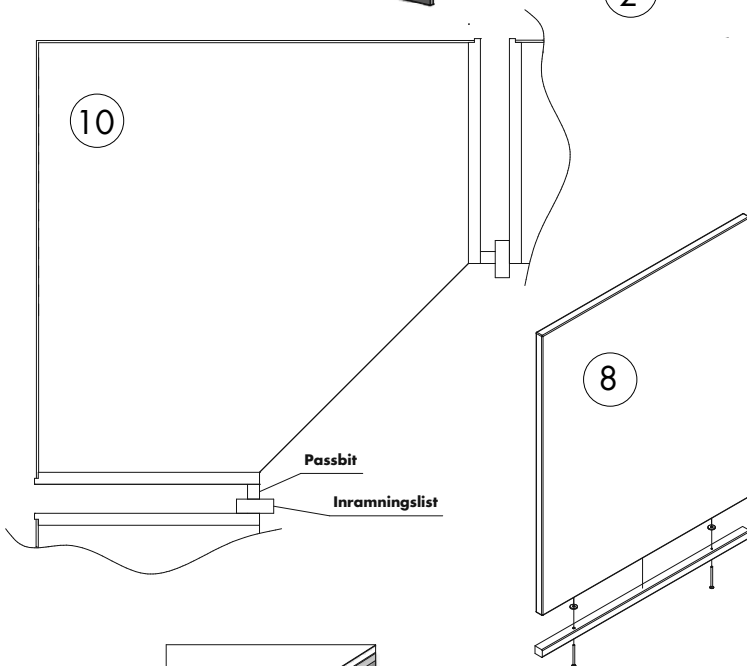
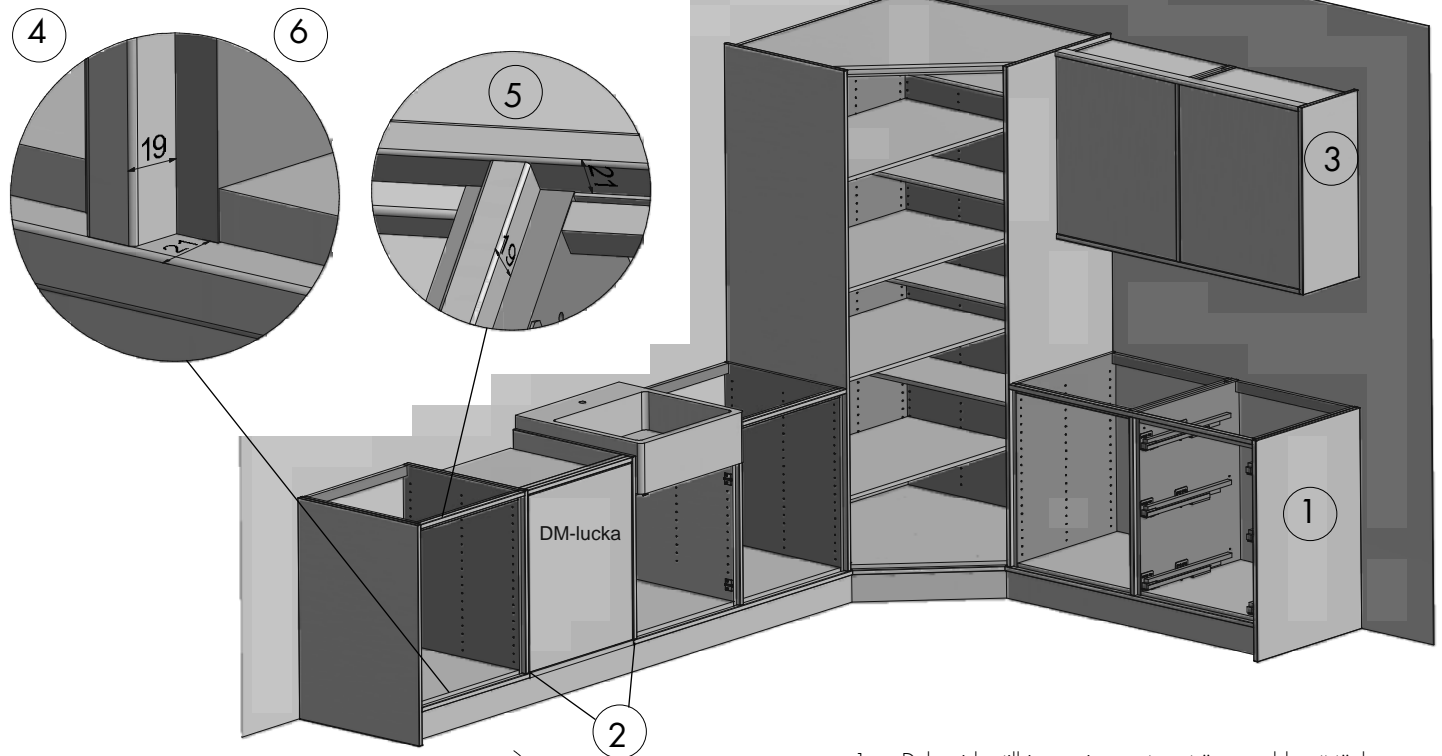
FORTS. FÖRTECKNING ÖVER INRAMNINGSDETALJER



Pos	Art.nr	Namn, längd x bredd x djup mm	Anmärkning
1	3875	Inramningslist 288x50x20	Ståendes mellan skåp höjd 288
1	3876	Inramningslist 572x50x20	Ståendes mellan skåp höjd 572
1	3877	Inramningslist 700x50x20	Ståendes mellan skåp höjd 700 samt bänkskåp höjd 720
1	3878	Inramningslist 850x50x20	Ståendes mellan skåp höjd 850
1	3879	Inramningslist 988x50x20	Ståendes mellan skåp höjd 988
1	3880	Inramningslist 1138x50x20	Ståendes mellan skåp höjd 1138
1	3881	Inramningslist 1182x50x20	Ståendes mellan skåp höjd 1182
1	3882	Inramningslist 1950x50x20	Ståendes mellan skåp höjd 1950
1	3883	Inramningslist 2100x50x20	Ståendes mellan skåp höjd 2100
1	3884	Inramningslist 2238x50x20	Ståendes mellan skåp höjd 1950+288
2	3885	Inramningslist 2388x50x20	Ståendes mellan 2100+288, liggandes under bänk- och väggskåp, liggandes över väggskåp
3	3886	Inramningslist 596x21x20	Monteras under lucka till diskmaskin
(4)	355802	Dekorsida HxBx19	Specialmått, maxmått 2500x1000 mm
5	355798	Dekorsida 2120x601x19	Dekorsida till kökshöjd 2100 (150+1950+20), inramningssida till högskåp 2100+20
5	355799	Dekorsida 2270x601x19	Dekorsida till kökshöjd 2250 (150+2100+20),
5	355800	Dekorsida 2408x601x19	Dekorsida till kökshöjd 2388 (150+1950+288+20), inramningssida till högskåp 2100 + toppskåp 288 (2100+288+20)
5	355801	Dekorsida 2558x601x19	Dekorsida till kökshöjd 2538 (150+2100+288+20)
5	355804	Dekorsida 1970x601x19	Inramningssida till högskåp 1950 (1950+20)
5	355805	Dekorsida 2258x601x19	Inramningssida till högskåp 1950 + toppskåp 288 (1950+288+20)
6	355790	Dekorsida 328x323x19	Dekorsida till väggskåp 288 (20+288+20)
6	355791	Dekorsida 612x323x19	Dekorsida till väggskåp 572 (20+572+20)
6	355792	Dekorsida 740x323x19	Dekorsida till väggskåp 700 (20+700+20)
6	355793	Dekorsida 890x323x19	Dekorsida till väggskåp 850 (20+850+20)
6	355794	Dekorsida 1028x323x19	Dekorsida till väggskåp 988 (20+988+20)
6	355795	Dekorsida 1178x323x19	Dekorsida till väggskåp 1138 (20+1138+20)
7	355796	Dekorsida 870x601x19	Dekorsida till bänkskåp med djup 580 mm
7	355797	Dekorsida 870x751x19	Dekorsida till bänkskåp med djup 730 mm
8	355803	Dekorsida 720x599x19	För montering på var sin sida om diskmaskin eller porlinscho
9	3895	Distanskloss	För montering i bakkant mellan skåp
10	3861	Passlist 2400x21x20	Monteras under bänkskiva
11	3561	Belysningsbotten 323x323x19	Under vägghörnyllor
11	3562	Belysningsbotten 599x599x19	Under hörnmodul diagonal
11	3563	Belysningsbotten 1238x323x19	Under väggskåp
11	3564	Belysningsbotten 2457x323x19	Under väggskåp
11	3570	Belysningsbotten 460x394x19	Under avslutningshylla hörnmodul

6 Detaljmontering

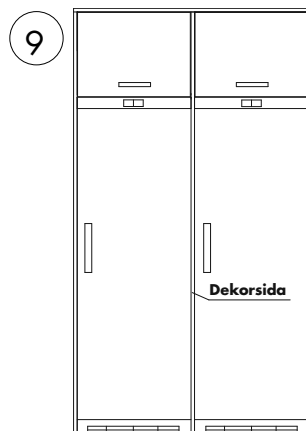
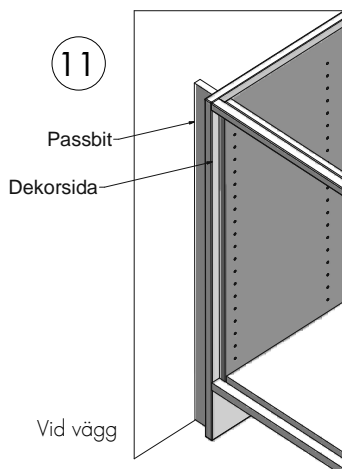
6.1 INRAMNINGSSYSTEM



1. Dekorsidor till inramningssystemet är avsedda att täcka bänkskåp och högskåp ända ner till golv.
2. Dekorsidor i höjd 720 är avsedda att sitta på var sida om en integrerad diskmaskin.
3. Dekorsidor till väggskåp är anpassade för att täcka skåpet + inramningslist/belysningsbotten både upptill och nedtill.
4. Inramningslist som placeras mellan skåp skall monteras i liv med skåpets underkant och sticka fram 19 mm.
5. Utrymmet mellan inramningslisten och bänkskivan täcks med passlisten.
6. Inramningslisten som placeras under eller över skåp skall sticka fram 21 mm.
7. Använd distanskloss mellan skåpen i bakkant för att få samma avstånd både i fram- och bakkant.
8. Lucka till integrerad diskmaskin förses med förborrad inramningslist som skruvas fast på luckan underifrån (förborra med ett 2 mm borrh i luckan). Urtag kan behövas göra i sockeln.
9. Fristående kyl/frys, montera dekorsida 19 mm mellan två kyl/frys hela vägen ned till golv.

OBS!

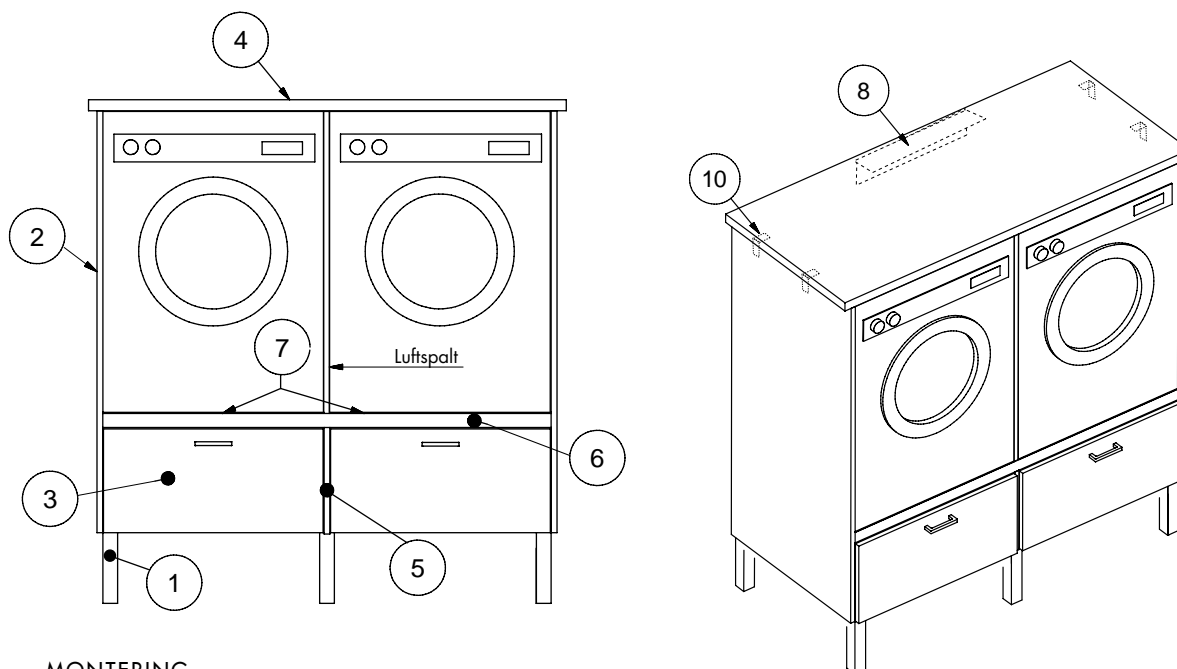
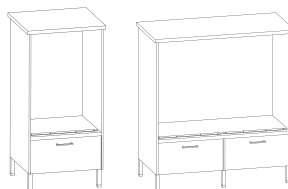
10. Väggskåp hörnmodell diagonal fungerar ej med endast inramningslist. Använd passbit 20 mm innan inramningslist monteras.
11. Hällskåp i hörn fungerar ej med endast inramningslist. Använd passbit 50 mm innan inramningslist monteras.
12. Fläkthylla fungerar ej med inramningslist pga hyllans fästskruvar som är anpassad endast för tjocklek 16 mm.



6 Detaljmontering

6.2 UPPHÖJD TVÄTTMASKIN/TORKTUMLARE

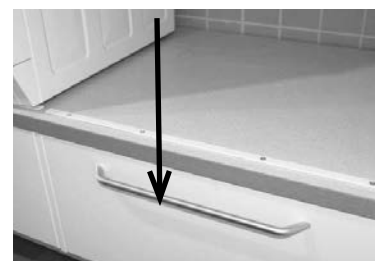
Nedan visas artiklar som ingår i modulen.



MONTERING

- Vid dubbla upphöjda maskiner monteras nr. 5 dekorsida 288x600x16 med art.nr. 357520 på lådmodul nr.3 art.nr. 102460X H=288 och B=600 mm, där fullutdragslådan tas bort innan monteringen börjar, och därefter den andra lådmodulen mot dekorsidan. Använd tvingar och skruva med bifogad sammanbindningsskruv art.nr. 39611. Börja på punkt två vid enkel upphöjd maskin.
- Stödben nr. 1 med art.nr. 39238 monteras 50 mm från fram och bakkant under den yttre sidan av lådmodulen så att sidan vilar på stödbenet. Montera därefter de två mittersta stödbenen under dekorsidan nr.5 (utgår vid enkel upphöjd maskin).
- Därefter monteras nr. 2 dekorsidorna 1188x600x16 art.nr. 357521 från underkant lådmodulen och uppåt på var sin utsida av lådmodulerna. Använd tvingar vid behov och skruva med bifogad sammanbindningsskruv art.nr. 39611 inifrån lådmodulerna.
- Fäst två möbelvinklar nr 10 art.nr. 39614 på varje dekorsida för montering av den övre bänkskivan, 50 mm från fram respektive bakkant och montera bänkskivan 1268/652x610x30 nr.4. Centra bänkskivan över enheten så att överhänget blir lika på bägge sidorna.
- Skruva fast lådmodulerna i vägg med två skruv/skåp (skruv ingår ej i leverans från Vedum) genom spikregeln. Glöm ej att täta med silikon(ingår ej i leverans från Vedum) i skruvhålen vid behov.
- Kontrollera så att bänkskivan är rak och montera vinkelbeslag nr. 8, 530x45x45 med art. nr. 39232 (skruv ingår ej i leverans från Vedum för festsättningen i vägg) i mitten mot vägg så att bänkskivan har stöd under sig (ingår ej vid enkel upphöjd maskin).
- Montera bänkskivan nr. 6 med art.nr. 3723, 1214x600x30 mm 599x600x30 mm vid enkel upphöjd maskin) ovanför lådmodulerna med sammanbindningsskruv genom taket på lådmodulerna och in i bänkskivan.
- Montera säkringslisterna nr. 7 med art.nr. 39333 framför maskinernas ben med skruv 39116 TFX4x16 (4 st./list) så att maskinerna inte kan röra sig utåt, 16 mm från bänkskivans framkant.
- Montera dit maskinerna. Eventuella urtag för vatten/avlopp görs på plats i botten eller på sidan.

39333 Säkringslist för tvättmaskin/
torktumlare

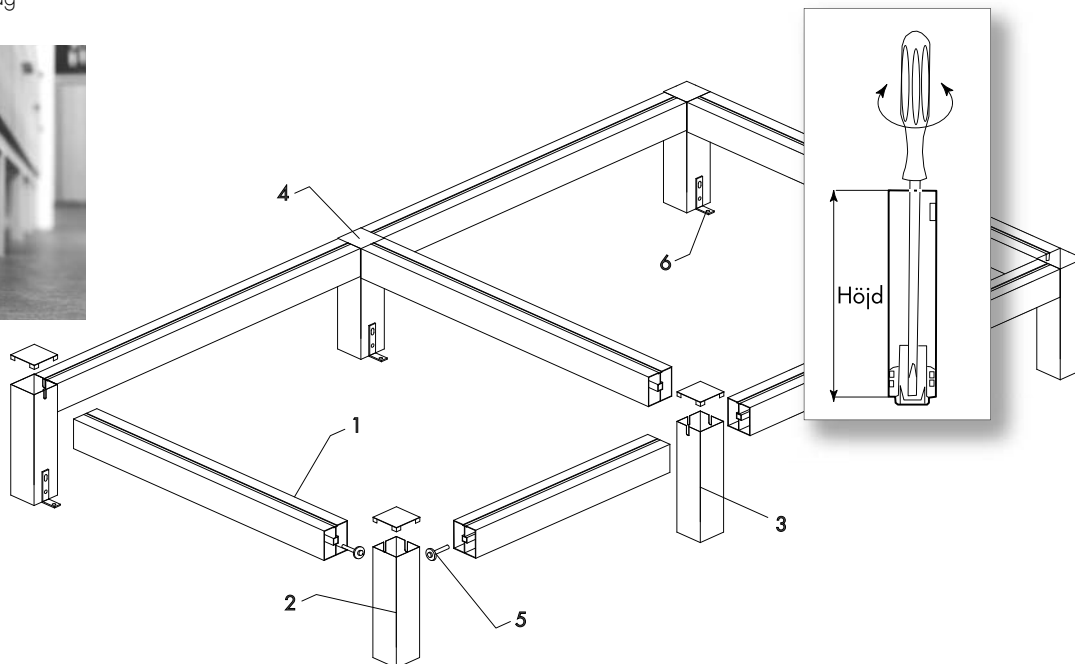


6 Detaljmontering

6.3 BENSTATIV I ALUMINIUM, STÖDBEN I STÅL

Benstativet består av:

1. Aluminiumprofil 38x38 mm . Aluminiumprofilen levereras färdigkapad i olika längder, anpassat efter skåpen.
2. Ben med två slitsar för ytterhörn. 40x40 mm. Finns i höjd 150 och 280 mm.
3. Ben med tre slitsar för montering av mellanliggande aluminiumprofil. 40x40 mm. Finns i höjd 150 och 280 mm.
4. Täcklock till ben.
5. Monteringskruv med bricka.
6. Vinkelbeslag

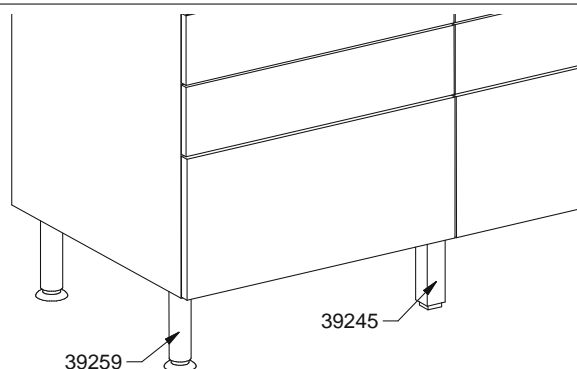
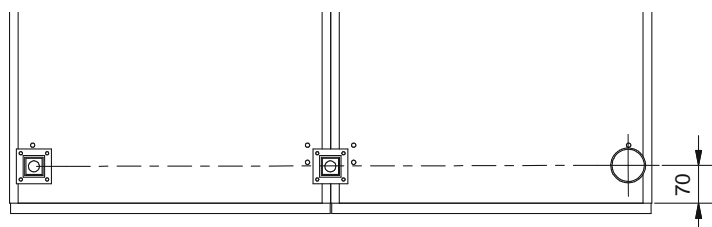


Rekommenderat avstånd mellan ben är max 1000 mm. Lämplig placering av ben är antingen vid skarven mellan två skåp eller mitt under ett skåp. (Ex. Om man har tre 600-skåp kan man antingen ha ett ben vid varje skarv, eller ett ben mitt under det mittersta skåpet.)

Till alla fristående skåp med lådor och grunda fristående skåp (430 eller 302 mm djupa) skall de bakre benen fästas i golvet med vinkelbeslag för att eliminera tippriksen. Skåp som står mot vägg ska fästas i väggen genom skåpets spikregel.

- A Montera ihop benstativet.
- B Ställ stativet på den plats där det ska stå. Justera in benen så att stativet står helt plant. Justering görs antingen med spårskruvmejsel genom benet eller genom att skruva på ställfoten för hand.
- C Sätt fast täcklocken på benen.
- D Vid fristående placering, skruva fast de bakre benen i golvet med hjälp av vinkelbeslaget.
- E Ställ skåpen på plats på stativet och skruva ihop dem med sammanbindningskruv.
- F Förborra genom skåpbotten och aluminiumprofilen med ett 2,5 mm borr.
- G Skruva fast skåpen i stativet med sammanbindningskruv.

Stödben i stål för fristående skåp alternativt köksö. Stödben stål artikelnr. 39259 eller 39245. För fri placering under skåp, dock rekommenderas cc 70 mm från framkant stomme.

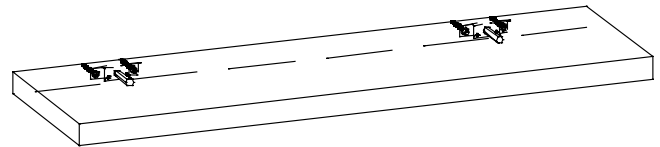
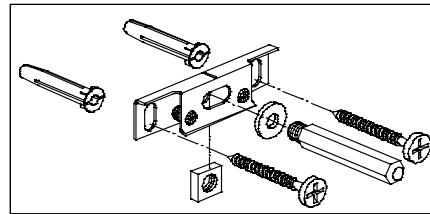


6 Detaljmontering

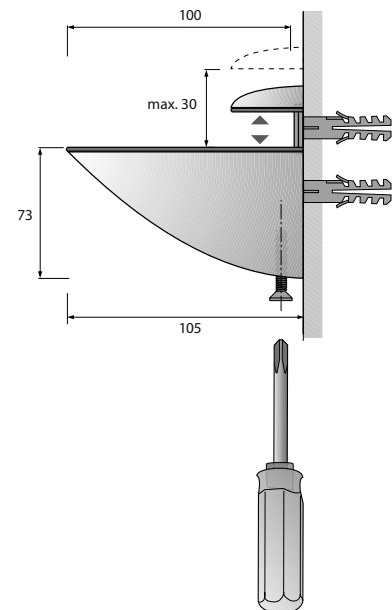
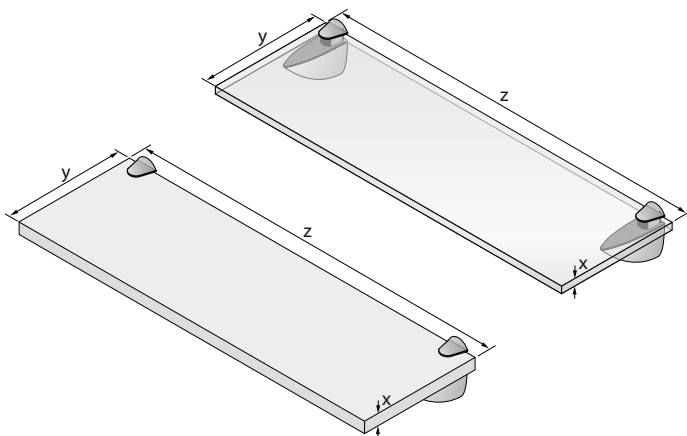
6.4 VÄGGHYLLOR

Vägghyllor med dolt spjutbeslag 39005 monteras med medföljande fäste, borr $\varnothing 4$ mm. Där behov finns använd plugg, förborra med $\varnothing 8$ mm. Mät ut på väggen vart hyllan skall fästas, montera fästena. Justera lutningen med de små skruvarna. Skjut på hyllan.

Max last med två hyllbärare inklusive hylla är nio kg.
Höjd- respektive sidjustering ± 4 mm



Vägghyllor med hyllbeslag i stål 39008.

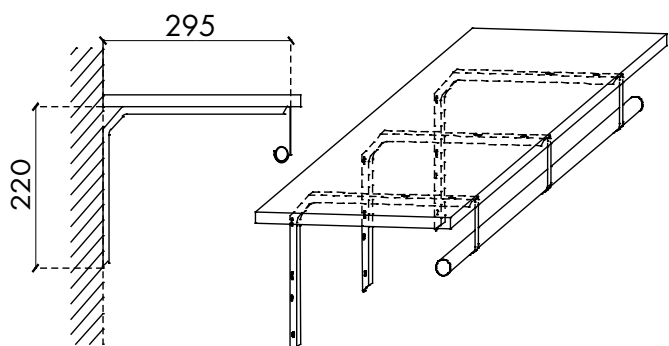


X	Y max.	Z max.	max. belastning
2 - 30 mm	300 mm	600 mm	18 kg

Klädkamarhyllor

Rekommenderat avstånd mellan konsolerna max 600 mm.

Max belastning/konsol 10 kg.



6 Detaljmontering

6.5 HANDTAG OCH KNOPPAR

Vi har ett brett sortiment av knoppar och handtag i olika utförande och längder. Det finns många möjligheter till individuell placering och man kan också blanda olika handtag. Vi rekommenderar dock placering enligt ritning nedan. Handtagen kan monteras stående eller liggande på luckor. På lådfronter rekommenderas alltid liggande montering. Montering av handtag på högskåpsluckor föreslår vi i centrum av höjden. Borra med ett 5 mm borr, använd mothåll för att undvika urslag.

OBS På hörbänkskåp 900x900 mm behöver handtagsskruvarna försänkas på luckorna.

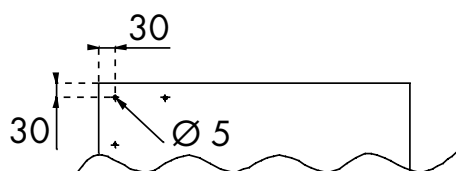
För att underlätta, använd våra bormallar vid borring!
Art.nr 30999 (för handtag upp till 192 cc) och 30998 (för alla handtag) och innehåller utförlig instruktion för handtag och luckdämpare.



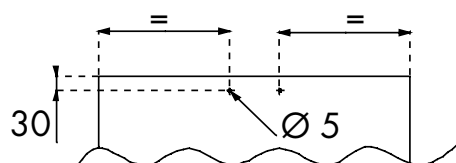
Rekommendationer efter luckmodell:

30-30

Luckor med 60 mm ram.



LUCKOR

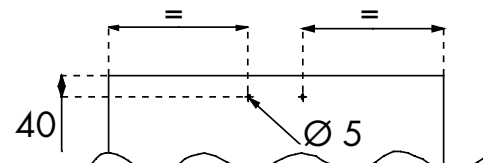
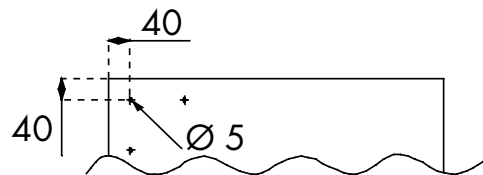


LÅDFRONTER

Rekommendationer efter luckmodell:

40-40

Släta luckor och luckor med 80 mm ram.

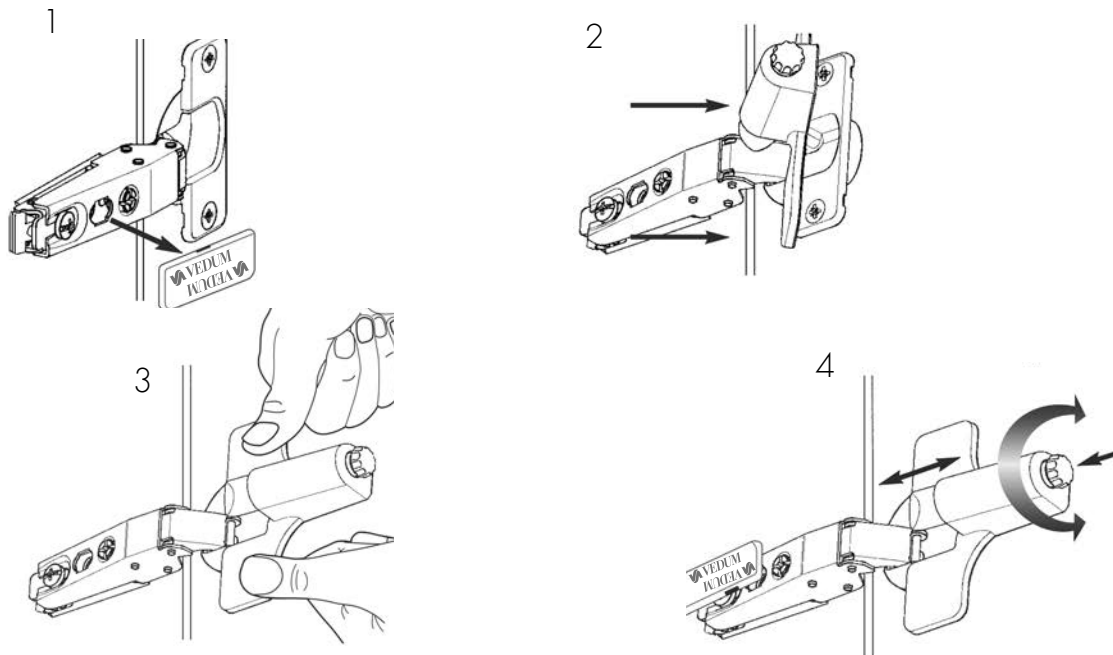


6 Detaljmontering

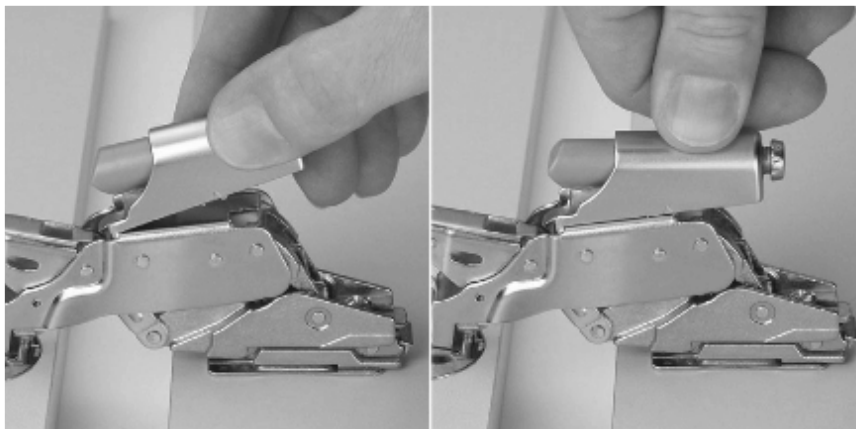
6.6 LUCKDÄMPARE

Soft-Close 39331

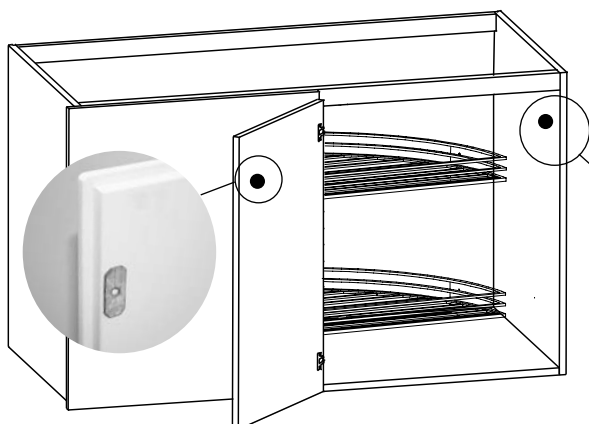
Passar ej 170 gr och överfalsat gångjärn eller till skåp med bredd 100 mm. Kan ej användas på toppskåp höjd 288 eller skåp över kyl/frys med höjd 288 och 373 mm, där rekommenderas Smove. Med Soft-Close förpackningen följer en utförligare anvisning.



Soft Close 39017 för 170 gr gångjärn



6.7 MAGNETLÅS TILL SKÄRMSKÅP JENNY



Montera magnetlåset på skärmskåp med Jenny-lucka för att luckan ska stängas ordentligt. Börja med att skruva fast magnetlåset i stommen ca 100 mm ned från facklistan och 22 mm in. Placera magnetbrickan på magneten och stäng dörren för att mäta ut magnetbrickans placering på skåpsluckan. Se bild.



6 Detaljmontering

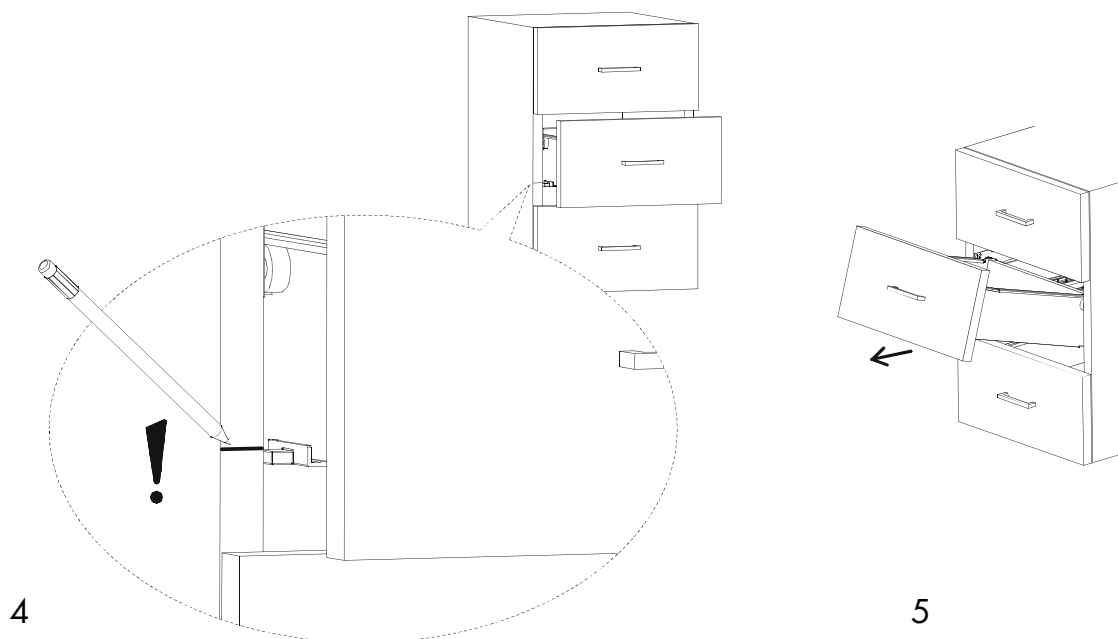
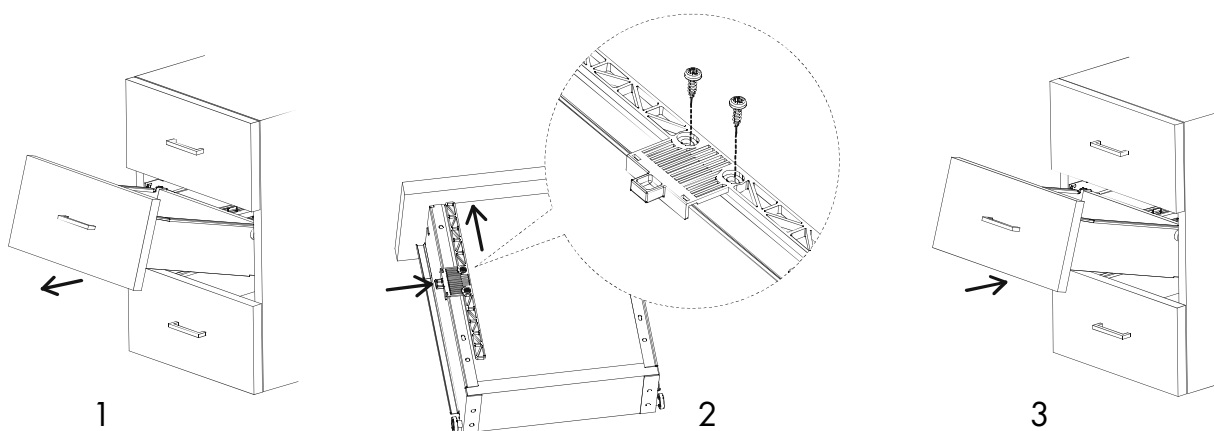
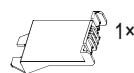
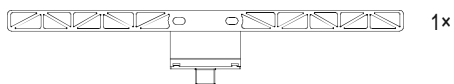
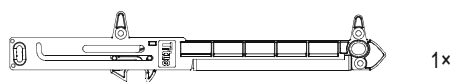
6.8 DÄMPARE STANDARDLÅDA

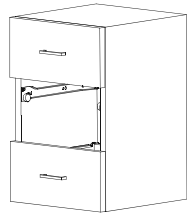


Scanna QR-koden med din smart-
phone och se instruktionsfilm.
<http://youtu.be/Qplq8uKGbng>

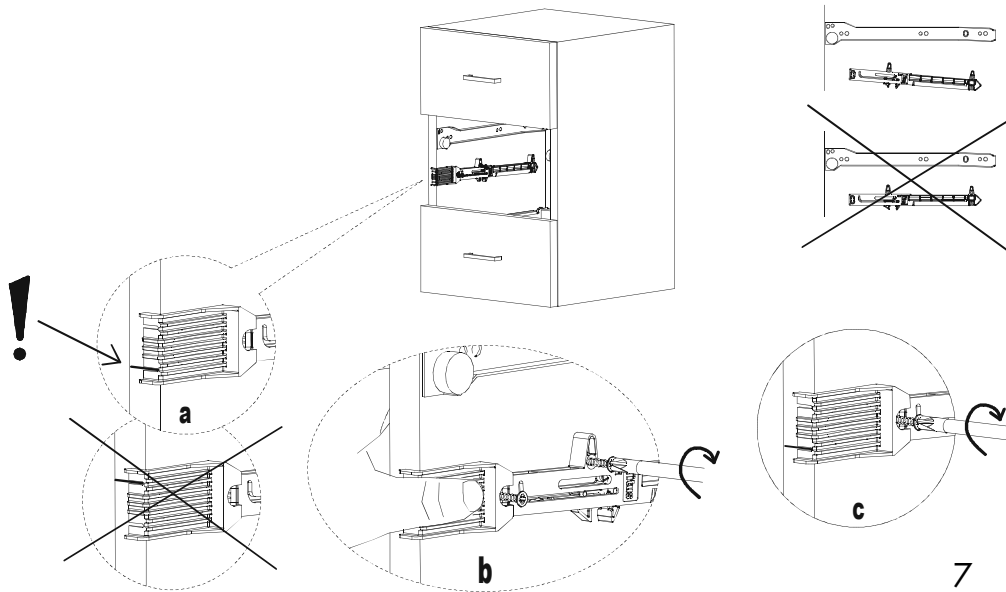
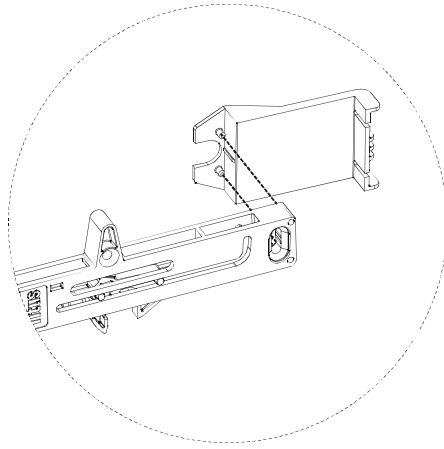
Dämpare standardlåda 39318

Dämpare för ljudlös stängning av standardlådor. Enkel eftermontering i skåpets stomme. En dämpare/låda

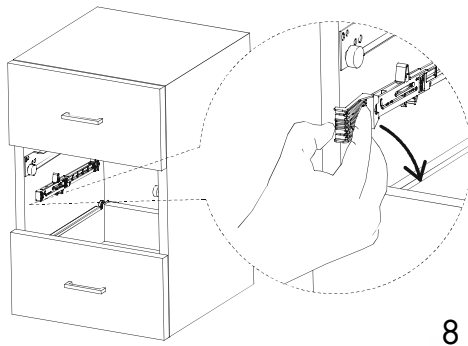




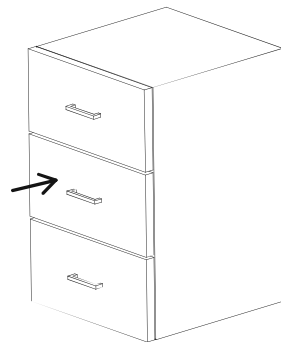
6



7



8

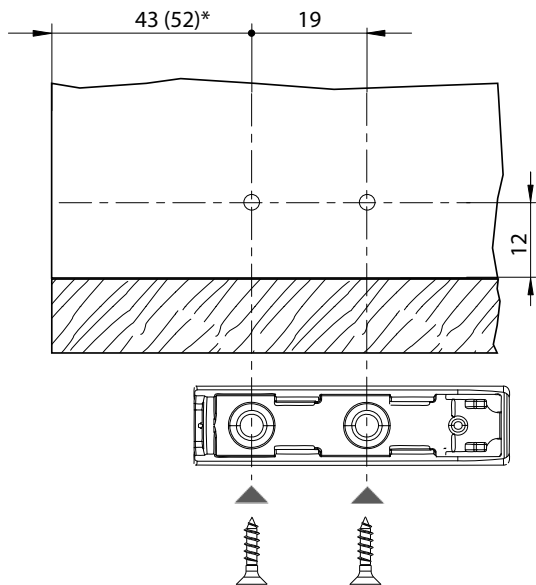


9

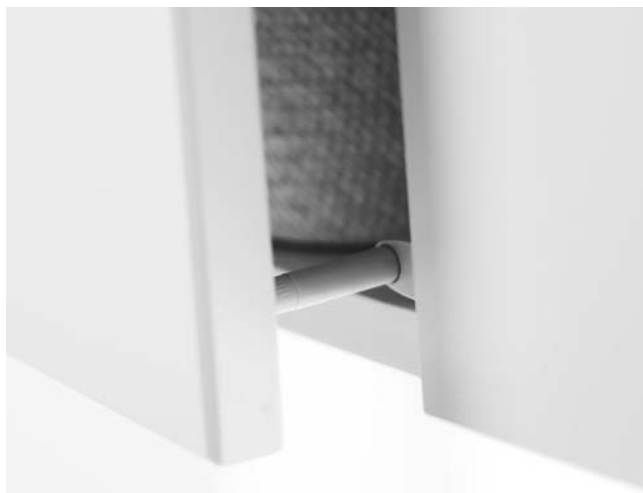
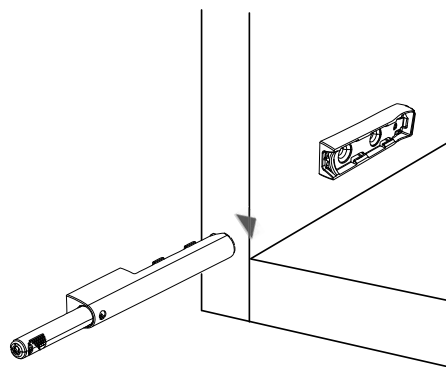
6 Detaljmontering

6.9 PUSH-FUNKTION FÖR LUCKOR (HANDTAGSLÖST)

MONTERING AV PUSH-ÖPPNARE MED ADAPTER ART. NR 39043



* Vid montering tillsammans med överfalsade luckor ändras måttet till 52 mm.

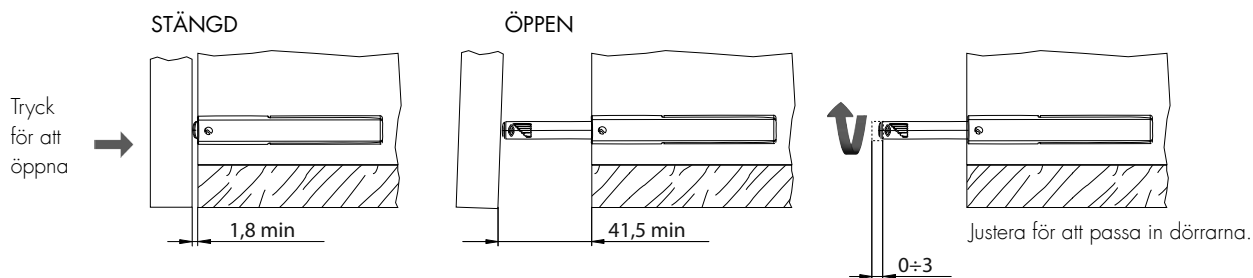


Montera så nära tryckpunkten (där du kommer trycka för att öppna) som möjligt. Kan monteras i tak, botten eller sida.

OBS! Passar ej att monteras i bänkskåp med parluckor, skåp med klaffgångjärn, Alutech-lucka eller bänkskåp som är mindre än 200 mm. Passar ej att montera i fläkthylla med lucka, där artikelnummer 39072 push-öppning för fläkthylla skall användas.



JUSTERING



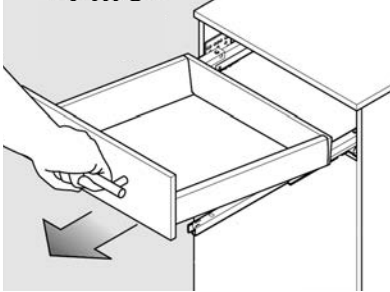
6 Detaljmontering

6.10 FULLUTDRAGSLÅDOR

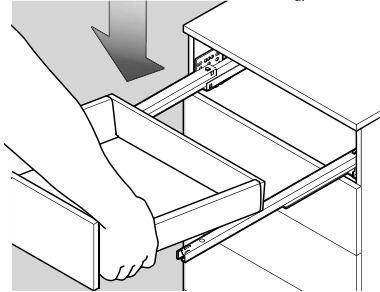


Scanna QR koden med din smartphone/surfplatta och se våra instruktionsfilmer på www.vedum.se/kok/kok/instruktionsfilmer

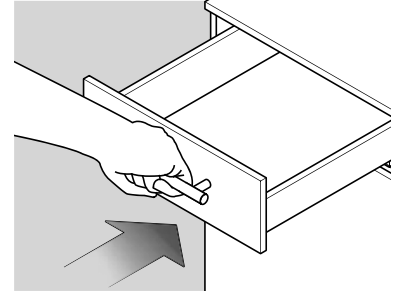
LOSSA OCH SÄTTA TILLBAKA LÅDAN



Ta bort lådan genom att dra ut lådan i jämn hög hastighet. Vid skenans slut lyft med lite kraft uppåt /utåt så lossar lådan från skenan.

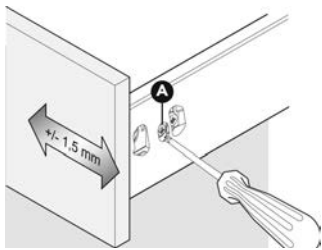


För att montera dit lådan placera den på de utdragna skenorna.



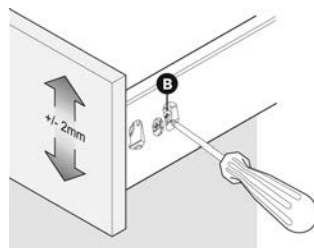
Skjut in lådan helt så låses lådan fast automatiskt.

JUSTERA FRONTEN



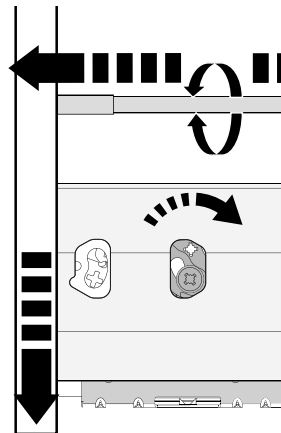
SIDOJUSTERING

Vrid på skruv A. Endast höger sida behöver justeras p.g.a. integrerad sidojustering.



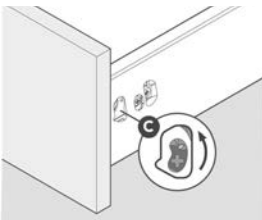
HÖJDJUSTERING

Lossa skruv B på båda sidor. Justera fronten och dra åt skruvarna igen.

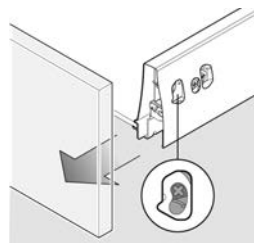


På lådor med reling, justeras lådfrontens lutning genom att skruva på relingen. Sido- och höjdjustering görs på samma sätt som lådor utan reling A-B.

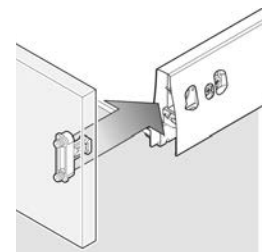
LOSSA OCH SÄTTA TILLBAKA LÅDANS FRONT



Lossa skruv C med Pozi mejsel #2.

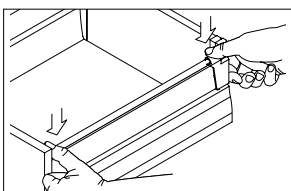
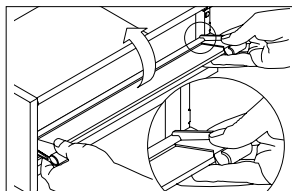
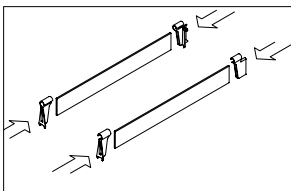


Lådfronten tas bort.

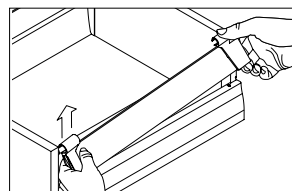
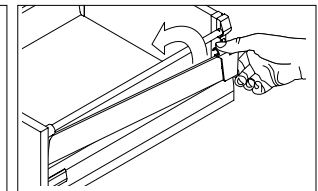
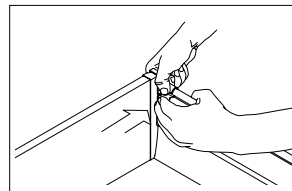


Lådfronten trycks tillbaka och låses fast automatiskt.

MONTERING AV TÄCKSIDOR



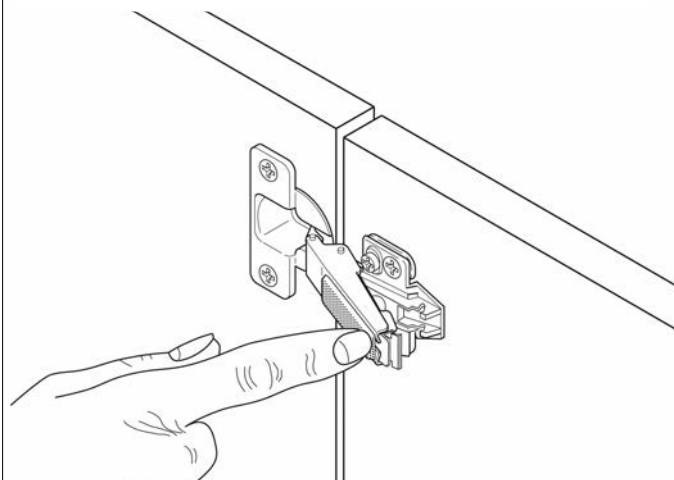
DEMONTERING AV TÄCKSIDOR



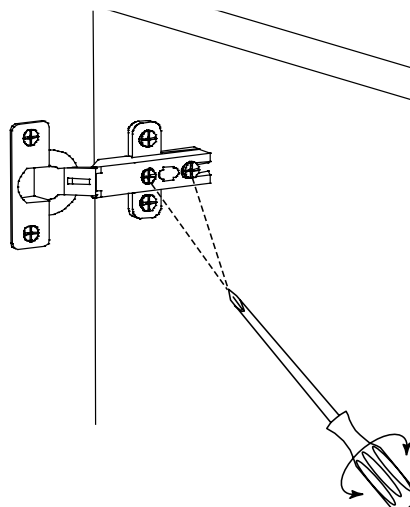
6 Detaljmontering

6.11 LUCKOR OCH STANDARDLÅDOR

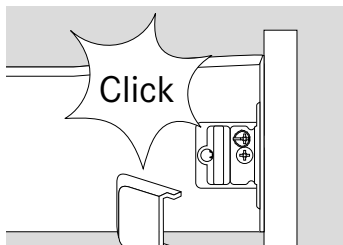
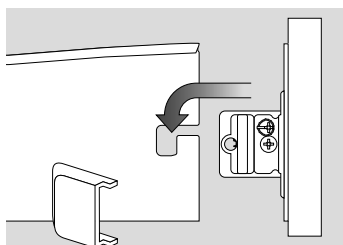
Montering lucka. Sammanfoga de monterade gångjärnsdelarna så att luckan kommer på plats. Släpp skruvarna och justera i höjded, så luckorna linjerar med varandra. För att demontera luckan används clipsen på baksidan.



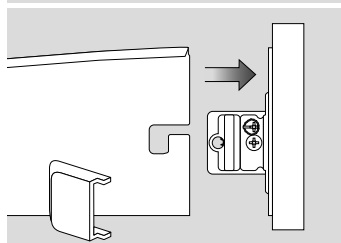
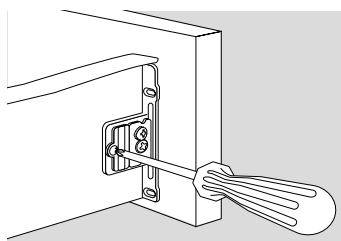
Justering av luckor. Släpp på den främre skruven och justera i sidled. Släpp bakre skruven och justera i djupled.



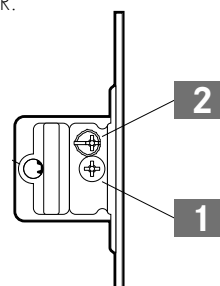
MONTERING FRONTER PÅ STANDARDLÅDOR.



DEMONTERING AV FRONTER PÅ STANDARDLÅDOR.

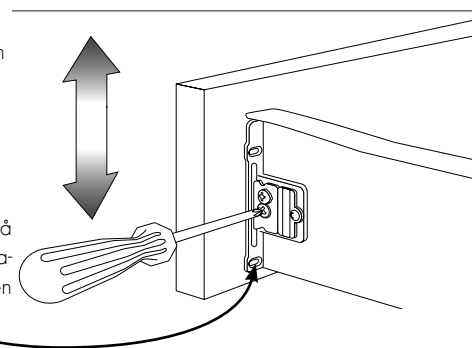


JUSTERING AV FRONTER PÅ STANDARDLÅDOR.

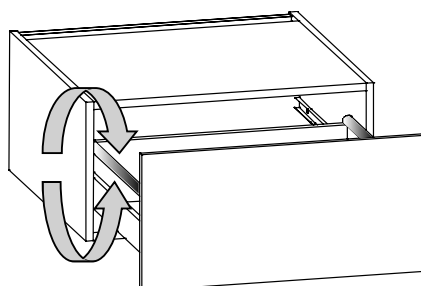


HÖJDJUSTERING av lådfronter
Lossa låsskruven 1.
Justera med justerskruven 2.
Fixera luckan igen med lås-skruven 1.

SIDJUSTERING – lossa lite på skruvarna som fäster frontbeslaget i lådfronter. Justera fronten och dra åt skruvarna.



På lådor med reling justeras lådfrontens lutning genom att skruva på relingen.

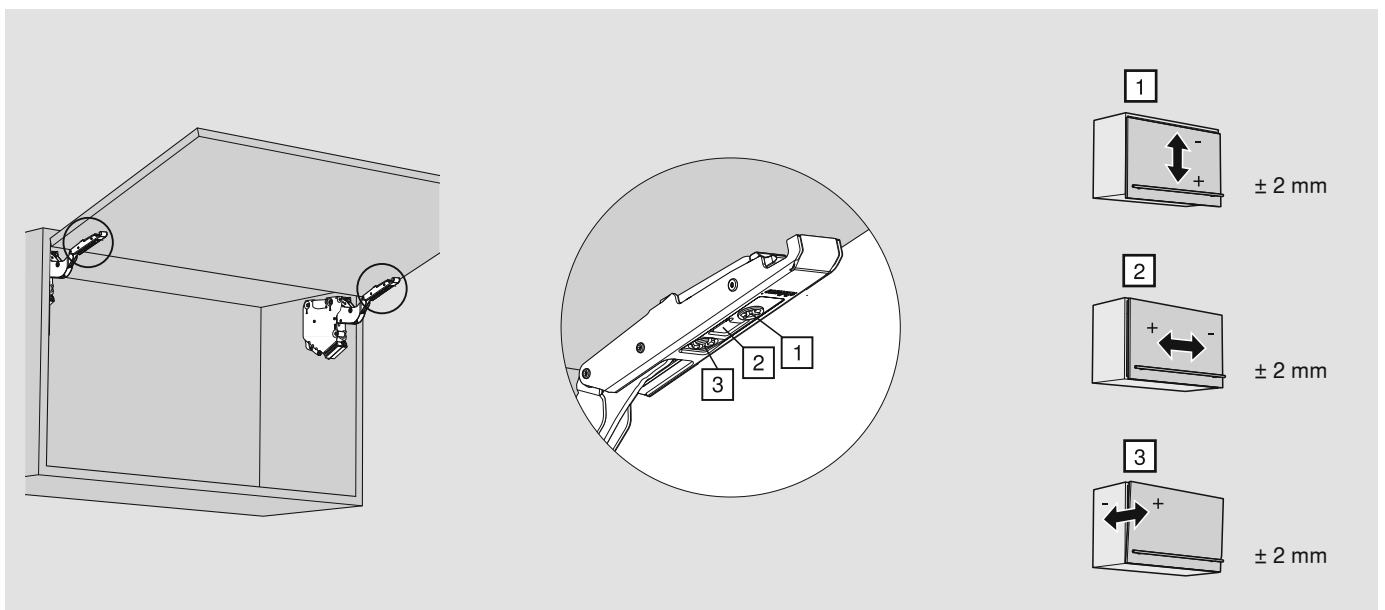
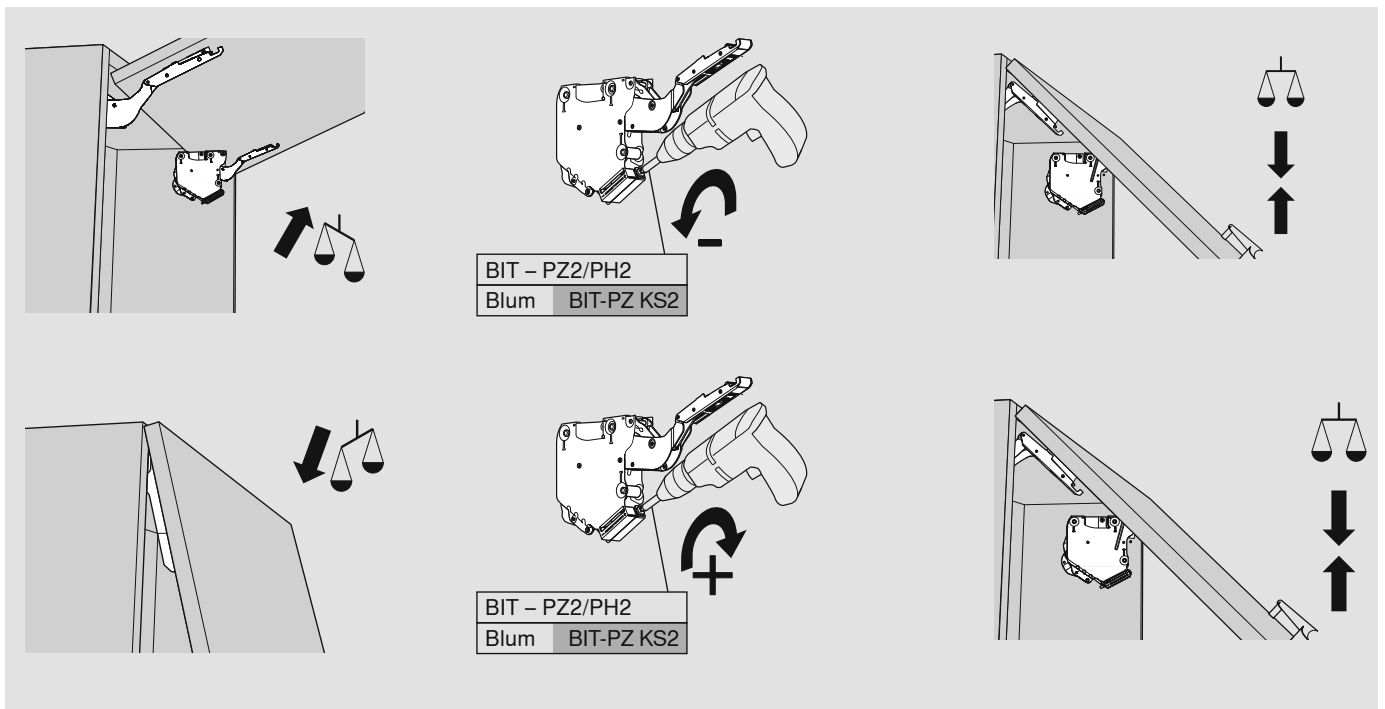


6 Detaljmontering

6.12 JUSTERING ÖVERHÄNGDA LUCKOR

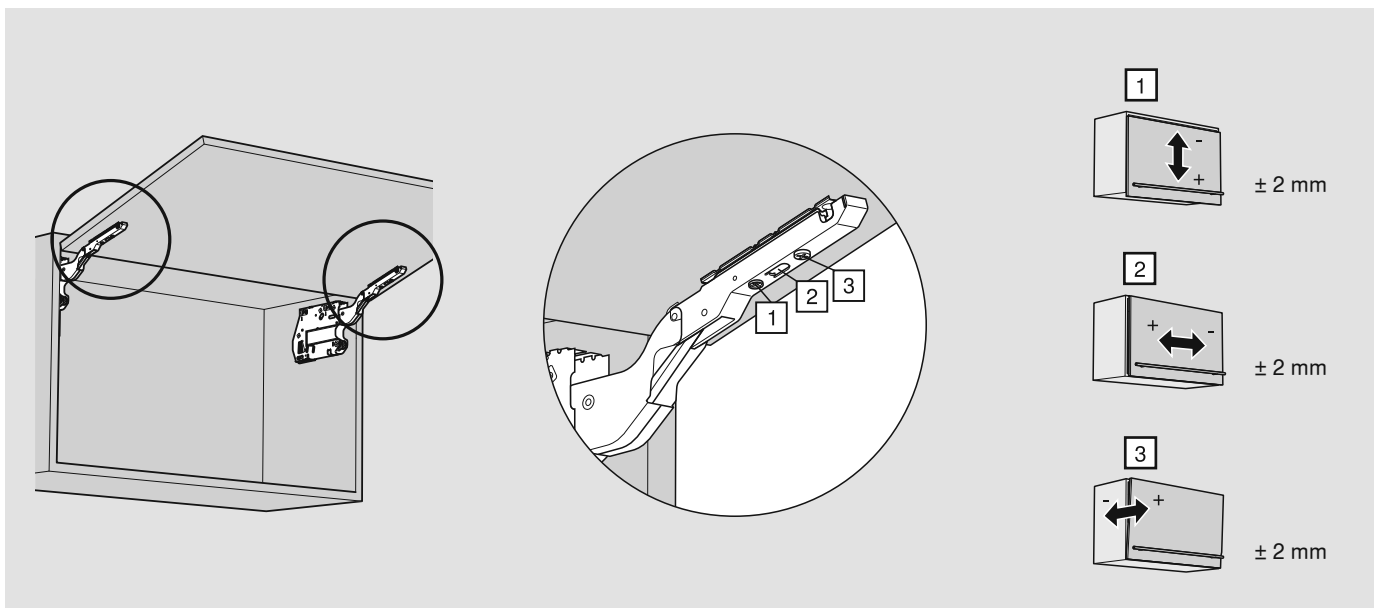
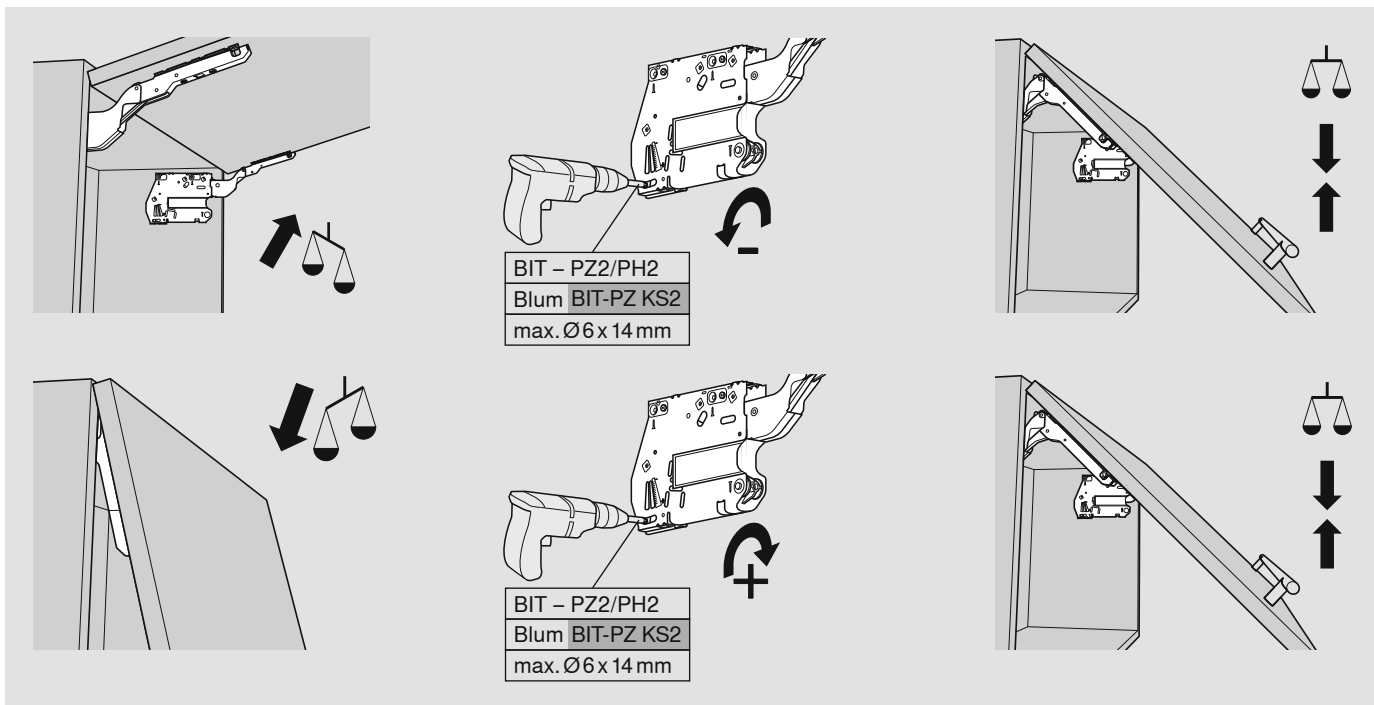


LUCKA ÖVERHÄNGD UTÅT

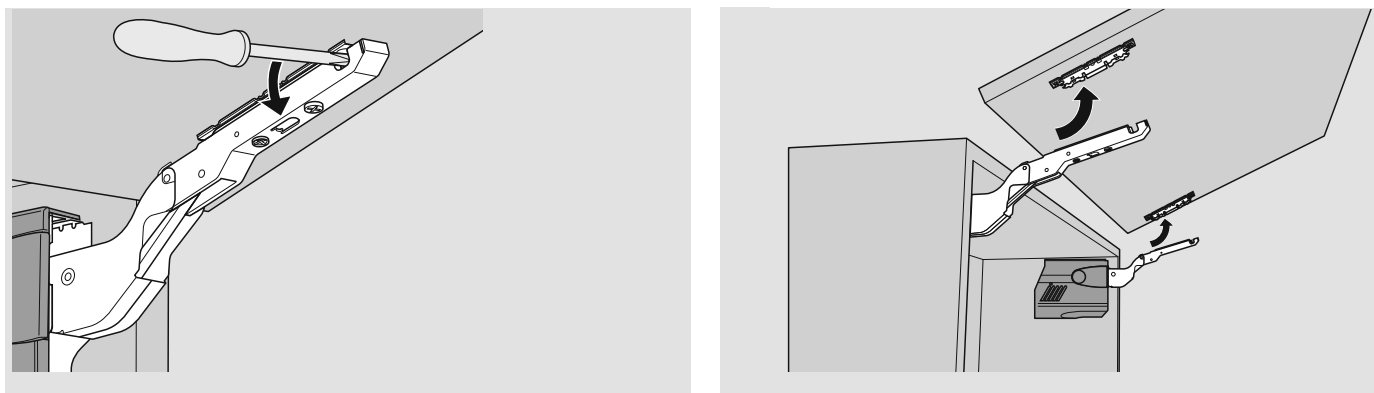


6 Detaljmontering

LUCKA ÖVERHÄNGD UTÅT



DEMONTERING LUCKOR ÖVERHÄNGDA UTÅT



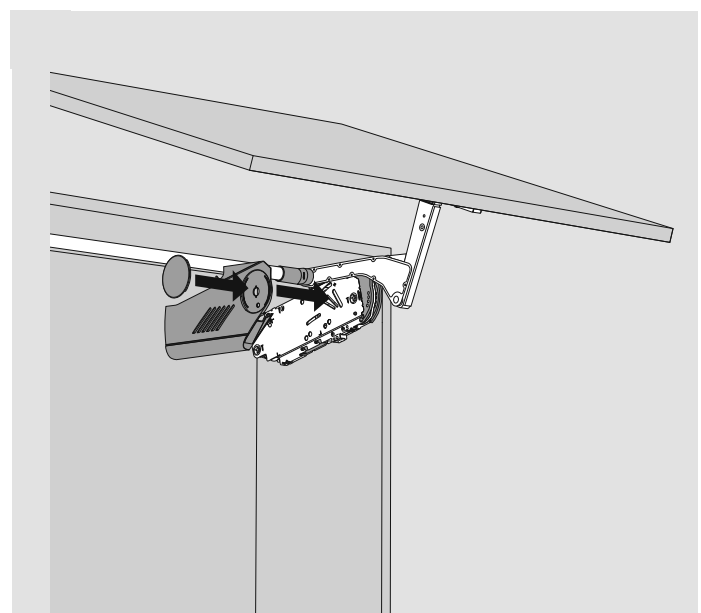
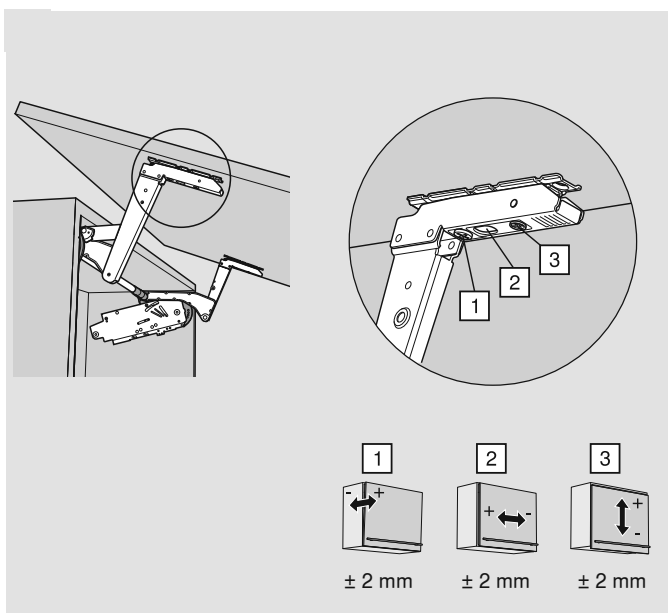
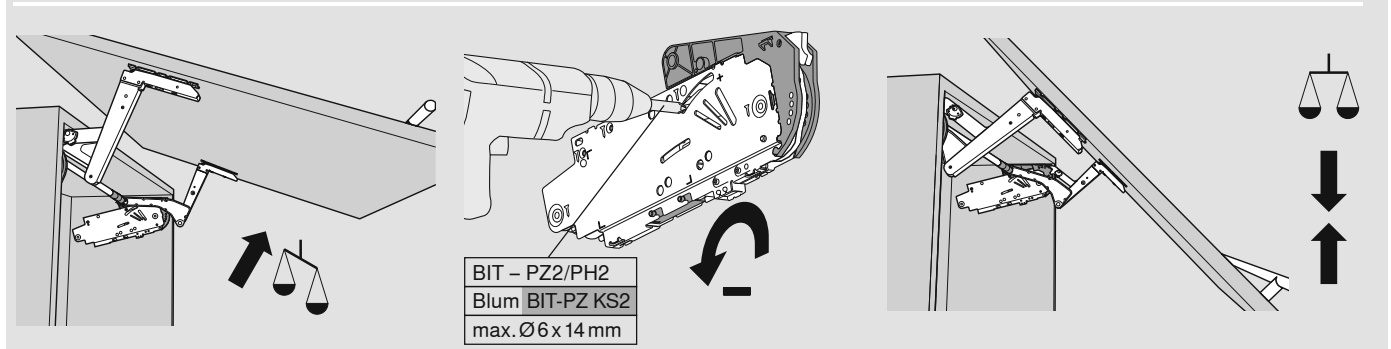
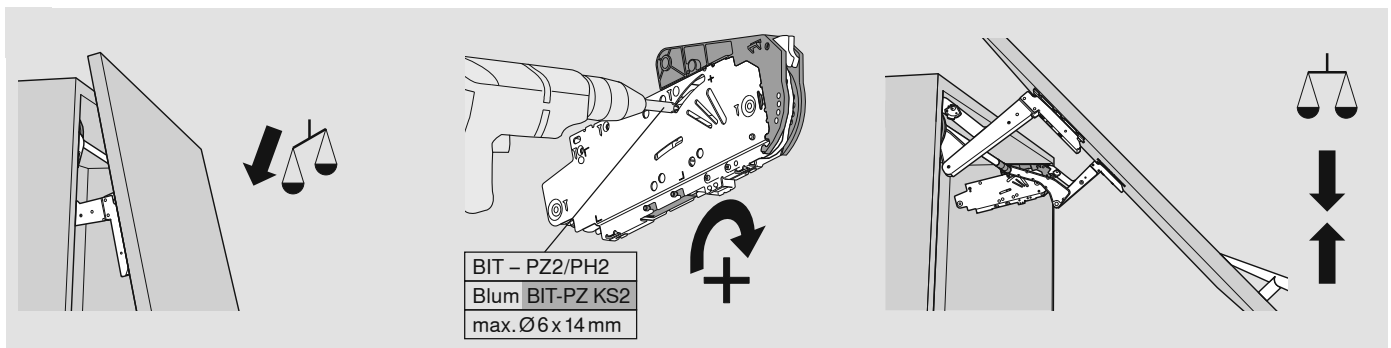
6 Detaljmontering

6.12 FORTS. JUSTERING

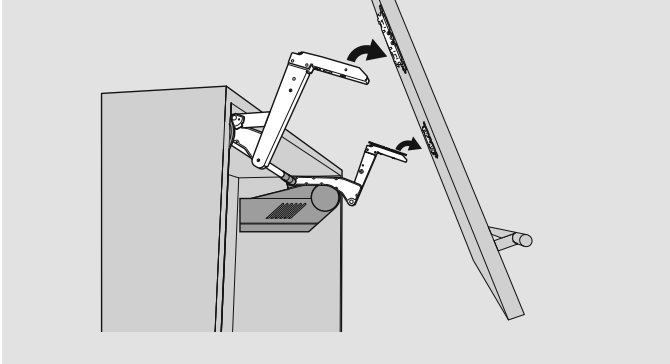
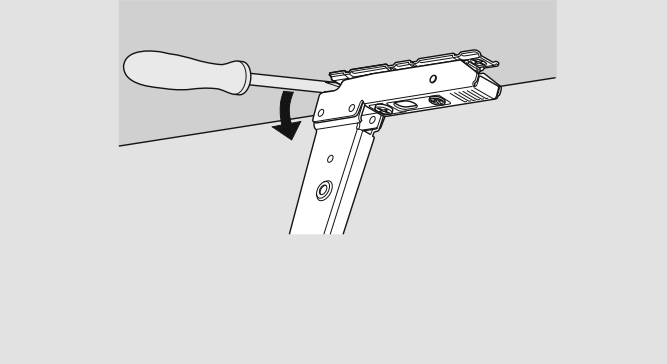
ÖVERHÄNGDA LUCKOR



LUCKA ÖVERHÄNGD UPP-ÖVER

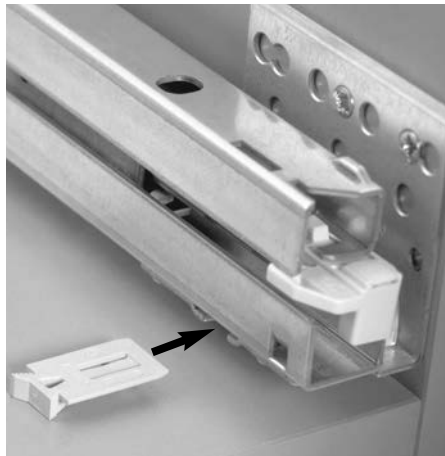


DEMONTERING LUCKA ÖVERHÄNGD UPP-ÖVER

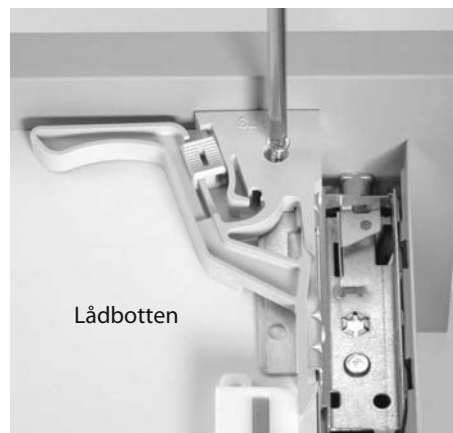


6 Detaljmontering

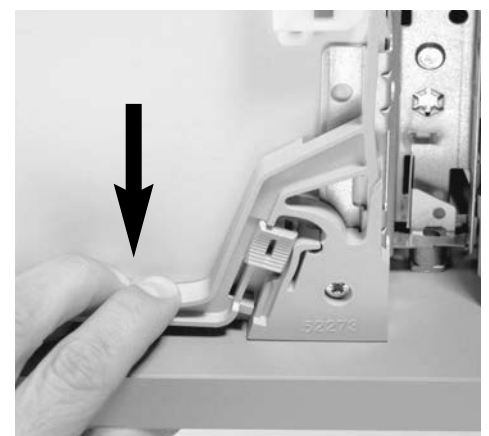
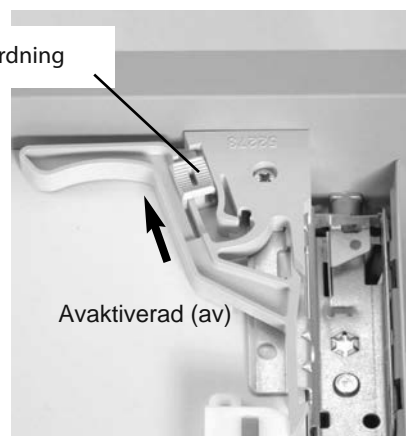
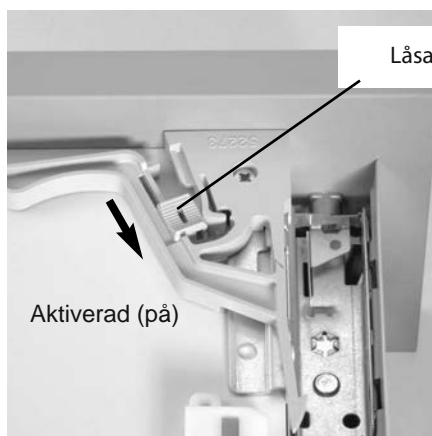
6.13 BARNSPÄRR I FULLUTDRAGSLÅDOR



1. Börja med att montera säkerhetsstoppet i höger framkant på stomskenan i skåpet enligt bild.



2. Barnspärren skruvas fast under lådan i höger framkant (samma sida som säkerhetsstoppet i skenan) enligt bild, med 4x20 mm försänkt skruv.



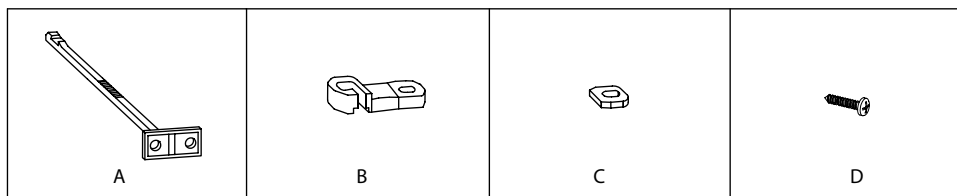
Med låsanordningen kan man aktivera eller avaktivera barnspärren (se bild). För att använda barnspärren, öppna lådan något och dra i spärren.

6 Detaljmontering

6.14 BARNSPÄRR I STANDARDLÅDOR

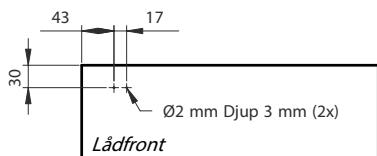
Varje barnspärr 39312 består av:

- 1 st spärr (A)
- 1 st låsbleck (B)
- 1 st bricka till låsbleck (C)
- 4 st skruv 3,5x15 mm (D)

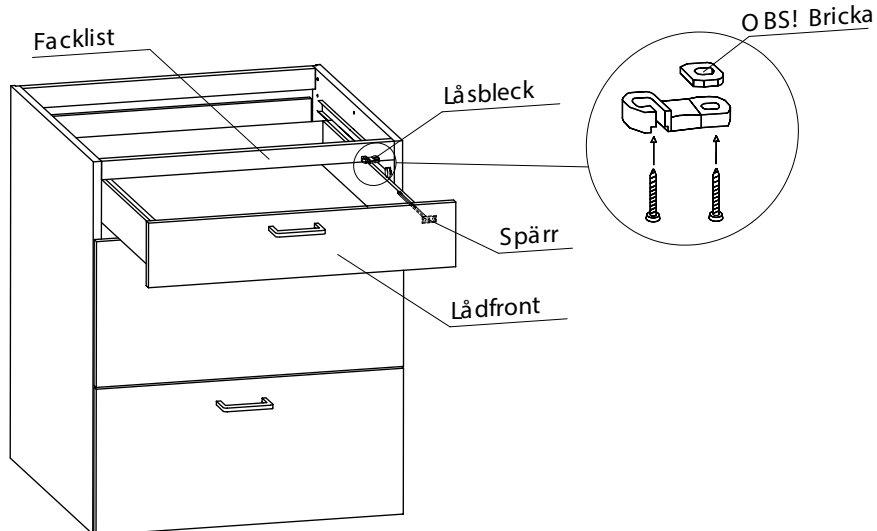
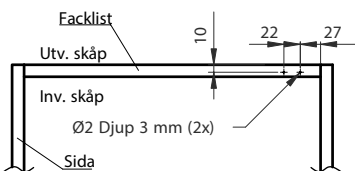


Montering av spärren 39312 i övre lådfronten

1. Förborra två hål $\varnothing 2$ mm invändigt i lådfronten enligt mått nedan. Skruva fast spärren (A). Använd medskickade $\varnothing 3,5 \times 15$ mm skruvar.

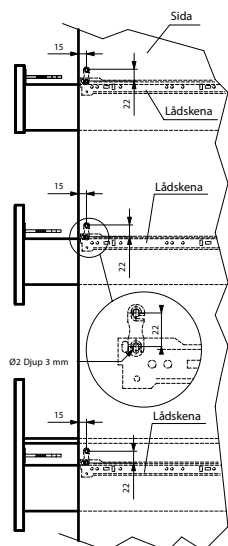
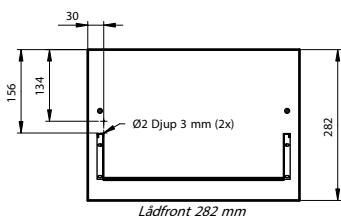
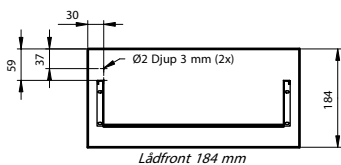
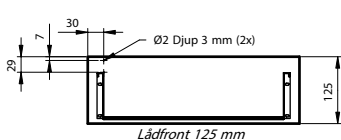


2. Förborra två hål $\varnothing 2 \times 3$ mm i facklisten enligt mått nedan. Skruva fast låsblecket (B) och brickan (C) i facklisten. Använd medskickade $\varnothing 3,5 \text{ mm} \times 15$ mm skruvar.



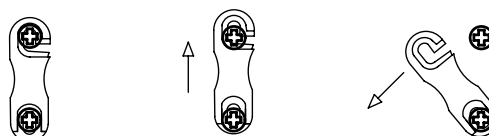
Montering av spärren i övriga lådfronter.

1. Förborra två hål $\varnothing 2$ mm invändigt i lådfronten enligt mått nedan. Skruva fast spärren (A). Använd medskickade $\varnothing 3,5 \times 15$ mm skruvar.
2. Utgå från andra hålet i lådskenan och märk ut och förborra två hål $\varnothing 2$ mm (C/C 22 mm) i skåpets högersida. Skruva fast låsblecket (B) genom lådskenan i sidan. Använd medskickade $\varnothing 3,5 \times 15$ mm skruvar.



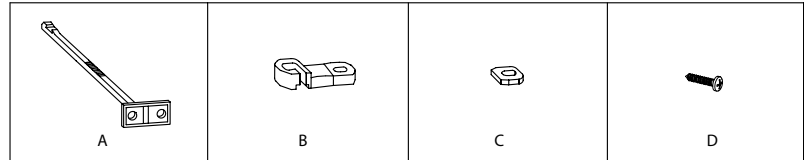
Frånkoppling av barnspärren

Barnspärren kan enkelt skiftas mellan att vara till- eller frånkopplad.



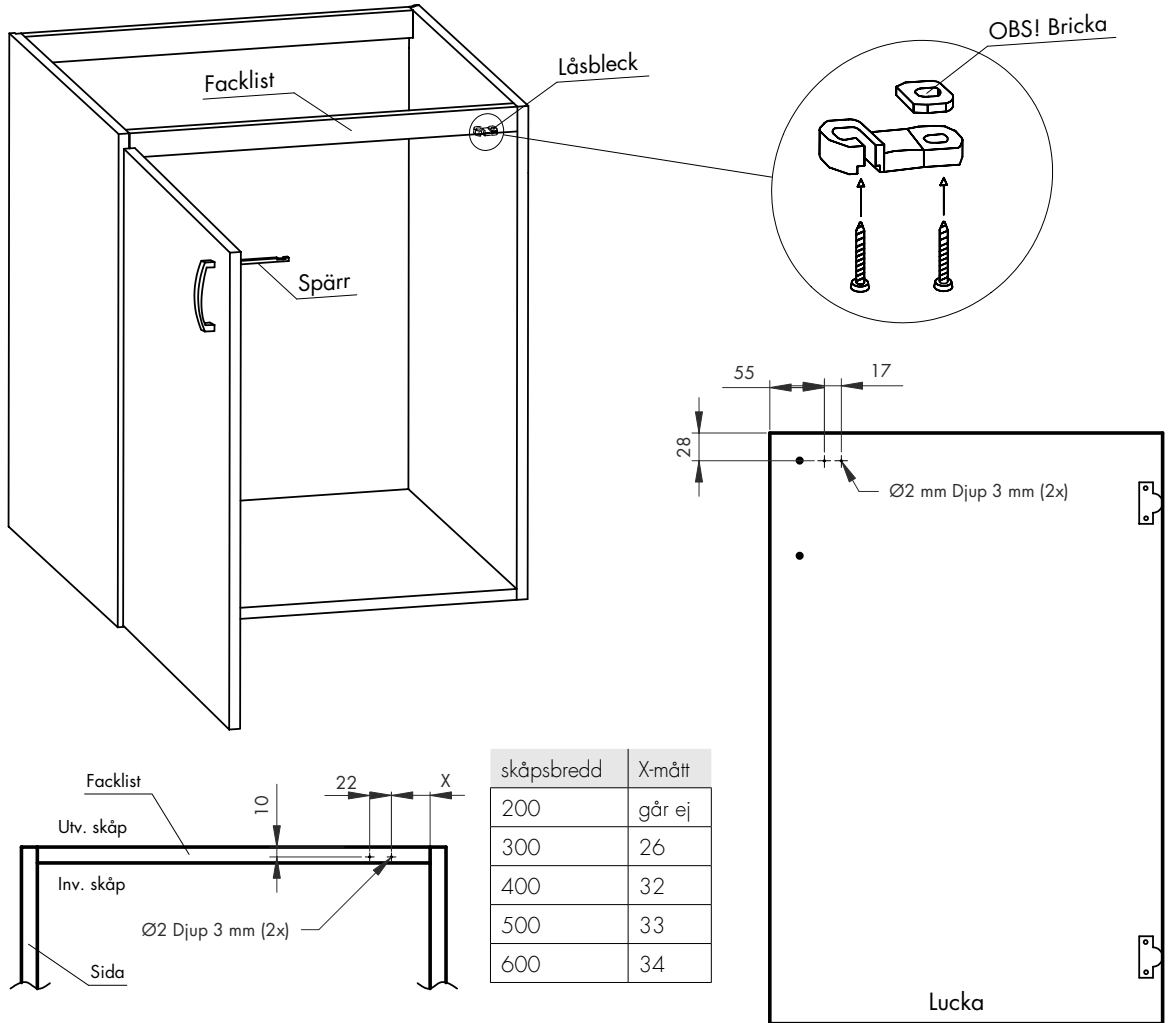
6 Detaljmontering

6.15 BARNSPÄRR I BÄNKSKÅP



Varje barnspärr 39312 består av:

- 1 st spärr (A)
- 1 st låsbleck (B)
- 1 st bricka till låsbleck (C)
- 4 st skruv 3,5x15 mm (D)

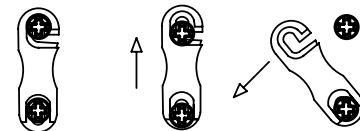


1. Förborra två hål $\varnothing 2 \times 3$ mm i facklisten med mått enligt tabell. Skruva fast låsblecket (B) och brickan (C) i facklisten. Använd medskickade $\varnothing 3,5 \text{ mm} \times 15$ mm skruvar.

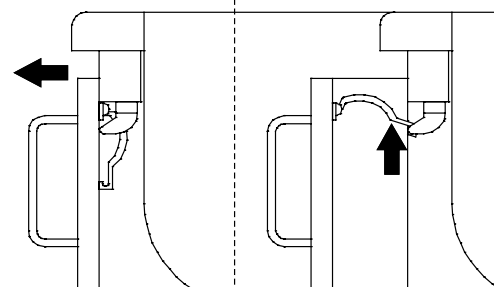
2. Förborra två hål $\varnothing 2 \times 3$ mm invändigt i luckan. Skruva fast spärren (A). Använd medskickade $\varnothing 3,5 \times 15$ mm skruvar.

Frånkoppling av barnspärren

Barnspärren kan enkelt skiftas mellan att vara till- eller frånkopplad.



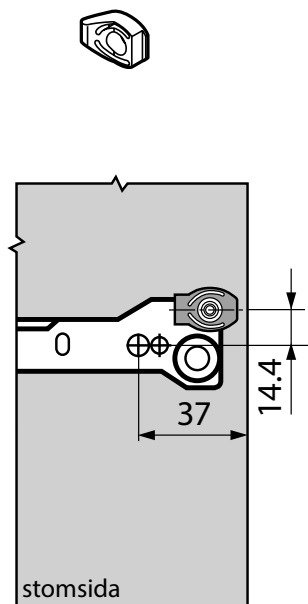
Barnsäkerhetsspärr 39303 för diskbänkskåp. Spärren lyfts upp då luckan skall öppnas.



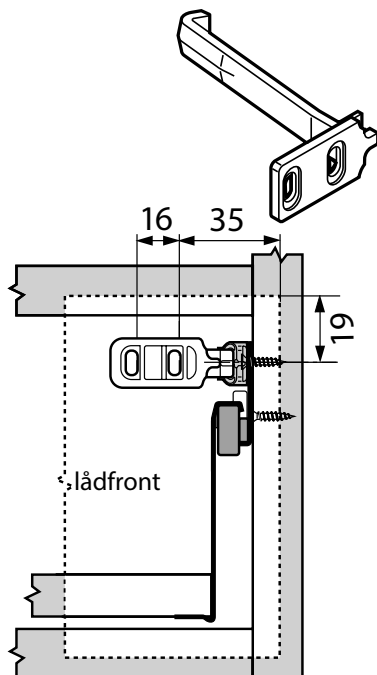
6 Detaljmontering

6.16 BARNSPÄRR FÖR ÖVERFALSADE FRONTER SKÅP/LÅDOR

Placering av låsbleck för låda (sidovy)

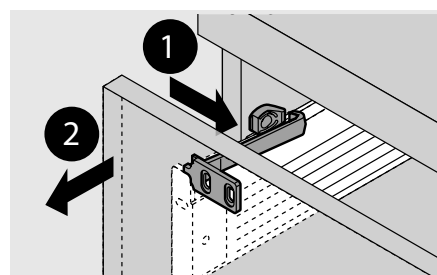
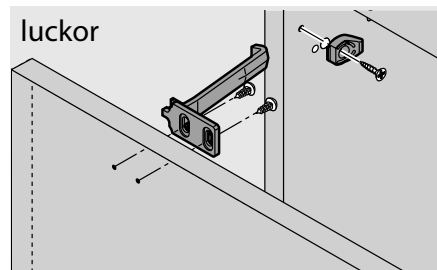
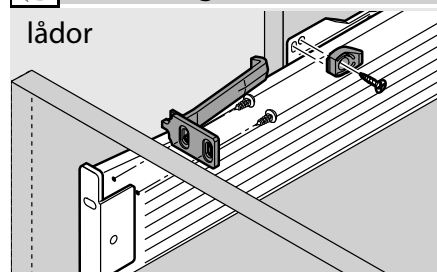


Placering av spärr i låda (vy framifrån)

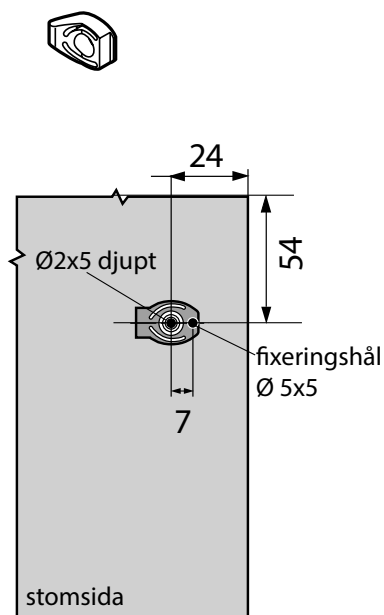


39329 - BARNSPÄRR LÅDA VIT ÖVERFALSAD

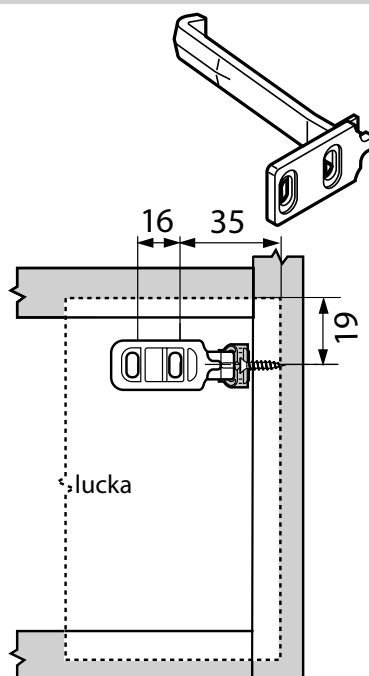
Montering



Placering av låsbleck för lucka (sidovy)



Placering av spärr i lucka (vy framifrån)



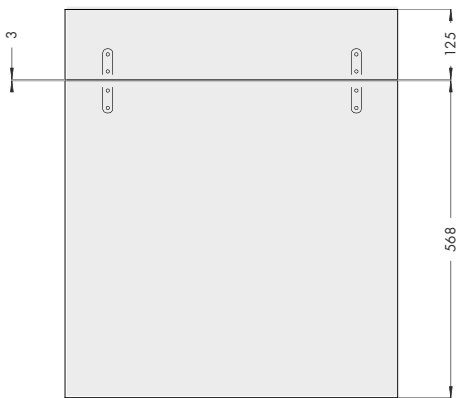
6 Detaljmontering

6.17 FALSKA LÅDFRONTER FÖR INTEGRERAD DISKMASKIN

Falsa lådfronter för integrerad diskmaskin.

OBS! Fungerar ej med luckor som har grepplist. DM2HALV och DM3HEL går ej att lösa med luckor med grepplist. Om lucka med grepplist skall användas till helintegrerad diskmaskin liknande DM2HEL, använd artikelnummer 33135 Front 696x596.

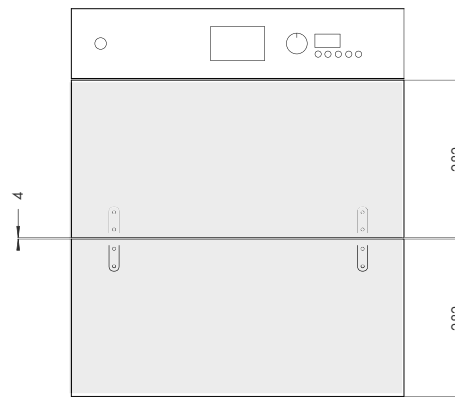
1. Fronterna levereras lösa. Om man ska ha handtag eller knapp på alla fronter skall borringen för detta göras före ihopmonteringen av fronterna, **OBS** försänk skruvskallarna.
2. Montera ihop fronterna med hjälp av plåtbleck och skruv. Avstånd mellan fronterna enligt bild.
3. Montera handtagen.
4. Montera de sammansatta fronterna på diskmaskinen enligt anvisning från diskmaskinstilverkaren. Varje front skall fästas i diskmaskinen.
5. När fronterna är monterade anpassas diskmaskinens placering i djupled efter intilliggande skåp. Därefter fästas diskmaskinen i skåpen intill.



DM2HEL

För helintegrerad DM där fronterna ska linjera med skåp med två lådor.

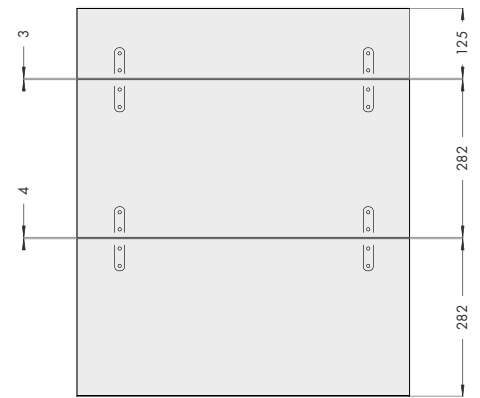
- 1 st front 125x596 art.nr 3320710
- 1 st front 568x596 art.nr 3324320
- 2 st skarvjärn art.nr. 39332
- 8 st skruv TFX 4x16 art.nr. 39116.



DM2HALV

För halvintegrerad DM där fronterna ska linjera med de två nedre lådorna i skåp med tre lådor.

- 2 st fronter 282x596 art.nr 3322110
- 2 st skarvjärn art.nr. 39332
- 8 st skruv TFX 4x16 art.nr. 39116



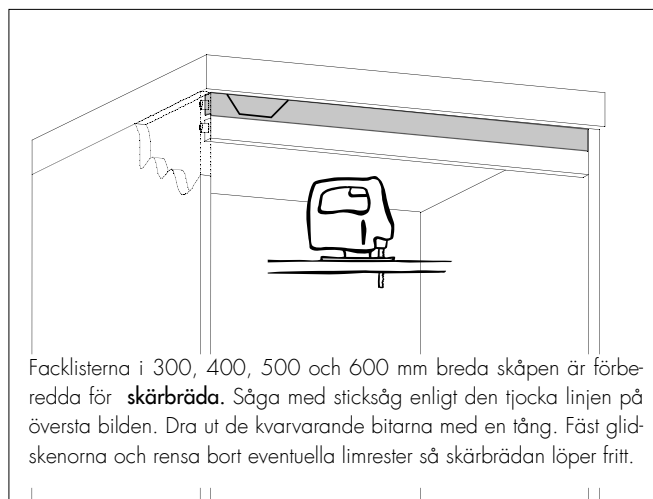
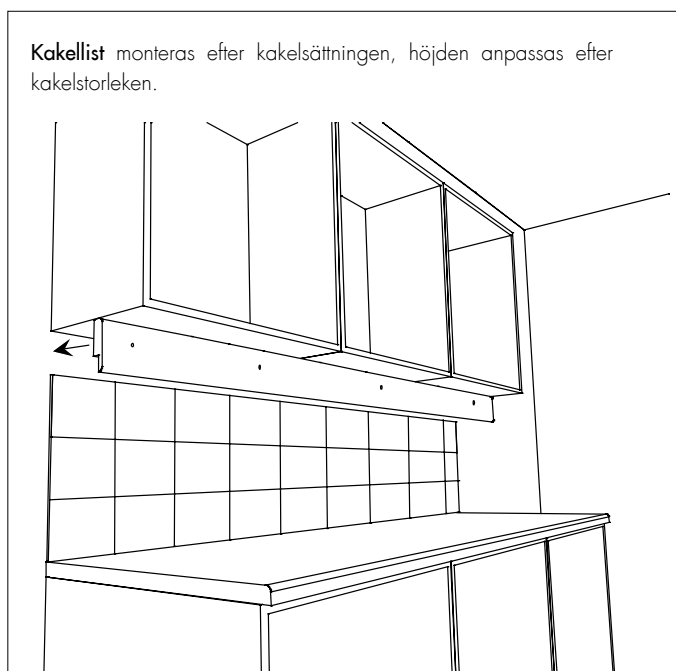
DM3HEL

För helintegrerad DM där fronterna ska linjera med skåp med tre lådor.

- 1 st front 125x596 art.nr 3320710
- 2 st fronter 282x596 art.nr 3322110
- 4 st skarvjärn art.nr. 39332
- 16 st skruv TFX 4x16 art.nr. 39116

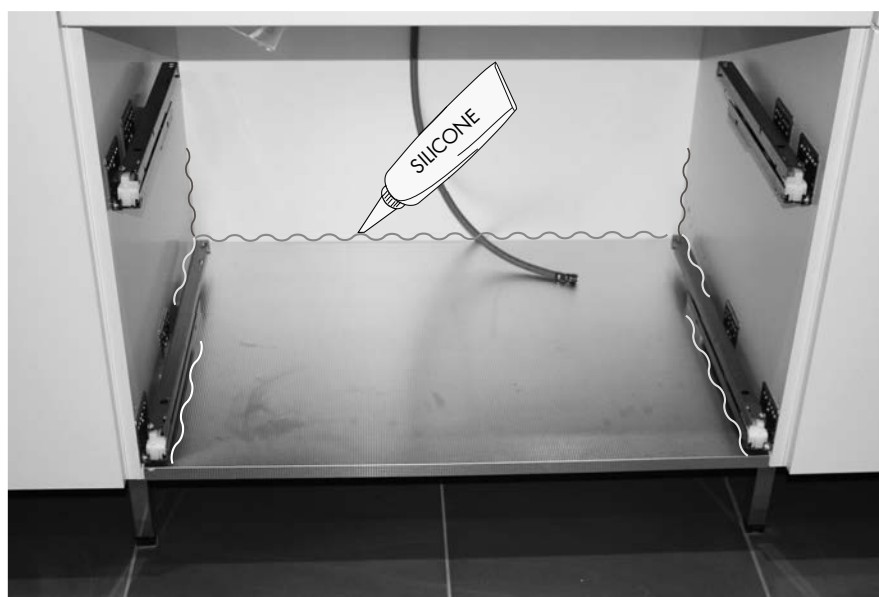
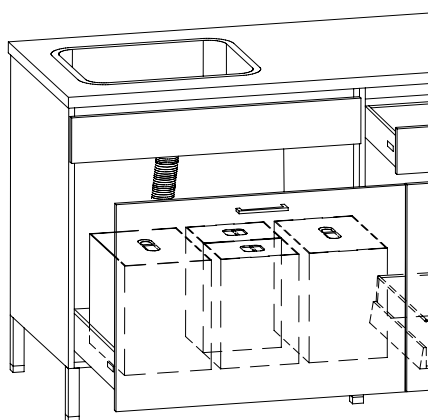
6 Detaljmontering

6.18 KAKELLIST, SKÄRBRÄDA



6.19 TÄTNING AV BOTTENSKYDD

På diskbänkskåp ska bottenkyddet i aluminium tätas i skarven mot skåpssidan och skåpsryggen med en silikonsträng. På skåp med lådskenor kan man täta utanför lådskenan, alternativt kan man skruva loss lådskenorna och täta bottenkyddet mot skåpssidorna och sedan skruva dit lådskenorna igen.



7 Skötsel­anvisningar

7.1 KÖKSINREDNING

VÄLKOMMEN TILL DITT NYA VEDUM KÖK!

Genom att sköta ditt nya kök på rätt sätt håller du det nytt och fräscht längre. Ytorna har olika beläggning och reagerar olika i kontakt med rengöringsmedel och kemikalier. Här är några råd som ditt nya Vedumkök mår bra av.

SKÅPSTOMMAR

Skåpstommarna är i allmänhet uppbyggda av melaminbelagd spånskiva. Melaminskiktet är hårt och mycket lätt att rengöra. Det är dessutom mycket resistent mot olika kemikalier. För rengöring rekommenderas att:

- Torka med en fuktig trasa och diskmedelslösning. Koncentrerat handdiskmedel kan också användas.
- Om ytan är mycket smutsig kan en blandning av 1 del aceton och 3 delar T-sprit användas.
- Använd aldrig rengöringsmedel innehållande ammoniak, stålull eller liknande som har slipande effekt.
- Eftertvätta alltid med rent vatten och torka torrt så att vatten inte blir stående och tränger in i befintliga skarvar, speciellt gäller detta i luckornas kanter.
- OBS! Placera inte kaffebryggare eller vattenkokare så att ångan strömmar upp mot ljusramp­listen eller underkant på skåp och luckor.

MÅLADE, FOLIERADE OCH MELAMINBELAGDA YTOR

Rengörs med milda och i hushåll vanligt förekommande rengöringsmedel. Använd en fuktig trasa med rengöringsmedel. Eftertorka med enbart vattenfuktad trasa så att rengöringsmedlet avlägsnas. Torka sedan med torr trasa. Använd aldrig rengöringsmedel innehållande ammoniak, stålull eller liknande som har slipande effekt. Lacknafta eller bensin kan användas för borttagning av svåra fläckar. Tänk på att alltid torka av under diskbänkskåp och luckornas kanter. De är inte avsedda att klara vatten som blir stående. Torka även av luckorna på var sida om diskmaskinen och även den eventuella integrerade luckan på diskmaskinen. Bättringsmåla slagmärken/skador omgående på målade luckor för att slippa fukt­skador. Tänk på att fläckar och repor upplevs mer synliga på svarta och mörka kulörer.

LACKERADE OCH LASERADE FANERYTOR

Rengör fördelaktigast med endast fuktig trasa. Använd aldrig rengöringsmedel innehållande ammoniak, stålull eller liknande som har slipande effekt. Thinner får ej användas.

TÄNKVÄRT

VARFÖR SER INTE MITT KÖK UT SOM I UTSTÄLLNINGEN/ KATALOGEN?

Tänk på att trä är ett levande material som inte har samma struktur/ utseende genom hela trädet. Detta kan även påverka kulörer som påföres så de inte blir identiska alla gånger. Ljusinfall och ljussättning kan påverka synintrycket, färger kan få olika nyanser beroende på lamptyp och mängden "naturligt"-ljus. Men charmen med ett träkök är just att alla delar inte är identiska utan man kan se vissa variationer och detta berättigar därför normalt inte till reklamationer.

VARFÖR ÄR DET FÄRGSKILLNAD MELLAN MASSIVA OCH FANERADE DETALJER ELLER DETALJER I LAMINAT?

Detta är ett faktum då vissa material ej är lämpliga till vissa detaljer. T.ex. har en fanerad sockel överlägsna egenskaper gentemot en homogen sockel vad gäller formbeständighet. Homogent trä har en förmåga att "slå" och "vrída" sig, och det vill man inte.

VARFÖR SER KÖKET "BROKIGT" UT?

Trä är som ett levande material och mognar en tid efter montering. Vissa träslag har en mognadstid på över 6 månader. Detta skall finnas i åtanke när man köper träluckor att de måste tillåtas mogna, detta berättigar normalt inte till reklamationer.

VARFÖR "GULNAR" MINA LUCKOR?

Ljusa målade luckor har viss benägenhet att "åldersgulna" beroende på bland annat ljuspåverkan. Kraftig rökning och vitmålade kök hör inte ihop. Nikotinet gör att luckorna gulnar, ingen vit färg motstår detta.

VARFÖR "SLÅR" SIG MIN LUCKA?

Ett nybyggt hus som ej är fullt uttorkat innehåller en mängd fukt. Även i ett gammalt hus kan fuktigheten variera kraftigt mellan årstiderna. Och detta kan leda till att framför allt "större" luckor i trä kan bli skeva, då de torkar mer från en sida än den andra. Ibland kan detta avhjälpas med magneter på lucka och i stomme. Detta fenomen kan inträffa i skafferiskåp där man har en ventil med friskluft. Den luften är normalt fuktigare än inomhusluften. Massiva träluckor är alltid ett levande material och utsätts hela tiden för olika fuktighetskvoter i luften vilket gör att luckorna alltid kommer röra sig lite. Detta berättigar normalt inte till några reklamationer.

VARFÖR GÅR INTE LUCKORNA ATT JUSTERA?

Det beror sannolikt på att skåpen inte är monterade korrekt. Kontrollera med vattenpass att de sitter rätt, både lodrätt och vågrätt. Om väggarna inte är jämna, lägg något mellan skåpet och väggen så att skåpet inte dras ur vinkel när det skruvas fast i väggen.

7 Skötsel­anvisningar

7.2 BÄNKSKIVOR

LAMINATBÄNKSKIVOR

MATERIALET

Stommen i bänkskivan består av hög­värdig snickeri­spånskiva. Tillverknin­gen kontrolleras regelbundet så att avgången av fri formaldehyd håller sig väl under fastställda gränsvärden. Laminatet på ovsidan är ett högtryckslaminat, som till mer än 65% består av kraftpapper, impregnerat med fenolharts. Över detta ligger ett tryckt mönsterpapper, täckt med melamin. Undersidan är klädd med laminatbalans med inbyggd fuktspärr av Polyeten.

Avsågningar och spån som uppkommer under monteringen kan deponeras, komposteras eller förbrännas i godkänd anläggning för industriell förbränning.

RENGÖRING

Rengör laminatyten regelbundet med vatten och handdiskmedel. En mjuk nylonborste kan användas på svårare fläckar på en laminatyta med struktur. Vid rengöring använd aldrig några slipande rengöringsmedel på laminatyten som t ex skurpulver, stålull, ny­lonsvamp eller liknande. Detta kan repa ytan. Vid envisa fläckar går det bra att använda medel som T-sprit, laminatcleaner eller aceton. Undvik att koncentrerade mineral­syror och starkt färgande ämnen såsom jod, vätesuperoxid och bläck kommer i beröring med plastlaminatyten. Dessa ämnen förorsakar frätskador eller missfärgningar. Viktigt att vatten inte blir stående mellan bänkskiva och spis eller bänkskiva mot diskbänk. Sådana skarvar skall vara silikonbehandlade så att fukt inte kan tränga in och bli stående i skarvarna.

Laminatbänkskivor tål värme upp till max 180°. Kastruller och stekpannor som tas direkt från spisen kan ha en temperatur ända upp till 350°, keramikhällar ger ännu högre värme. Använd därför alltid underlägg när du ställer kastruller och stekpannor på bänkskivan. Om du har en spishäll som är infälld i skivan, måste du tänka på att kokkärl alltid står helt på hällen och inte delvis över laminatyten.

Laminat är hårt, men mörka och/eller blanka ytor är känsliga för repor. Vanliga köksredskap åstadkommer normalt ingen skada, men ytan kan repas av keramiska kärl och vassa verktyg. Skär aldrig direkt mot bänkskivan, utan använd alltid skärbräda. Om bänkskivan har 1 mm eller 4 mm träkant­list från Vedum, skall denna oljas in en till två gånger per år.

Öppna inte diskmaskinen innan den är klar. Om man måste öppna innan torkningen är klar så öppna luckan helt. Torka sedan av vattnet som bildas på bänkskivans underkant när varm ånga släpps ur maskinen. Glöm ej att torka av luckorna på var sida om diskmaskinen och även den eventuella integrerade luckan på diskmaskinen.

TRÄBÄNKSKIVOR

MATERIALET

De flesta massiva träskivor tillverkas av trä från norra halvklotet. Vissa träslag kommer från odlingar eller skogar på södra halvklotet. Överallt där så är möjligt används skogsråvara som uppfyller kraven enligt FSC, Forest Stewardship Council.

För att skapa en massiv träskiva sågas träet upp i stavar som sedan limmas ihop igen. Genom att först dela upp träet i mindre bitar och sedan limma ihop det igen, stabiliseras träet. Limmet som använts för att sammanfoga stavarna är en vattendispersion av PolyVinylAcetat (Vilim). Vissa träslag kan vara behandlade med ett vax, som består av vegetabiliska oljor och naturliga vaxer. Avsågningar och spån som uppkommer under monteringen kan deponeras, komposteras eller förbrännas.

RENGÖRING/UNDERHÅLL OLJADE SKIVOR

Massiva bänkskivors fibrer skall mätas med olja för att bänkskivan skall bli formstabil samt stå emot fukt och smuts. Därför **skall** bänkskivan oljas in både på under- och ovsidan innan montering, annars finns risk för att bänkskivan bägnar. Efter montering skall bänkskivorna omedelbart oljas på samtliga sidor och kanter med rustik träolja. Lagg på ordentligt med olja och låt den suga in i en halvtimme, fördela och arbeta under tiden in överskottet av oljan med en trasa. För extra len ytan använder ni Scotch-Brite eller motsvarande, alternativt mjuk slipkloss (extra fin).

Arbeta i träets längdriktning. Gnugga sedan ytorna torra med en luddfri trasa. Om inte ytan torkas helt torr efter en halvtimme så kan den torka till en seg och kladdig yta som är svår att få bort. Var försiktig så att oljan inte kommer i kontakt med annat än bänkskivan, särskilt luckorna. Upprepa behandlingen minst en gång första veckan, därefter en gång i veckan i tre veckor. Upprepa efter en månad, tre månader och sex månader. Behandla därefter bänkskivan en eller två gånger om året.

*Observera att all behandling och underhåll skall utföras på torra skivor. Låt aldrig vatten bli stående på bänkskivan. Det finns då en risk att bänkskivan kan svälla och i värsta fall spricka. Torka därför torrt direkt och särskilt viktigt är det runt diskbänken. **Varning!** De trasor och svampar du använt kan självantända då oljan oxiderar! Blöt med vatten och slå in i lufttätt eller elda under kontrollerade former!*

RENGÖRING/UNDERHÅLL HÅRDVAXOLJADE SKIVOR

Bänkskivorna är vid leverans behandlade med en speciell olje- och vaxkombination som ger ett mycket slitstarkt ytskikt och ett bra skydd. De behöver inte behandlas före eller direkt efter montering om inte ytan skadats. För att bänkskivorna skall hålla sig vackra och ha ett fullgott ytskikt bör ni under första året kontrollera om era bänkskivor behöver underhållas så att ytan inte blir sliten eller skadad. Extra viktigt är kontrollen så att ändträet och kanterna har ett fullgott skydd, särskilt om ni har en underlimmad diskho där fukt kan tränga upp. För dagligt underhåll, eller vid behov, används en lätt fuktad trasa med ljummet vatten. Den avtorkade ytan skall vara torr inom 1 – 2 minuter.

7 Skötsel­anvisningar

BÄTTRINGSBEHANDLING FÖR BÄNKSKIVOR MED NATUR HÅRDVAXOLJA

Ytan måste vara ren och torr. Vedum använder Osmo hårdvaxolja 3032 ofärgad sidenmatt (med artikelnummer 37005) som är färdig att använda, spädes ej men skakas/röres noga.

Lägg på hårdvaxoljan tunt i fiberriktningen med en luddfri trasa (ingår ej i Vedums leverans). Lägg endast på en gång i ett tunt lager. Var noga med att inte lämna något överskott. Undvik att göra arbetet i direkt solljus. Var försiktig så att hårdvaxoljan inte kommer i kontakt med annat än bänkskivan, särskilt luckorna, då den är mycket svår att ta bort. Låt torka 8 – 12 timmar, i normala klimatförhållanden vid temperaturen ca +18-22° och relativ fuktighet på 40-60%, och sörg för god ventilation.

BÄTTRINGSBEHANDLING FÖR BÄNKSKIVOR MED VIT- ELLER SVARTPIGMENTERAD HÅRDVAXOLJA

Till normalt underhåll eller vid behov används Osmo hårdvaxolja 3032 ofärgad sidenmatt med artikelnummer 37005 till svartpigmenterad bänkskiva och Osmo Topoil 3068 Natural med artikelnummer 37008 till vitpigmenterad bänkskiva.

Om bänkskivan skadas eller ytan slipas ner så mycket att träets naturliga färg kommer fram så används den vitpigmenterade hårdvaxoljan 3188 Snö med artikelnummer 37006 eller den svartpigmenterade hårdvaxoljan 5290 Pitch Black med artikelnummer 37007 som grundbehandling på det skadade stället. Slipa den skadade delen trären med slippapper korn 180-240. Därefter görs ytan fri från damm innan behandling påbörjas.

Lägg på den pigmenterade hårdvaxoljan på samma sätt som den ofärgade. Låt torka 24 timmar, i normala klimatförhållanden vid temperaturen ca +18-22° och relativ fuktighet på 40-60%, och sörg för god ventilation.

Ovanpå grundbehandlingen läggs sedan hårdvaxolja 3032 ofärgad sidenmatt med artikelnummer 37005 på den svartpigmenterade bänkskivan och 3068 Natural med artikelnummer 37008 på den vitpigmenterade bänkskivan enligt tidigare instruktion. Låt torka 8 – 12 timmar, i normala klimatförhållanden vid temperaturen ca +18-22° och relativ fuktighet på 40-60%, och sörg för god ventilation.

Varning! Hårdvaxoljan innehåller oxiderande oljor vilka kan orsaka självantändning av organiskt material. Lägg därför alltid trasor och andra textilier som varit i kontakt med produkten i vatten – omgående efter avslutad användning alternativt blöt med vatten och slå in vattentätt eller elda under kontrollerade former! Osmo hårdvaxolja är i torrt tillstånd helt giftfri och godkänd enligt EN71.3 och DIN 53160.

OM OLYCKAN ÄR FRAMME

Om ytan på din massiva träskiva har skadats eller missfärgats kan du alltid slipa bänkskivan. Det är ju just det som är fördelen med massivträ. Men efter en sådan slipning måste en vaxad skiva behandlas med primer och vax som om den var obehandlad. Det material du behöver hittar du hos din byggmaterialhandlare eller färghandlare.

Slagmärken och repor kan många gånger repareras med varmt vatten, som får träet att svälla och återta sin form. Detta är lättast med trä som behandlats med rå linolja och svårast med en vaxad yta, men det kan alltid vara värt ett försök. Har du slipat ytan, kan du alltid byta från olja till vax eller tvärtom, men ytan måste behandlas som om den var obehandlad. Väljer du olja, behandlar du enligt det schema som beskrivits tidigare. Väljer du vax, följer du fabrikantens anvisningar.

Massivt trä är ett levande material, och därför rör det sig med årstidernas växlingar. Upp till ± 2,5mm i djupled.

SKÄRBRÄDOR

Skärbrädorna är gjorda av en fuktrög spånskiva som är fanerad. Kantlisterna är av ABS-plast för att fukt inte skall tränga in i kanterna. Vid rengöring använd fuktig trasa. Använd vid behov diskmedel. Diska den aldrig i diskmaskin. Torka av skärbrädan efter rengöring. Låt den EJ dropp­torka i torkställ. Skärbrädorna är behandlade på samma sätt på båda sidorna. Vänd på den då och då för att få ett jämnt slitage.

BÄNKSKIVA AV GRANIT

Granit är ett naturmaterial som skiftar i utseende från gång till gång. De flesta sorter skiftar dock inte nämnvärt i utseende. När det gäller vissa granitsorter så förekommer det stick (sprickor). Detta är naturligt för vissa sorter och försämrar ej kvaliteten. I alla granitsorter finns det porer (hål) i ytan. I en del graniter finns det mer och i en del knappt alls. Detta försämrar dock ej kvaliteten. Porer är mer vanligt än ovanligt hos graniter. Granit är till skillnad från marmor och kalksten ett mycket tätt material, men man bör ej låta fettfläckar ligga någon längre tid på stenen, då dessa kan tränga ner i skivan. Till skillnad från vatten som förångas kan fettfläckar bli permanenta. En fettfläck måste alltid blötas bort för att gå ur granitskivan. Granitskivorna är impregnerade vid leverans och behöver ingen speciell skötsel utan rengör vid behov med vanligt såpvatten. Blanda natursåpa eller stensåpa med 70-80% vatten i en duschflaska. Dusch­a bänkskivan med såpvattnet och låt dra i cirka tre minuter och torka bort. På så sätt underhåller man också bänkskivorna från fläckar och smuts. Granitskivorna skall vara så pass insåpade att vatten pärlar sig på ytan. Om granitskivan suger in vatten behövs mer underhåll. Får man en grå hinna på ytan som inte går bort med såpvattnet, betyder det att ytan är för fet eller övermättad. Normalt sett går detta bort med fönsterputs.

BÄNKSKIVA AV KALKSTEN ELLER MARMOR

Marmor och kalksten har karbonatmineral (kalcit) som huvudmineral och båda stensorterna har likartade tekniska egenskaper. Marmor och kalksten är båda känsliga för syror som kan etsa och ge märken i stenen. Syror finns till exempel i sura rengöringsvätskor, vin, ättika, kolsyra, fruktjuicer etc. Sten har en viss absorptionsförmåga. Den bör därför inte utsättas för färgade vätskor som kan tränga ner i stenen. Om man spiller bör detta torkas bort direkt. Vid daglig rengöring räcker det i allmänhet med en fuktig trasa. Vid behov av rengöringsmedel, använd såpa, mildt diskmedel eller de specialmedel som finns för marmor och kalksten.

BÄNKSKIVA AV KOMPOSITSTEN

Det är ett material som till stor del liknar granit, men med en helt tät ytstruktur. Trots att kompositen är värmetålig bör den inte utsättas för värmechocker. Man bör därför vara försiktig med att ställa varma grytor och kastruller direkt på stenen. Att skära direkt på stenen avråds. För den dagliga skötseln används en vanlig disktrasa med lite diskmedel på.

DISKBÄNK I ROSTFRITT STÅL

Diskbänkarna är gjorda av ett material som varken tar åt sig lukt eller smak. Det är inga problem att behålla sin diskbänk fräsch i flera år, om man bara tänker på att skölja och torka av diskbänken efter användning. Låt inte klorhaltiga vätskor stå i diskhon flera timmar, klor kan skada diskbänken. Rostfria ytor bör torkas av efter varje användning.

Låt inte vatten eller andra vätskor självtorka på ytan. Använd svamp eller disktrasa och vid behov mild såpa/diskmedel och vatten. Fläckar som ej försvinner vid normal avtorkning kan avlägsnas med mjuk borste eller flytande rengöringsmedel för rostfritt stål.

Använd ej rengöringsmedel med slipmedel eller som innehåller klor, jod, fluor eller kemiska lösningar som påverkar rostfritt stål. Använd ej hårda eller vassa föremål, syror, stålull eller liknande.

Missfärgning av den rostfria ytan kan även uppstå om ämnen med järninnehåll får ligga på den fuktiga ytan. Även vatten i vissa kommuner kan ge upphov till missfärgning. Missfärgningen kommer inte från det rostfria materialet. Matta partier får tillbaka sin lyster om man strör lite krita och gnuggar med mjuk trasa. Efter all rengöring skall diskbänken sköljas med vatten och torkas av. OBS! Det är viktigt att torka och gnugga i diskbänkens längdriktning.



art.nr.
3929214
Okt-2014



VEDUM

HUVUDKONTOR
Vedum Kök & Bad AB
534 84 Vedum
Kundtjänst kök 0512-576 40
Växel 0512-576 00
Fax 0512-576 20

info@vedum.se

www.vedum.se

UTSTÄLLNING
GÖTEBORG
Hantverksvägen 5
436 33 Askim
Tel. 031-748 68 40
Fax.031-748 68 49

goteborg@vedum.se

UTSTÄLLNING
MALMÖ
Östra Tullgatan 2
211 28 Malmö
Tel. 040-664 52 30
Fax. 040-664 52 39

malmo@vedum.se

UTSTÄLLNING
STOCKHOLM
Karlsbodavägen 9-11
168 67 Bromma
Tel. 08-564 849 90
Fax. 08-564 849 95

bromma@vedum.se

UTSTÄLLNING
UPPSALA
Stångjärnsgatan 13
753 23 Uppsala
Tel. 018-161 170
Fax. 018-131 170

uppsala@vedum.se

UTSTÄLLNING
VEDUM
Kvarnen
534 60 Vedum
Tel. 0512-576 90
Fax. 0512-576 95

kvarnen@vedum.se