

# Casamja Skåpkåpa Eko -Lågflödeskåpan

Med lågflödeskåpa avses en volymkåpa vars utformning är sådan att ett betydligt mindre flöde krävs för god osuppfångning jämfört med små spiskåpor.

Matlagningen blir trivsammare när man får ut matoset men slipper fläktbuller.



Effektiv lågflödeskåpa med ut- och infällbar fronthuv som är integrerad i skåpsraden – diskret, elegant och stilrent!

CASAMJA - SKÅPKÅPA EKO

✓ Nybyggnation ✓ ROT

CASAMJA - TH/ROT

✓ ROT - Äldre lägenheten

CASAMJA - Universal

✓ ROT ✓ Nybyggnation

## Matlagning utan bullrande spisfläkt

- ✓ Skåpkåpan installeras enkelt vid ROT- och nybyggnation.
- ✓ Passar i S-, F-, FX-, FT- och FTX-system.
- ✓ Med en stor fronthuv uppnås en utomordentlig osuppfångning redan vid låga luftflöden. Man leder ut mindre mängd rumsvarm luft - energibesparande!
- ✓ Stor ut- och infällbar fronthuv. Allt lätt åtkomligt i Skåpkåpan.
- ✓ Aluminiumfettfilter diagonalt i Skåpkåpan's topp.
- ✓ Effektiv LED-belysning inne i kåpan över hela bredden. Med den inbyggda strömställaren avgör de boende om belysningen skall vara tänd eller släckt oavsett fronthuvens position – skapar trivsel i köket!
- ✓ Elanslutning med plug-in transformator.
- ✓ Ventil för fast flödesinjusering.
- ✓ Mekanisk ventil för grund-och forceringsflöden som styrs av fronthuvens position.
- ✓ Enkel injusering.
- ✓ Lättåtkomliga släta ytor invändigt förenklar rengöringen. Enkelt att lyfta av frontluckan.
- ✓ Enkel kanalrengöring – dra loss kontrollventilen så blir kanalen direkt åtkomligt för rensning.

EFFEKTIV OSUPPFÅNGNING VID LÅGA FLÖDEN

97%

90%

76,5%

20,2 l/s

15,0 l/s

10,2 l/s

Redovisade flödesvärden SP-rapport: PX07276-A, 2010-11-17

Patent nr. C2 509 856 & C2 507 702, mönsterskydd nr. 59 754 & 61 511

**Casamja Skåpkåpa**  
ger tyst och energieffektiv osuppfångning

**Trycksätter ej frånluftskanalen**  
**- risken att matos överförs till angränsande lokaler undviks**

Läs mer om våra spiskåpor och hur vi tänker på [www.casamja.se](http://www.casamja.se)



**Kontakta oss idag på 08-556 211 70**  
eller [casamja@casamja.se](mailto:casamja@casamja.se)

Att komma igång med ett framgångsrikt projekt med oss är varken krångligt eller svårt.

**CASAMJA**

## SPISKÅPA I VÄRLDSKLASS

## MONTERING OCH ANSLUTNING

## SKÖTSEL OCH UNDERHÅLL



1. Spiskåpa med stor volym ger maximal osuppfångning
2. Ljudlös - effektiv utan fläkt
3. Stort fettfilter – enkelt att montera



1. Snabb montering sparar tid och pengar
2. Anslut med plug-in-trafo
3. Endast ett fåtal fästpunkter



1. Fettfiltret kan diskas i maskin
2. Enkel att rengöra - haka av frontluckan
3. Minimalt underhåll för fastighetsägare

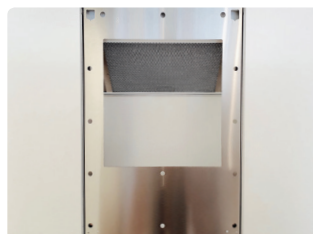
## Casamja Skåpkåpa Eko - Lågflödeskåpan

Casamja Skåpkåpa Eko är en högeffektiv inbyggnadsfärdig kåpa med en ut- och infällbar fronthuv. Denna fronthuv skall kompletteras med en lucka identisk med överskåpens standardluckor. (Ingår inte i vår leverans.)

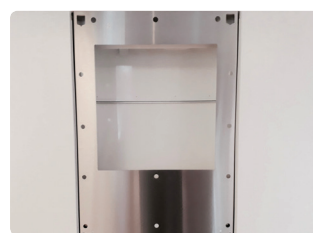
Den rörliga fronthuven har en extra på- och avhakar plåt på vilken träluckan skall monteras. Med enkla handgrepp kan denna kombination helt lyftas av och därmed kan man öppna upp hela den inre delen av Skåpkåpan. Lätt att utföra flödesinjusteringen.

Mått	Det är fördelaktigt för designen och underlättar monteringen att Casamjas Skåpkåpor levereras med samma djup- och höjdmått som angränsande överskåp. Fronthuvens trälucka är hel och har samma höjdmått som övriga skåpluckor. Inga extra byggdelar krävs. Kostnadsbesparande. Standardmontage är mellan två överskåp. Med hänsyn till ovanstående är det viktigt att Skåpkåpans mått kan fastställas tidigt under processen.
Material	Den väggfasta delen är tillverkad av vitpulverlackerad galvaniserad plåt RAL 9016 glans 90. Fler nyanser finns som tillval. Den rörliga fronthuven är tillverkad av nickelfri rostfri plåt.
Tillval	Som tillval levereras även Skåpkåpans väggfasta del av nickelfri rostfri plåt, inte bara den rörliga fronthuven.
Fettfilter	Stort effektivt aluminiumfettfilter. Diskbart i maskin. Placerat diagonalt i Skåpkåpans övre del. Med handtag.
Belysning	Fast monterad LED-belysning längs med hela Skåpkåpans bredd. Placerad under fettfiltrets fäste. Inbyggd lättillgänglig strömställare. Anslutning till väggfast eluttag med plug-in transformator.
Fast ventil:	Ventil: Klimatbyrån KVe 125
Grund- och forceringsflöden:	Flödet regleras med den rörliga fronthuvens position. Utfälld lucka ger forcering, infälld ger grundflöde. Grundflödesventil: Klimatbyrån KVe 100. Enkel injustering – inbyggt mätuttag. Rekommendation: 30-100 Pa bakom kontrollventilen.
Elanslutning	LED-belysningen drar 15 W och den ansluts till vägguttag med plugintransformator. Lämplig placering av vägguttaget är i eller ovan närmaste överskåp.
Spisvakt	Skåpkåpan kan beställas med säkerhetssystemet Casamja Spisvakt, powered by SAFERA. Om spisvakt är vald krävs ytterligare ett vägguttag.
Installation	Installation och montage - se vår hemsida.
Energiförbrukning	Skåpkåpan är en lågflödeskåpa som är effektiv utan fläkt.

## Fokus på funktion



1. Stort fettfilter med handtag.



2. Visar den väggfasta delen med borttagen frontlucka och fettfilter.



3. Haka av fronten: fäll ut fronten lite, skruva loss de två svarta rattarna, lyft upp och haka av.



4. Enkel injustering med mätuttag



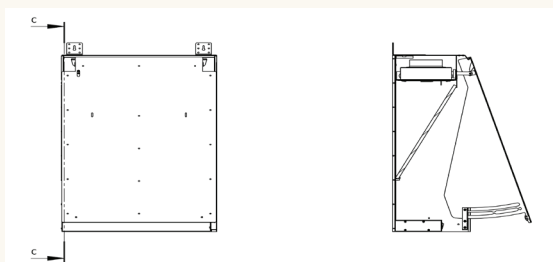
5. Dra loss kontrollventilen. Kanalen blir direkt åtkomlig för rensning



6. Inbyggd strömställare för LED-belysningen.



7. Bra LED-belysning över hela spisbredden.



Produkten bedömd i SundaHus Miljödata

Vi förbehåller oss rätten till konstruktionsändringar.

Ändrad 2018-03-12