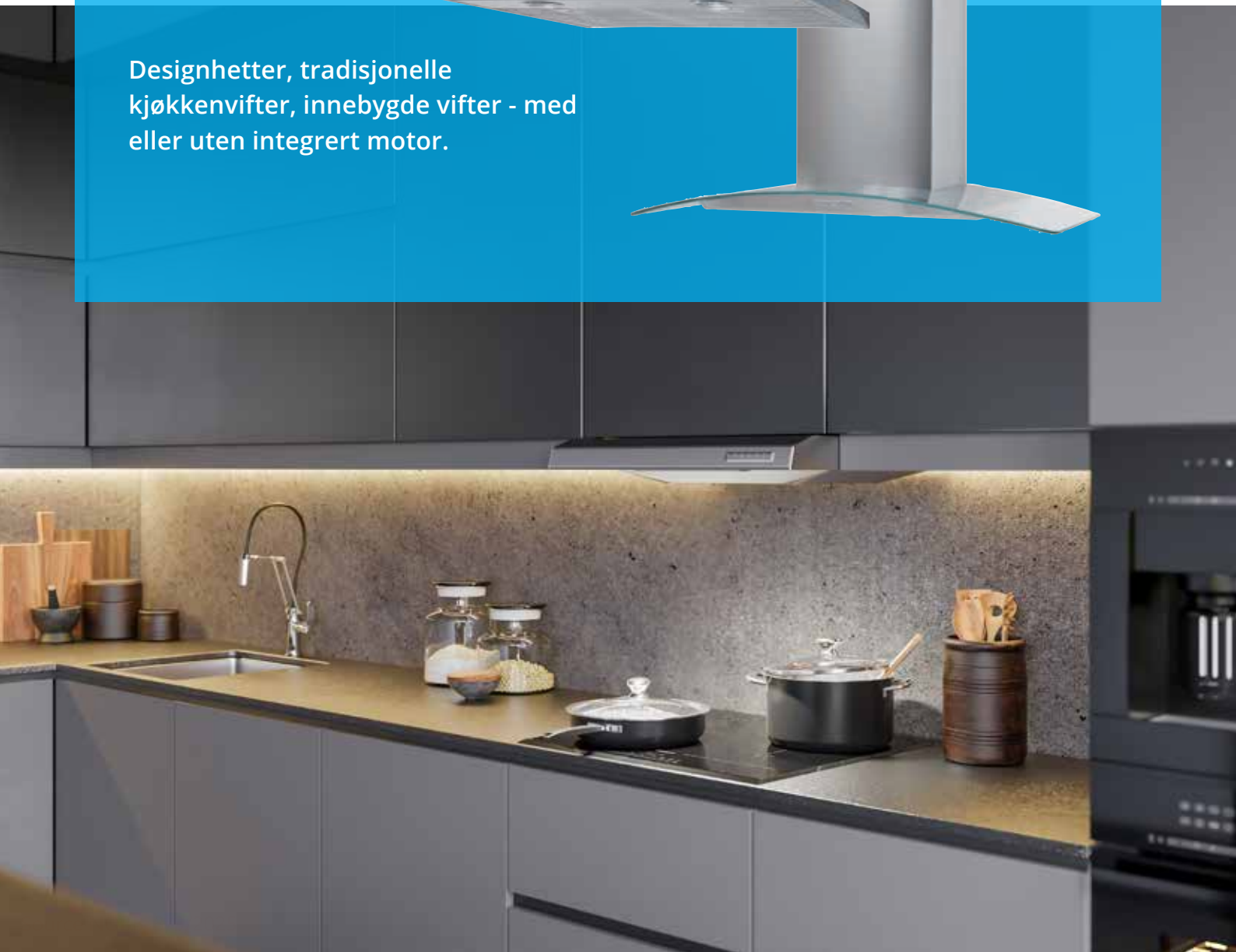


Flexit kjøkkenventilasjon

Designhetter, tradisjonelle kjøkkenvifter, innebygde vifter - med eller uten integrert motor.



God luft på kjøkkenet er viktig

for at det skal være behagelig luft i hele huset



God luft på kjøkkenet er viktig for luftkvaliteten i hele boligen. Ventilasjonen i kjøkkenet må derfor sees i sammenheng med den totale ventilasjonsløsningen i hele boligen for å fungere bra. Matlukt skal helst ikke merkes i andre rom.



Flexit leverer kvalitetshetter til ulike kjøkkenløsninger. Felles for alle er god kapasitet og høy driftsikkerhet.

Bedre inneklima

Vi tilbringer stadig mer tid innendørs. Hele 90 prosent av døgnet timer. Et sunt og bra inneklima er viktig for at vi skal fungere optimalt i hverdagen. Et inneløst klima er dårlig, risikerer vi å utvikle farlige luftveissykdommer og andre helseproblemer, som på sikt reduserer livskvaliteten.

Mange mennesker har luftveisrelaterte sykdommer som ofte skyldes dårlig inneløst klima. Flexit har derfor utviklet gode og energieffektive ventilasjonsløsninger for hele hjemmet.

God luft på kjøkkenet er viktig for at det skal være behagelig luft i hele huset

God luft på kjøkkenet er viktig for luftkvaliteten i hele boligen. Ventilasjonen i kjøkkenet må derfor sees i sammenheng med den totale ventilasjonsløsningen i hele boligen for å fungere bra. Matlukt skal helst ikke merkes i andre rom. Uansett hvilken kjøkkenvifte man velger er det viktig at den får tilstrekkelig med tilluft. En vifte kan ikke trekke ut mer luft enn den får inn. Tilgjengelig luft i en bolig er ofte mindre enn hva kjøkkenviften har som maks kapasitet. Det er da man opplever at man må åpne dører eller vindu for å få ut matos. Tilluft er dermed viktig for kjøkkenavtrekket og løsninger vil variere ut ifra hvilket ventilasjonssystem man har.

Flexit leverer ulike kjøkkenvifter og felles for alle sammen er god kapasitet og høy driftssikkerhet. Velg mellom designhetter, tradisjonelle kjøkkenhetter, innebygde kjøkkenhetter og slimline kjøkkenhetter.



Tradisjonelle kjøkkenhetter



Design kjøkkenhetter



Innebygde kjøkkenhetter



Slimline kjøkkenhetter



Kjøkkenhetter med integrert motor

Kjøkkenhetter med integrert motor har stor kapasitet og krever tilsvarende med tilluft for et optimalt avtrekk.

I boliger med balansert ventilasjon kan tilluftbehovet delvis kompenseres med en trykkvakt montert i avtrekkskanalen som gir signal til ventilasjonsaggregatet om å øke tilluftmengden når kjøkkenheten er på. På grunn av kjøkkenhettenes avtrekkskapasitet vil det likevel kunne være behov for ytterligere lufttilførsel, f. eks åpning av vinduer.

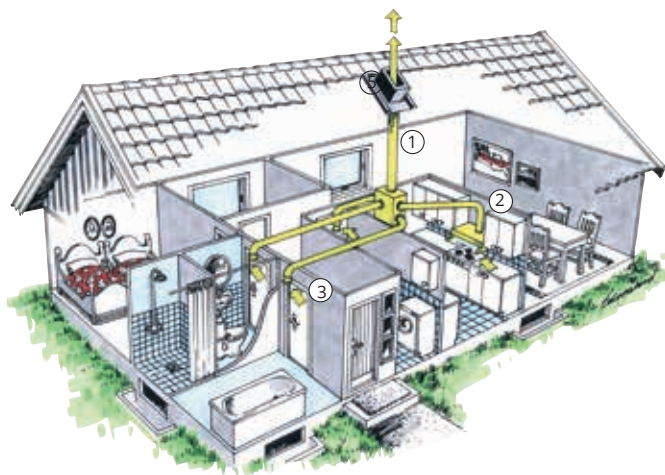
Kjøkkenhetter for sentralavtrekksvifter

Et vanlig ventilasjonssystem er sentralavtrekk hvor avtrekksvifte ofte er montert på loft eller i overskap på kjøkkenet. Avtrekksvifte er da direkte tilkoblet kjøkkenhette som gjør at man kan styre avtrekket fra både kjøkkenhette og fra våtrom.

Flexit har en serie kjøkkenhetter beregnet for ekstern avtrekksvifte. Hastighetsregulatoren på kjøkkenhette styrer viftemotoren i avtrekksviften. Siden viften ikke er plassert i selve kjøkkenhette, oppnås et lydsvakt avtrekk. Flexits avtrekksvifter gjør det mulig å gi effektivt avtrekk fra kjøkken. I tillegg tar man avtrekk fra våtrom, bad og toaletter. Viftene har stor kapasitet og klarer lange kanalstrekk.

Ved dusjing e.l. økes hastigheten på viften mens spjeldet i kjøkkenhette holdes lukket. Spjeldet er utformet slik at det alltid vil være grunnventilasjon på ca. 35 m³/time i lukket stilling. Ved matlaging må hastigheten på viften økes til ønsket nivå og spjeldet i kjøkkenhette må åpnes.

Alle modeller leveres komplett med ledning og støpsel for tilkopling til 230 V og med 1,5 m ledning med spesialkontakt for styrestrøm til avtrekksvifte. For å sikre tilstrekkelig ventilasjon må frisk luft tilføres utenfra gjennom ventiler i vegg eller vinduer i soverom og oppholdsrom.



Eksempel med sentralavtrekk ① plassert på loftet med avtrekk fra kjøkken ②, bad ③ og toalett ④. Avtrekksluften føres ut via takhatt ⑤.

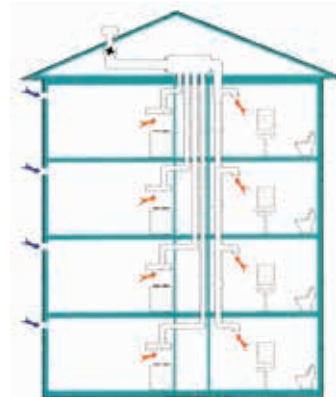
Kjøkkenhetter for fellesanlegg i blokkleiligheter

I leiligheter er det vanlig at man er tilkoblet et felles avtrekksystem. En vifte sørger for avtrekk fra alle leilighetene. Man har en kjøkkenhette med spjeld for å åpne for det kontinuerlige avtrekket i kanalen.

Flexit har kjøkkenhetter for fellesanlegg beregnet for blokkleiligheter. Siden viften ikke er plassert i selve kjøkkenhette oppnås et lydsvakt avtrekk.

Alle hettene leveres med strømledning og støpsel for tilkobling til 230V.

Sentralanlegget sørger for avtrekk gjennom kjøkkenhette. Frisk luft tilføres gjennom ventiler eller vinduer. Flexit har vifter for fellesanlegg i blokkleiligheter. Vifteserien heter DVA og har kapasitet fra 300 til 14 000 m³/h.



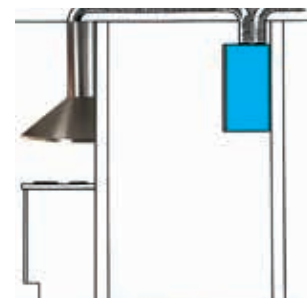
Kjøkkenhetter for tilkobling til ventilasjonsaggregat

Et moderne balansert ventilasjonsanlegg har egne tilluftspunkter som er tilkoblet ventilasjonsaggregatet. Det er også mulighet til å koble kjøkkenhette direkte til ventilasjonsaggregatet. Aggregatet sørger da både for balansert ventilasjon i boligen og avtrekk fra kjøkkenviften når det trengs.









Avtrekkskanal fra kjøkkenhette kobles direkte på ventilasjonsaggregatet. Elektrisk tilkobling til aggregatet gjøres enkelt med en styrekabel (svakstrøm). Under matlaging åpnes spjeldet i kjøkkenhette, som er timerstyrt, og aggregatet forseres. Avtrekksluften føres fra kjøkkenhette i bypass utenom rotorveksleren og ut gjennom aggregatets avkastkanal til takhatt eller kombiboks.

En økt mengde tilluft føres samtidig inn i bygget for å kompensere for økt avtrekksmengde. Kjøkkenhette har spjeldløsning hvor grunnventilasjon og forsert ventilasjon kan innjusteres til ønsket luftmengde.

Passer til Flexit ventilasjonsaggregat i Nordic- og UNI-serien.




Kjøkkenhette med innebygd motor

	Artikkelnummer	Luftmengde	Lydtrykk	Os-oppfang*	Lys	Skapdybde
	Vision-M 90 cm	130 - 610 m ³ /h	31 - 67 db(A)	98 %	LED 2x2W	
	Vision-M 60 cm					
	Elegant-M, hvit	137 - 655 m ³ /h	35 - 67 db(A)	98 %	LED 2x2W	
	Elegant-M, sort					
	Elegant-M, rustfri					
	Facet-M, hvit	106-332 m ³ /h	38 - 64 db(A)	98 %	LED 6,5W	
	Facet-M, rustfri					
	Gourmet-MW	170 - 230 m ³ /h	60 - 68 db(A)		Gløddlamper 2x40W E14	
	Gourmet-MS	170-230 m ³ /h	60 - 68 db(A)		LED 2x4W E14	
	Fondue-M	188 - 340 m ³ /h	46 - 58 db(A)	98 %	Kompakt-lysrør 11W G23	Min. 31,5 cm
	Menu-M	150 - 280 m ³ /h	49 - 61 db(A)		LED 2x4W E14	28 och 33 cm
	Bistro-M	188 - 340 m ³ /h	46 - 58 db(A)	98 %	Kompakt-lysrør 11W G23	Min. 31,5 cm

*) Osoppfang iht. EN IEC 61591

Kjøkkenhetter for eksterne avtrekksvifter

Disse kjøkkenhettene er beregnet for ekstern avtrekksvifte som er plassert i overskap over komfyr eller på loft. Hastighetsregulatoren på kjøkkenhetten styrer viftemotoren i avtrekksviften. Siden viften ikke er plassert i selve kjøkkenhetten, oppnås et lydsvakt avtrekk.


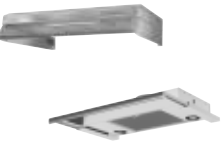




	Artikkelnummer	Luftmengde	Lydtrykk	Os-oppfang*	Lys	Justerbart spjeld grunnventilasjon	Styringsprinsipp	Skapdybde
	Facet-S, hvit	Avhengig av kanal-opplegg og separat vifte. Se Flexits avtrekksvifter.	Avhengig av luftmengde.	75% v/180 m ³ /h	LED 6,5W	Ja	Trafo	
	Facet-S, rustfri							
	Bistro-S *)							
	Tradition-S			75% v/188 m ³ /h	LED 2x2W	Ja	Trafo	Min. 28 cm

Kondensatorstyrte hetter kan kun brukes mot Flexit avtrekksvifter (ULV - UKV - USV - USV-X).

*) Osoppfang iht. SS-EN 13141-3:2017. Testet ved installasjonshøyde 60 cm over komfyr.

Kjøkkenhette for fellesanlegg

Disse kjøkkenhettene for fellesanlegg er beregnet for blokkleiligheter. Siden viften ikke er plassert i selve kjøkkenhetten oppnås et lydsvakt avtrekk.

	Artikkelnummer	Luftmengde	Lydtrykk	Os-opptak*	Lys	Justerbart spjeld grunnventilasjon	Skapdybde	
	Vision-E/F 90 cm Vision-E/F 60 cm	110603 110604	Avhengig av kanalopplegg og separat vifte.	Avhengig av luftmengde.	75% v/191 m³/h	LED 2x2W	Ja ***	
		Elegant-E/F, hvit Elegant-E/F, sort Elegant-E/F, rustfri						110609 110608 110607
		Facet-E/F, hvit Facet-E/F, rustfri			118689 118690	75% v/180 m³/h	LED 6,5W	Ja
					Tradition E/F	121037	75% v/187 m³/h	LED 2x2W
	Bistro-E/F (**)				13626	75% v/195 m³/h	Kompaktlysrør 11W G23	Ja
	Flow E/F	117298			75% v/191 m³/h	LED 2x2W	Ja***	


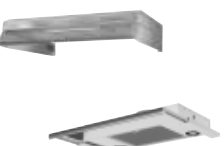




*) Osopptak iht. SS-EN 13141-3:2017. Testet ved installasjonshøyde 60 cm over komfyr.

***) Ved innbygging i kåpe/hette

****) Leveres med tett spjeld, men justerbart spjeld for grunnventilasjon medfølger

Kjøkkenhette for tilkobling til ventilasjonsaggregater

Passer til Flexit ventilasjonsaggregat i Nordic- og UNI-serien.

	Artikkelnummer	Luftmengde	Lydtrykk	Os-opptak*	Lys	Justerbart spjeld grunnventilasjon	Skapdybde	
	Vision-E/F 90 cm Vision-E/F 60 cm	110603 110604	Avhengig av kanalopplegg og separat vifte.	Avhengig av luftmengde.	75% v/191 m³/h	LED 2x2W	Ja ***	
		Elegant-E/F, hvit Elegant-E/F, sort Elegant-E/F, rustfri						110609 110608 110607
		Facet-E/F, hvit Facet-E/F, rustfri			118689 118690	75% v/180 m³/h	LED 6,5W	Ja
					Tradition E/F	121037	75% v/187 m³/h	LED 2x2W
	Bistro-E/F (**)				13626	75% v/195 m³/h	Kompaktlysrør 11W G23	Ja
	Flow E/F	117298			75% v/191 m³/h	LED 2x2W	Ja***	

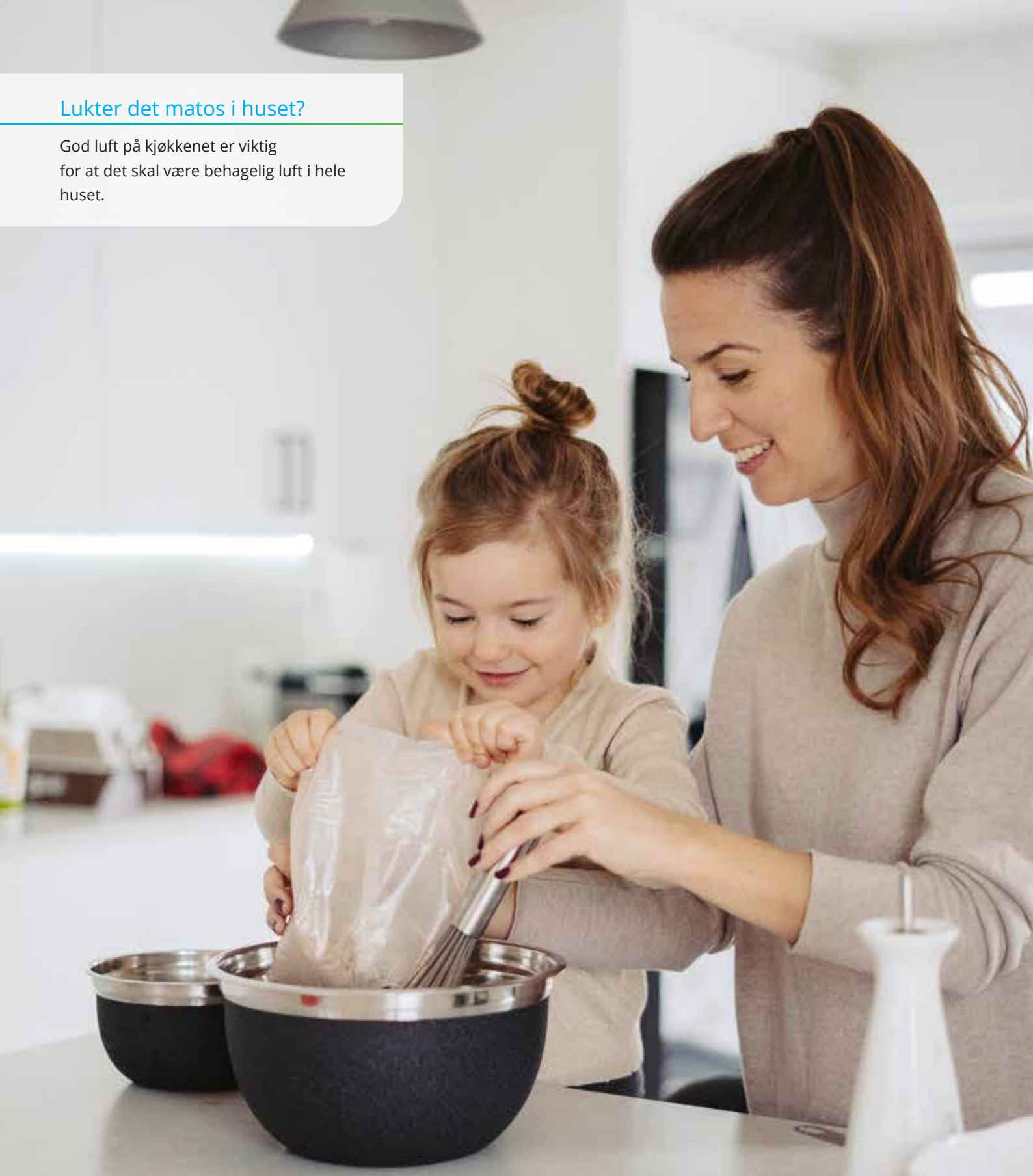
*) Osopptak iht. SS-EN 13141-3:2017. Testet ved installasjonshøyde 60 cm over komfyr.

***) Ved innbygging i kåpe/hette

****) Leveres med tett spjeld, men justerbart spjeld for grunnventilasjon medfølger

Lukter det matos i huset?

God luft på kjøkkenet er viktig for at det skal være behagelig luft i hele huset.



Flexit er leverandør av løsninger for et bedre inneklima. Flexit er markedsleder innenfor boligventilasjon og sentralstøvsuger og har levert ren og frisk luft til boliger i Norge siden 1974. Flexit er et norskeid firma. Alle produkter er utviklet og testet spesielt for nordisk klima. Det gir trygghet for deg!

Kontaktinformasjon

Telefon 69 81 00 00
post@flexit.no

Følg oss på



 **FLEXIT**[®]
BEDRE INNEKLIMA

Våre produkter er i kontinuerlig utvikling og vi forbeholder oss derfor retten til endringer. Vi tar også forbehold om eventuelle trykkfeil som måtte oppstå.