



LIESIKUVUT

Swegon CASA -liesikuvut

Swegon CASA liesikuvut

Liesikuvulla on iso vaikutus koko asunnon sisäilmaan. Sen tehtävä on poistaa ruuanlaiton aiheuttamat hajut ja käryt sekä ylimääräinen lämpö ja kosteus.

Swegon CASA -liesikuvut on suunniteltu tehokkaaseen kärynpoistoon ilmanlaatu edellä.

Swegon CASA -liesikupu voidaan liittää joko keskitettyyn tai asuntokohtaiseen ilmanvaihtoon tai erilliseen katolla sijaitsevaan huippumuriin. Näin se poistaa ruuanlaittoilman pois asunnosta eikä kierrätä liiallista kuumuutta, kosteutta tai käryjä takaisin sisälle. Ilmanvaihtoon liitetty liesikupu hyödyntää ilmanvaihtokoneen puhallinta ja ei siksi tarvitse omaa moottoria eikä erillistä kanavointia katolle. Se on myös käyttöönneltään hiljaisempi kuin liesituulettimet, joiden puhallinmoottori on sijoitettu kuvun sisälle.

Kun liesikuvun ilma johdetaan ulos tulee varmistaa riittävä korvausilman saanti. Asuntoon pitää siis virrata uutta raikasta ilmaa korvaamaan ulospuhallettu likainen ilma. Swegonin ilmanvaihtojärjestelmissä tämä kompensointi tapahtuu automaattisesti niin asuntokohtaisessa kuin keskitetyssä ilmanvaihdossa.

Swegon CASA -liesikuvuilla on EN-stardien mukaan testattu erinomainen kärynsieppauskyky. Kärynsieppauskyky kertoo paljonko liesikupu pystyy tosiasiasa käryjä poistamaan. Korkean kärynsieppauksen omaavat liesikuvut poistavat enemmän käryjä jo pienemmillä ilmamäärillä. Tämä tarkoittaa parempaa ilmanlaatua matalammalla puhallinteholla, alhaisemmalla energiankulutuksella ja hiljaisemmalla äänitasolla.

- Poistaa ruuanlaittoilman ulos – ei kierrätä ylimääräistä kosteutta ja kuumuutta takaisin sisälle

- Tehokas kärynpoisto jo matalilla ilmavirroilla

- Automaattinen balansointi alipaineen estämiseksi



CASA GENIUS / SMART

Liesikupu Swegon CASA -ilmanvaihtokoneiden ja kattopuhaltimien ohjaukseen



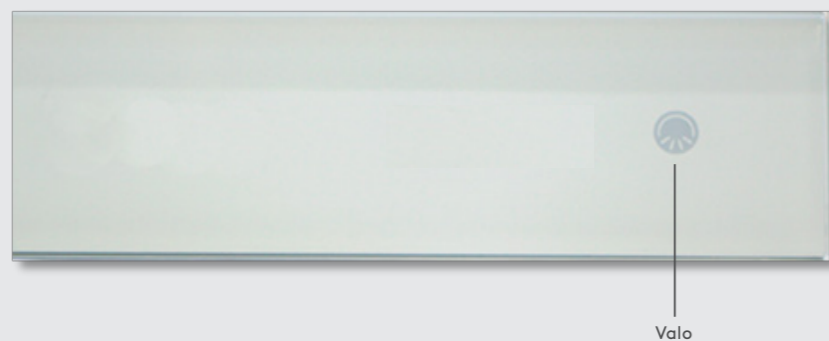
CASA CENTRAL

Liesikupu keskitettyyn ilmanvaihtoon.



CASA FREEFLOW

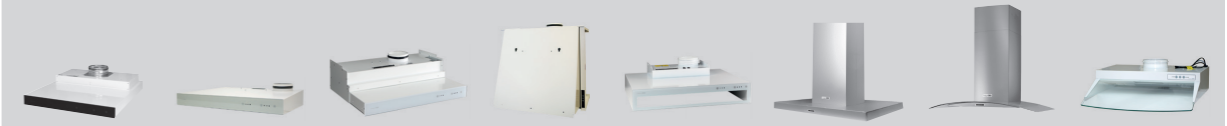
Liesikupu vakioilmavirralla toimivaan poistoilmanvaihtoon (vanhat kerrostalot)



GENIUS / SMART

Liesikupu CASA-ilmanvaihtokoneiden ja ulkoisten EC-puhaltimien ohjaukseen

- Vakiona
- Saatavana
- * ILVA-muuntaja lisävarusteena (ITFC)
- Ei saatavana



	SAMBA	JAZZ	SALSA	TANGO (70)	BLUES	ROCK	SWING	FUNK
Yhteensopiva								
CASA ilmanvaihtolaitteet	●	●	●	●	●	●	●	●
Keskityt ilmanvaihtojärjestelmät	—	—	—	—	—	●	●	—
Keskityt ilmanvaihtojärjestelmät (Free Flow)	—	—	—	—	—	—	—	—
EC-huippumuri	●	●	●	●	●	●	●	—
AC-huippumuri (tai IV-kone)	○*	○*	○*	○*	○*	○*	○*	○*
Leveys mm	500/600	600	500/600	500/600	500/600	600/900 on a wall 900 over the kitchen island	600/900 on a wall 900 over the kitchen island	500/600
Etupaneelin korkeus mm	52	64	64	560 (699) mm	105	60	50	115
Syvyys mm	518	525	525	295/490	525	490 seinä 650 saareke	490 seinä 650 saareke	520
Sähköliitäntä	Pistorasia-muuntaja	Pistorasia-muuntaja	Pistorasia-muuntaja	Pistorasia-muuntaja	Pistorasia-muuntaja	Pistorasia-muuntaja	Pistorasia-muuntaja	Pistotulppa
Väri (runko/etulasi)	Valkoinen / hopea / musta	Valkoinen / ruostumaton teräs	Valkoinen / valk. Valkoinen / musta Hopea / musta	Valkoinen	Valkoinen / ruostumaton teräs	Ruostumaton teräs	Ruostumaton teräs	Valkoinen / ruostumaton teräs (ei 500mm)
Valo	LED (4000K)	LED (4000K)	LED (4000K)	LED (4000K)	LED (4000K)	LED	LED	LED (4000K)
Ohjauspaneeli	Kapasitiivinen kosketuspaneeli	Kapasitiivinen kosketuspaneeli	Kapasitiivinen kosketuspaneeli	Painikkeet	Kapasitiivinen kosketuspaneeli	Painikkeet	Painikkeet	Painikkeet
Rasvasuodatin	2 metallisuodatinta	2 ruostumatonta metallisuodatinta	1 ruostumaton metallisuodatin	2 (3) ruostumatonta metallisuodatinta	2 ruostumatonta metallisuodatinta	2-3 ruostumatonta metallisuodatinta	2-3 ruostumatonta metallisuodatinta	1 ruostumaton metallisuodatin
Sulkuläppä	●	●	●	●	●	●	●	●
Sähköinen ajastin	●	●	●	●	●	●	●	●
Nopeuden säätö	3 nopeutta	3 nopeutta	3 nopeutta	3 nopeutta	3 nopeutta	3 nopeutta	3 nopeutta	3 nopeutta
Savurajoitin	—	—	○	○	○	—	—	—
ÄV-laatikko	—	—	○	—	○	—	—	—
Hormisuoja	—	—	—	—	○	Ruostumaton teräs Seinä 760-930mm Keittiösaareke 760-1010 mm	Ruostumaton teräs Seinä 760-930mm Keittiösaareke 760-1010 mm	—
Saferturvatekniikka	○	○	○	○	○	—	—	—
Suojajännitteellinen laite	●	●	●	●	●	●	●	—
Asennustapa	Kaapiston yhteyteen	Kaapiston yhteyteen / R2/R3 alapuolelle	Kaapiston yhteyteen	Kaapiston yhteyteen	Kaapiston yhteyteen / seinään	Seinään / saarekkeeseen	Seinään / saarekkeeseen	Kaapiston yhteyteen
Lämpö ohjaus erillisellä kytkimellä	●	●	●	●	●	●	●	●
Indikointitieto läpän asennosta	●	●	●	●	●	●	●	●

CENTRAL

Liesikupu keskitettyyn ilmanvaihtojärjestelmään



	SAMBA	BLUES	SALSA	FUNK	TANGO (70)	FOLK
Yhteensopiva	CASA ilmanvaihtolaitteet	–	–	–	–	–
	Keskitytetyt ilmanvaihtojärjestelmät	●	●	●	●	●
	Keskitytetyt ilmanvaihtojärjestelmät (Free Flow)	–	–	–	–	–
	EC-huippumuri	–	–	–	–	–
	AC-huippumuri (tai IV-kone)	–	–	–	–	–
	Leveys mm	500/600	500/600	500/600	500/600	500/600
Etupaneelin korkeus mm	52	105	64	115	560 (699) mm	115
Syvyys mm	518	525	525	520	295/490	520
Sähköliitäntä	Pistorasia-muuntaja	Pistorasia-muuntaja	Pistorasia-muuntaja	Pistotulppa	Pistorasia-muuntaja	Pistotulppa
Väri (runko/etulasi)	Valkoinen / hopea / musta	Valkoinen / ruostumaton teräs	Valkoinen / valk. Valkoinen / musta Hopea / musta	Valkoinen / ruostumaton teräs (ei 500mm)	Valkoinen	Valkoinen
Valo	LED (4000K)	LED (4000K)	LED (4000K)	LED (4000K)	LED (4000K)	LED (4000K)
Ohjauspaneeli	Kapasitiivinen kosketuspaneeli	Kapasitiivinen kosketuspaneeli	Kapasitiivinen kosketuspaneeli	Painikkeet	Painikkeet	Painikkeet
Rasvasuodatin	2 ruostumatonta metallisuodatinta	2 ruostumatonta metallisuodatinta	1 ruostumaton metallisuodatin	1 ruostumaton metallisuodatin	2 (3) ruostumatonta metallisuodatinta	1 ruostumaton metallisuodatin
Sulkuläppä	●	●	●	●	●	●
Sähköinen ajastin	●	●	●	●	●	Mekaaninen
Nopeuden säätö	–	–	–	–	–	–
Savurajoitin	●	●	●	●	●	●
ÄV-laatikko	●	●	●	●	○	●
Hormisuoja	–	○ Valkoinen / ruostumaton teräs	–	–	–	–
Saferaturvatekniikka	○	○ Integroitu, myös sammuttimella	○	–	○	–
Suojajännitteellinen laite	●	●	●	–	●	–
Asennustapa	Kaapiston yhteyteen ja kaapirunkojen väliin	Kaapiston yhteyteen ja kaapirunkojen väliin	Kaapiston yhteyteen	Kaapiston yhteyteen	Kaapiston yhteyteen	Kaapiston yhteyteen
Läpän ohjaus erillisellä kytkimellä	●	●	●	●	●	–
Indikointitieto läpän asennosta	●	●	●	●	●	●

FREEFLOW

Liesikupu keskitettyyn ilmanvaihtojärjestelmään



	BLUES FF	TANGO FF (70)	FOLK FF
Yhteensopiva	CASA ilmanvaihtolaitteet	–	–
	Keskitytetyt ilmanvaihtojärjestelmät	–	–
	Keskitytetyt ilmanvaihtojärjestelmät (Free Flow)	●	●
	EC-huippumuri	–	–
	AC-huippumuri (tai IV-kone)	–	–
	Leveys mm	500/600	500/600
Etupaneelin korkeus mm	105	560 (699) mm	
Syvyys mm	525	295/490	
Sähköliitäntä	Pistorasia-muuntaja	Pistorasia-muuntaja	
Väri (runko/etulasi)	Valkoinen	Valkoinen	
Valo	LED (4000K)	LED (4000K)	
Ohjauspaneeli	Kapasitiivinen kosketuspaneeli	Painikkeet	
Rasvasuodatin	2 ruostumatonta metallisuodatinta	2 (3) ruostumatonta metallisuodatinta	
Sulkuläppä	–	–	
Sähköinen ajastin	–	–	
Nopeuden säätö	–	–	
Savurajoitin	○	○	
ÄV-laatikko	○	–	
Hormisuoja	○ Valkoinen	–	
Saferaturvatekniikka	○ Integroitu, myös sammuttimella	○	
Suojajännitteellinen laite	●	●	
Asennustapa	Kaapiston yhteyteen / seinään	Kaapiston yhteyteen	
Läpän ohjaus erillisellä kytkimellä	–	–	
Indikointitieto läpän asennosta	–	–	

Kerrostalot

Huoneistokohtainen ilmanvaihto



Ilmanvaihtokone + **GENIUS** -liesikupu

Keskittetty ilmanvaihto



Keskittetty ilmanvaihto + CHB + **CENTRAL** -liesikupu

Omakotitalot

Liesikupu yhdistettynä ilmanvaihtolaitteeseen



Ilmanvaihtokone + **GENIUS** -liesikupu

Liesikupu yhdistettynä huippumuriin.



Ilmanvaihtokone + huippumuri + **GENIUS** -liesikupu

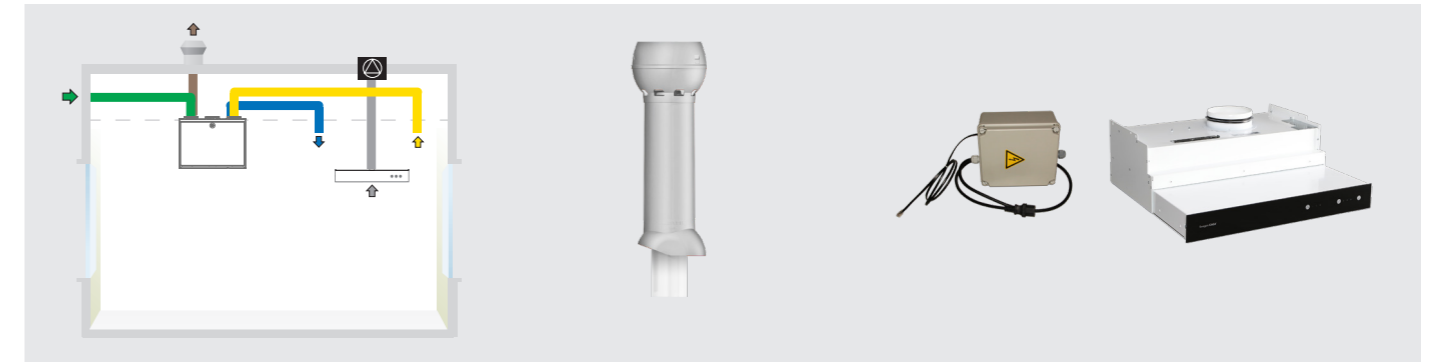
Saneerauskohteet

Keskittetty poistoilmavaihto



Huippumuri + FREEFLOW-liesikupu

Liesikupu liitetty vanhaan AC-puhalttimeen



ITFC + **GENIUS** -liesikupu

Liesikupu liitetty vanhaan AC-ilmanvaihtokoneeseen



ITFC + **GENIUS** -liesikupu

Vanha talotuuletin korvattu uudella puhallinyksiköllä ja liesikuvulla



TWIST + **GENIUS** -liesikupu

Vanha keittiön ilmanvaihtokone korvattu uudella



CASA R2/R3 + **JAZZ GENIUS** -liesikupu



Safera -liesivahti

Saatavilla Smart ja Central liesikupuihin.

Swegon CASA liesikuvut voidaan varustaa SAFERA-liesivahdilla. Liesivahti auttaa ennaltaehkäisemään keittiön tyypillisiä vahinkoja estämällä liedon valvomattoman käytön ja katkaisemalla virran päälle unohtuneesta liedestä.

Safera-liesivahdit perustuvat älykkäaseen anturijärjestelmään, minkä ansiosta Safera pysäyttää tarvittaessa erilaiset vaaratilanteet nopeasti häiritsemättä arjen ruuanlaittoa. Virranhallintayksikkö kytketään liedon sähkönsyöttöön ja turva-anturi on valmiiksi esiasennettu oikealle paikalle liesikupuun tai sille on määritelty toimiva paikka liesikuvun yhteyteen. Lisävarusteena saatavissa myös vesivuotoanturi.



Feel good **inside**



Swegon 