

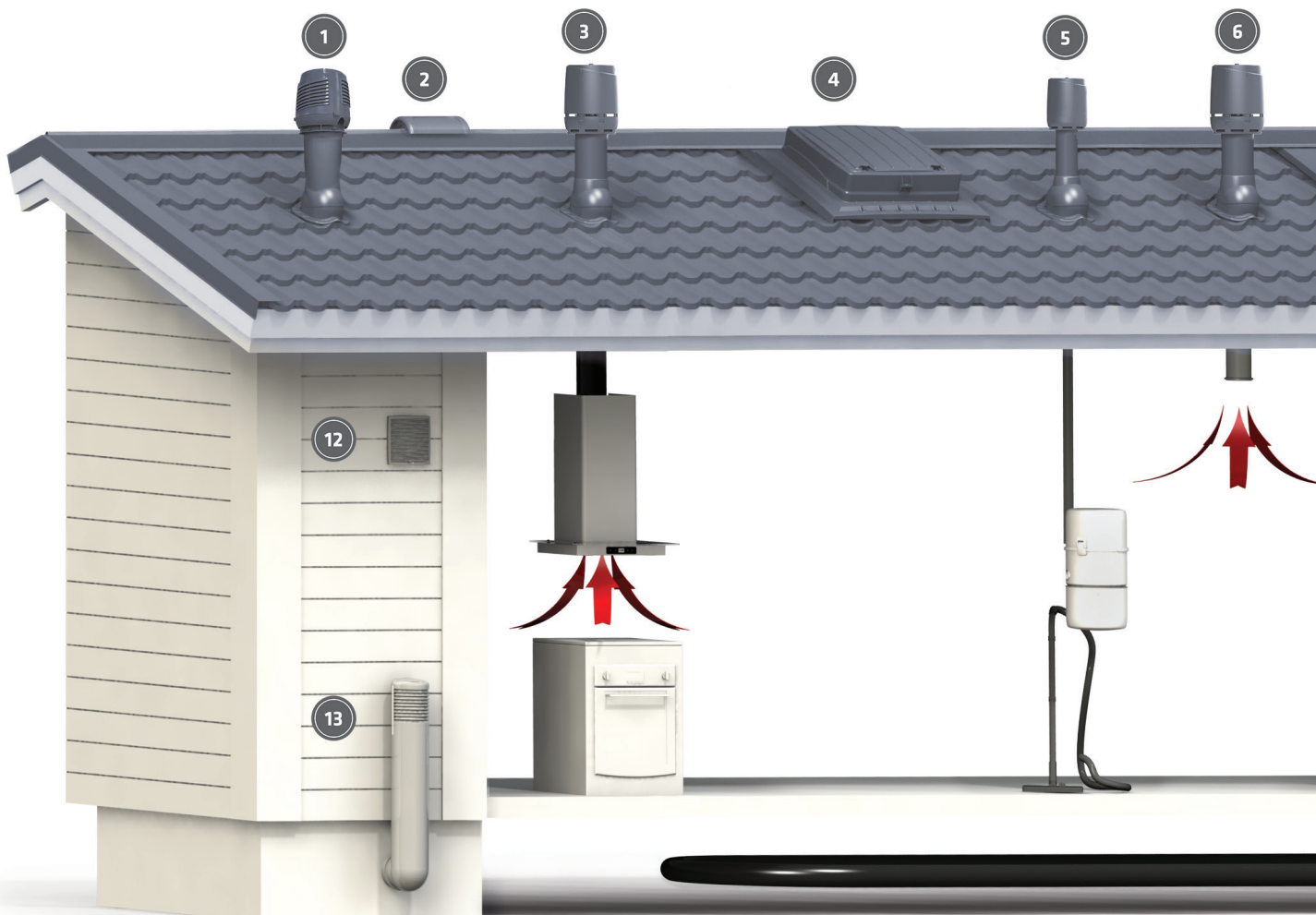
# Ventilations- och takprodukter

Ventilationslösningar för alla sorters tak



”VILPE - det bästa man kan ha på taket”

- 1 VILPE Intake tilluftshuv suger in frisk luft i huset.
- 2 VILPE Nockplåtsventilator ventilerar taket och vindsutrymmet samt för bort fukten.
- 3 Spiskåpan och takfläkten bildar en helhet som garanterar frisk luft i köket.
- 4 Uniroof Inspektionslucka används som brand- och underhållslucka för vindsutrymmen.
- 5 En skild frånluftshuv behövs för centraldammsugare.
- 6 Frånluftshuv för mekanisk ventilation.
- 7 VILPE skorstensgenomföring används till fabriksstillverkade skorstenar.
- 8 VILPE Solar-genomföringar används för att montera solpaneler.
- 9 Frånluftshuven ventilerar avloppssystemet.



ECo- och ECo FLOW-takfläktar:

m<sup>2</sup> maximal storlek

Takfläkt	Kanaldimension	50 Pa	100 Pa	150 Pa
ECo190 / ECo125 FLOW	125 mm	360 m <sup>2</sup>	340 m <sup>2</sup>	310 m <sup>2</sup>
ECo220 / ECo160 FLOW	160 mm	490 m <sup>2</sup>	440 m <sup>2</sup>	390 m <sup>2</sup>
ECo250 / ECo200 FLOW	200 mm	660 m <sup>2</sup>	630 m <sup>2</sup>	600 m <sup>2</sup>

ECo-takfläktar för spiskåpar:

Takfläkt	Kanaldimension	50 Pa	100 Pa
ECo190 / ECo125 FLOW	125 mm	183 l/s	172 l/s
ECo220 / ECo160 FLOW	160 mm	245 l/s	220 l/s
ECo250 / ECo200 FLOW	200 mm	330 l/s	320 l/s

Tabellerna är riktgivande.

**10** VILPE ECo 110 FLOW-takfläktar eller -frånluftshuvar används för att bekämpa radongas.

**11** Takfläkten och ECo Ideal Wireless -styrssystem ventilerar och ser till att t.ex. förrådet inte blir fuktigt.

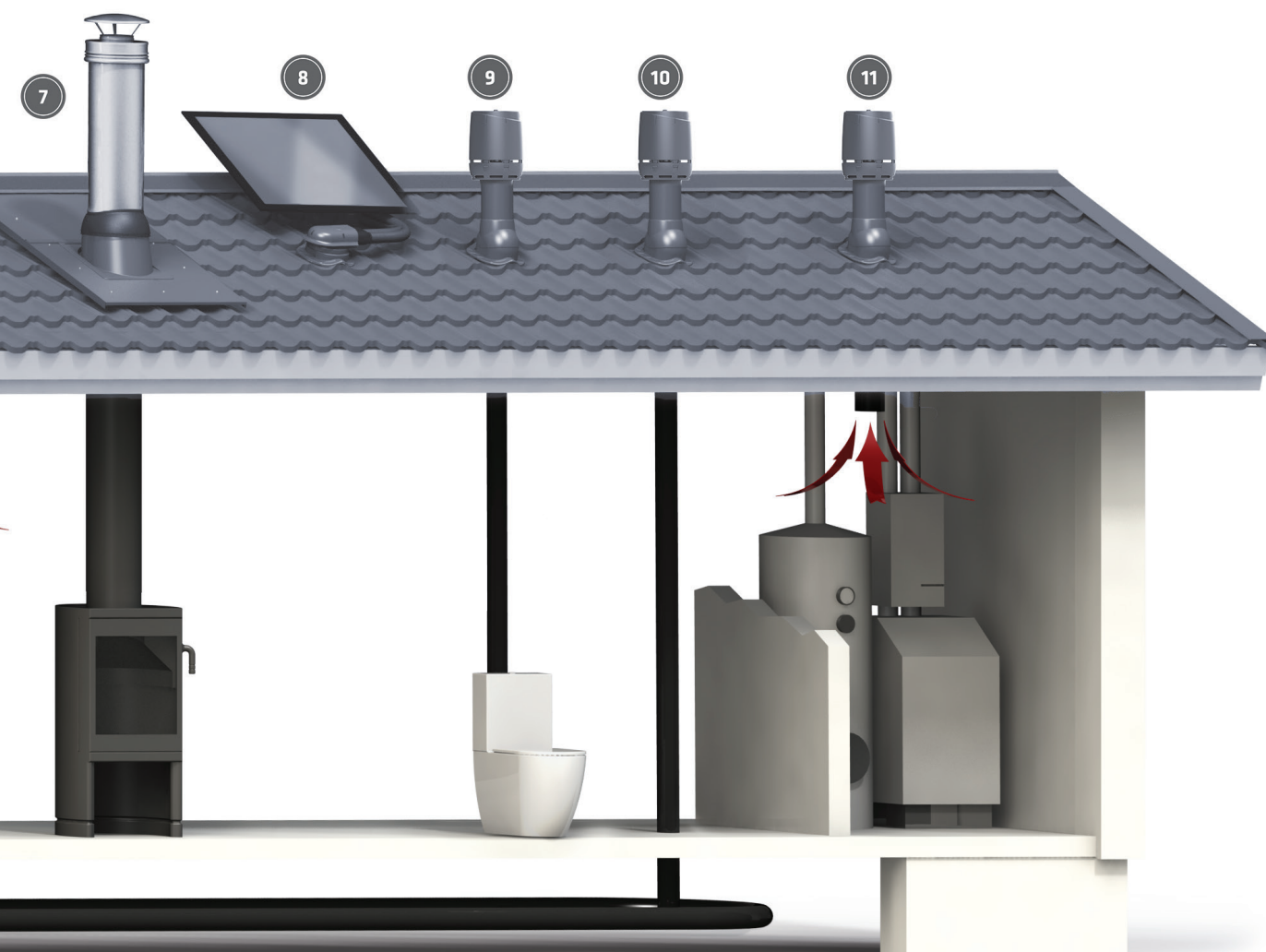
**12** VILPE Multifunktionsgaller används för att ventilerar huset eller som tilluftsgaller för att ta in frisk luft.

**13** VILPE Ross sköter källarens eller krypgrundens ventilation. De lämpar sig även som tilluftsrör till bastun eller den öppna spisen.

## VILPE standardfärger

-  svart – referensfärg RR 33 - RAL 9005
-  brun – referensfärg RR 32 - RAL 8017
-  grön – referensfärg RR 11 - RAL 6020
-  grå – referensfärg RR 23 - RAL 7015
-  röd – referensfärg RR 28/29 - RAL 3009
-  tegelröd – referensfärg RR 750 - RAL 8004

Av trycktekniska skäl kan broschyrens bilder och färger avvika från verkligheten.



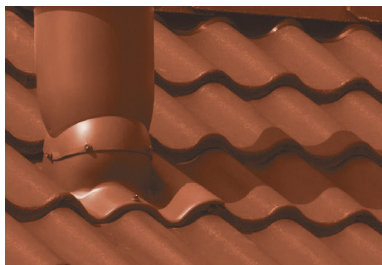
## Genomföringar för alla tak

Med en VILPE-genomföring drar man enkelt och vattentätt rör, spirokanaler, parabolstag och dylikt genom taket, vilket minimerar risken för fuktskador och olägenheter som buller och besvärande lukt. Genomföringarna är utformade så att de passar såväl proffset som hemmafixaren. Det räcker med en person för att utföra de moment som ingår i monteringen och det krävs ingen specialkompetens. Alla delar som behövs för monteringen ingår i leveransen. Inga specialverktyg behövs.

Produktväljaren



[>VILPE.COM/LV](https://vilpe.com/lv)



### Tegeltak

Ø 75 - 160 mm VILPE-rör

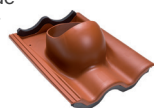
#### VILPE Unatile

- För alla tegeltak.



#### VILPE Betong

- För betongpannor.
- Genomföring ersätter en 2-kupig takpanna och passar för de flesta 2-kupiga betongpannor med bredden 330 mm och profilhöjd 27-40 mm.



#### VILPE Vittinge

- För 1-kupig Vittinge-taktegel och 2-kupig Vittinge-taktegel.



### Papptak

Ø 75 - 160 mm VILPE-rör

#### VILPE HS Papp/shingel

- Papp- och shingeltak.



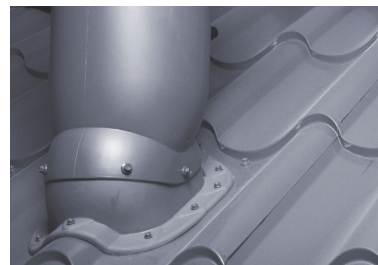
#### VILPE Classic Vino

- Eftermonteringsbar genomföring för bandtäckta plåt och papptak.



#### VILPE Pappgenomföring

- För papplutningar över 11,5°



### Plåttak

Ø 75 - 160 mm VILPE-rör

#### VILPE Classic Vino

- Eftermonteringsbar genomföring för bandtäckta plåt och papptak.



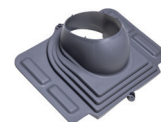
#### VILPE Plåtpanne

- För tegelliknande plåtprofiler.



#### VILPE Plåt

- För profilerad plåt, passar olika plåttak med rundade bockningar.



## Maximala taklutningar för VILPE P-seriens genomföringar

Genomföring	Kanal XL genomföring	Ø 110 mm	Ø 125 mm	Ø 160 mm	Ø 160 mm XL	Ø 200 mm XL	Ø 250 mm XL
Betong	XL Betong	40° / 48°	37° / 48°	32° / 37°	47°	45°	43°
Unatile 2K / Unatile	-	48° / 57°	46° / 57°	43° / 52°	-	-	-
Vittinge 1-kupig	-	45°	40°	30°	-	-	-
Vittinge 2-kupig	-	55°	50°	35°	-	-	-
Plåtpanne 2K / Plåtpanne	XL Universal MK1	43° / 50°	40° / 45°	36° / 40°	47°	47°	47°
Plåt	XL Universal	45°	40°	27°	47°	47°	47°
Classic	XL Classic	55°	55°	48°	47°	47°	47°
Classic Vino 2K / Classic Vino	-	48° / 57°	46° / 57°	43° / 52°	-	-	-
Evo 2K	-	39°	38°	30°	-	-	-
Nera	-	57°	57°	50°	-	-	-
HS Papp/shingel	XL Papp	59°	57°	52°	47°	48°	45°
Papp Hög	XL Papp Hög	*	*	*	*	*	*
Decra	-	45°	45°	45°	-	-	-
Eternit B9	-	45°	45°	45°	-	-	-

P-seriens genomföringar är för tak med en lutning på mer än 1:5 (11,5°), om inte annat anges.

\* Papp Hög-genomföring är avsedd för montering på tak med en lutning på mindre än 1:5 (11,5°).

Obs! Taklutningarna i tabellen är endast riktvärden. Takprofilens höjd eller fästpunkten för undertaksbeslaget kan i extremfall inverka på värdena.

# VILPE - produkterna låter ditt hus andas

Ett hus måste kunna andas för att det ska bevaras friskt och erbjuda en god och hälsosam bomiljö. Välisolerade hus behöver ett ventilationssystem som renar inomhusluften. Under årens lopp kommer detta att öka värdet på huset.

VILPE är ett komplett system för frånluftsventilation samt ventilation av bl.a. takkonstruktion, kallvind och kryppgrund. VILPE-produkterna monterar man enkelt på egen hand utan specialverktyg, och förpackningen innehåller alla delar och instruktioner som behövs.

## Energisnåla

VILPE:s takfläktar med EC-motorer möjliggör stor energibesparing eftersom flödena överstiger de flesta andra märken, exempelvis 300 l/s vid 150 Pa i en Ø 200-kanal. På taket bildar VILPE-produkterna en estetiskt tilltalande helhet och tack vare de många alternativen finns den rätta genomföringsmodellen och färgen för varje tak.

## Långlivade och slitstarka produkter

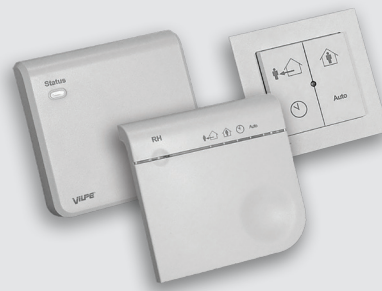
VILPE-produkterna har använts framgångsrikt under 30 år i tuffaste tänkbara nordiska klimat. VILPE-produkterna är långlivade och tillverkas i återvinningsbar, genomfärgad och UV-skyddad polypropenplast. Materialet är kemiskt neutralt och miljövänligt. Det är rostfritt och korrosionsbeständigt och klarar fortlöpande temperaturer på -30°C – +80°C och kortvarigt temperaturer på -40°C – +120°C.

## Ventilera huset automatiskt med VILPE ECo -takfläkt och smarta ECo Ideal Wireless -styrenhet

VILPE® ECo Ideal Wireless garanterar fräsch inomhusluft utan stora byggprojekt. Det intelligenta systemet övervakar kvaliteten på luften och reglerar den automatiskt, vilket innebär att det också sparar elektricitet.

### Användningsområden

- Villor som saknar maskinell ventilation
- Fritidshus, både nya och gamla
- Garage där fukthalten blir för hög
- Tvättstugor och liknande utrymmen





Familjeföretaget VILPE Oy har tillverkat ventilations- och takprodukter sedan 1975.

VILPE-produkterna är kända för sin utmärkta kvalitet. Produkterna har en [färggaranti på 10 år](#) och en [teknisk garanti på 20 år](#). [Fläktarnas elektriska delar har en garanti på 2 år](#).

### Varför VILPE-produkter?

- Garanterat vattentäta och lätta att montera.
- Utmärkta tekniska värden.
- Brett produkturval.
- Enhetlig formgivning och många kulörallternativ garanterar ett snyggt slutresultat.
- Omfattande tekniskt stöd.

### VILPE är den miljömedvetnes val

Miljövänlighet är ett av våra viktigaste värden och vi utvärderar noga miljöbelastningen i allt vi gör. Våra produkter är utvecklade för att vara så energisnåla som möjligt. Under produktionen har vi effektiviserat energianvändningen och minskat avfallet.

Vi har byggt regionens största solenergikraftanläggning på vårt huvudkontors tak. Solenergin täcker 10 % av fabriken totala årliga energiförbrukning.