



**Invest Living**  
Scandinavian heat pumps

# INVEST LIVING KON

Vattenburen fläktkonvektor



ULTRATUNN, SUPERTYST, DESIGNAD

NEW





## Ultratunn Vattenburen fläktkonvektor, Invest Living KON.

Jämfört med de traditionella värmeelementen, kan Invest Living's fläktkonvektorer **KON** spara mer än 30% energiförbrukning. Den avancerade kontrollen gör proportionell temperaturfördelning och ger en behaglig känsla. I kombination med en värmepump kan **KON** leverera värme eller kyla. Med sin låga ljudnivå på 30dB (A) och **ultratunna hölje på 130 mm**, sticker **KON** ut på marknaden.

## Med **STÖRSTA focus** på teknik och design



### SUPERtyst

Användningen av flerventilfläktar kombinerat med den nya vindstyrningstekniken, gör att enheten har en **lägre ljudnivå**.

Allt för att du som kund ska få en behaglig omgivning.



### Ultratunnt hölje

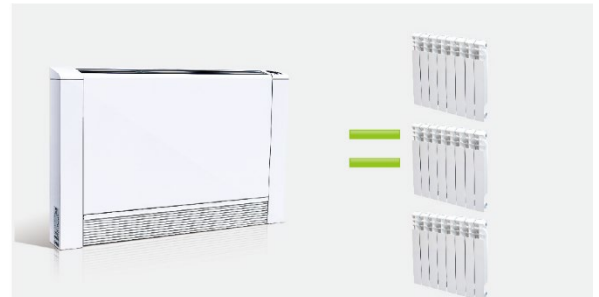
Den speciella interna strukturen och designen på **Invest Living KON** gör att den har ett djup på **endast 130 mm**. Detta jämfört med dom vanligaste vattenburna fläktkonvektorerna på marknaden som vanligtvis är 200-250mm djup, **sparar** du mer utrymme.



03

Värmekapaciteten hos **Invest Living KON** fläktkonvektor är upp till tre gånger högre än jämfört med vattenburna radiatorer.

Detta eftersom värmen fördelas över en större yta vilket gör att du kan **spara upp till 30%** energiförbrukning.



Kapaciteten hos Invest Living KON kan jämföras med 1 st. PFP motsvarar 3 st. vattenburna radiatorer.

04

Enheterna är flexibla att installeras. Detta tack vare monteringsätten som beskrivs till höger.

Med undantag för **takmontering (endast modell VP)**, kan du välja golvstående eller väggmonterad installation (*fötter och monteringsbläck ingår i alla förpackningar*).



Takmonterad



Golvstående



Väggmonterad

05



Manöverpanel vitlackerad plåt, modell VP.

Manöverpanel glaspanel modell VS & VV.

Fjärrkontroll ingår till alla modeller.

**Alla Invest Living KON levereras med fjärrkontroll.**

Du kan välja att styra **KON** med kontrollknapparna på enheten (modell VP), den avancerade pekskärmen (modell VS & VV) eller med fjärrkontrollen.



## Mer Modeller, Fler Valmöjligheter

1. Det finns **fem olika storlekar** att välja på (alla lagerförs ej men kan beställas).  
Välj en som bäst uppfyller dina krav på uppvärmning / kylning.

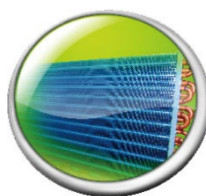


Alla modeller: Djup 130 mm.

2. Det finns tre olika snygga utseenden av **Invest Living KON**. Förutom den klassiska med vitt galvaniserat utseende erbjuder vi även enheter med vit / svart glaspanel som perfekt kan matcha ditt rums inredning.



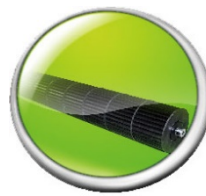
Invest **multifunktionell PCB** kan kommunicera med väggtermostat, kontrollera värmepumpen eller pannan PÅ / AV, och byt värme / kyl -läge.



Vattenbatteriets kopparrör / aluminium-lameller med hydrofil beläggning säkerställer en "**högre effektivitet och längre livslängd**".



Med hjälp av den inbyggda 3-vägsventilen minskar energiförbrukningen och ger enheten en **förbättrad effekt och stabilare drift**.



Den **högkvalitativa** ventilfläkten ger enheten stor luftvolym och lågt ljud.

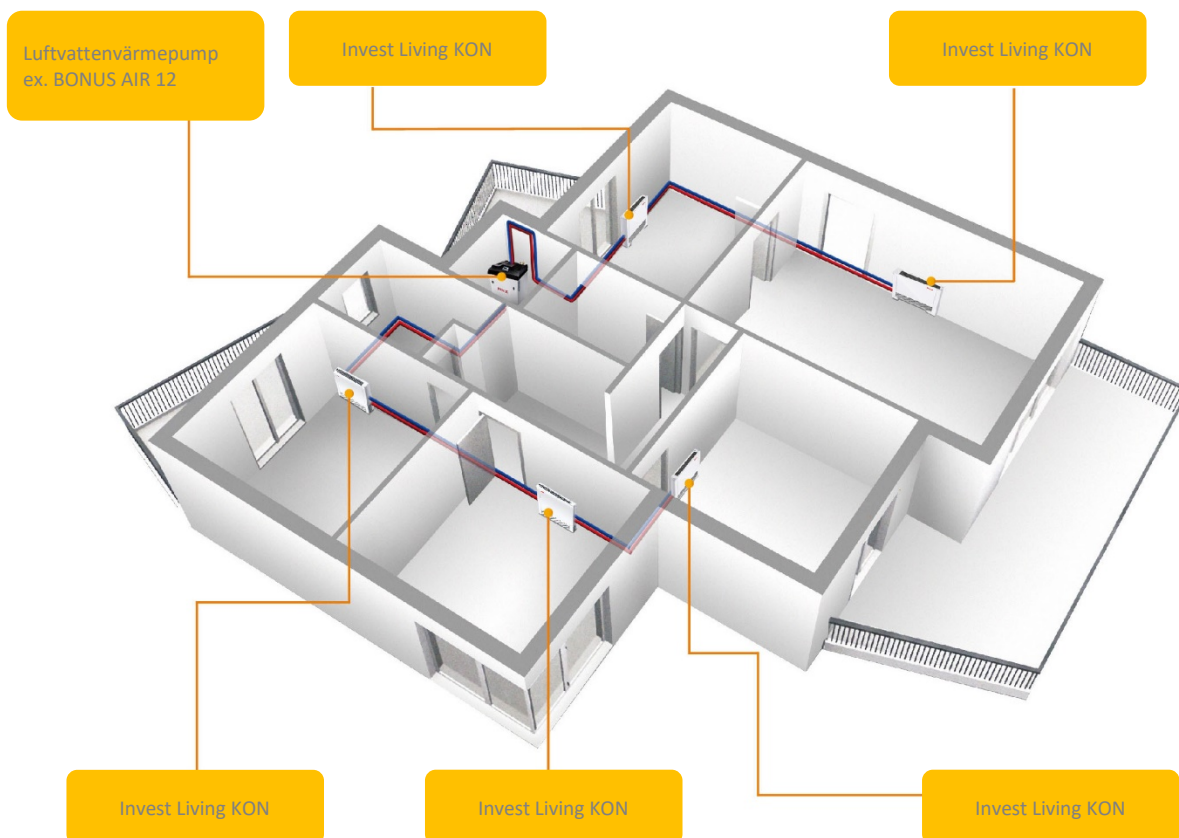


De borstfria fläktmotorerna gör att enheten arbetar med ett **lägre ljud vid högre hastighet**.



Det **aktiva kolfilternätet** tar inte bara hand om dammpartiklar, det absorbera även dålig lukt. Filtrets placering gör det lätt att rengöra.

## BÄTTRE INOMHUS KLIMAT FÖR DIG OCH DIN FAMILJ



### FÖRSLAG på placering

Exemplet ovan är utformad för privat bruk. **Invest Living KON** vattenburna fläkt-konvektorer fungerar bra tillsammans med Invest Living Bonus Air 12 eller annan värmekälla. Den kan användas både för uppvärmning och kylning. Tack vare den ultratunna och eleganta designen tillsammans med den super-tysta fläkten gör **KON** till modern lösning.









Modell VV – Vitlackerad, galvaniserad plåt



Modell VS – Svart glaspanel



Modell VV – Vit glaspanel

## PARAMETRAR (50Hz)

Artikelnummer	7350035680726	7350035680719	7350035680740
Modell	KON-040VP	KON-040VS	KON-040VV
Utseende	Vitlackerad plåt	Svart glaspanel	Vit glaspanel
*Värmekapacitet	W	3950	
	BTU/h	13 430	
*Vattenflöde	m <sup>3</sup> /h	0.34	
*Tryckfall	kPa	12.2	
**Värmekapacitet	W	2500	
	BTU/h	8500	
**Vattenflöde	m <sup>3</sup> /h	0.43	
**Tryckfall	kPa	13.1	
***Kylkapacitet	W	1900	
	BTU/h	6460	
***Vattenflöde	m <sup>3</sup> /h	0.33	
***Tryckfall	kPa	13.3	
Luftflöde fläktmotor	m <sup>3</sup> /h	320	
Ljudnivå MAX luftflöde, modell A	dB(A)	32	
Ljudnivå MIN luftflöde, modell A	dB(A)	27	
Ljudnivå MAX luftflöde, modell B/C	dB(A)	44	
Ljudnivå MIN luftflöde, modell B/ C	dB(A)	27	
Effekt IN	W	20	
Spänning		220-240V / 50Hz	
Vattenanslutning IN/UT	mm	20	
Dräneringsanslutning	mm	16	
Storlek Längd	mm	900	
Storlek Bredd	mm	130	
Storlek Höjd	mm	670	

\*Värme: Omgivningstemperatur (DB/WB): 20°C/-, Vattentemperatur (In/Ut): 70°C/-.

\*\*Värme: Omgivningstemperatur (DB/WB): 20°C/-, Vattentemperatur (In/Ut): 50°C/-.

\*\*\*Kyla: Omgivningstemperatur (DB/WB): 27°C/19°C, Vattentemperatur (In/Ut): 7°C/12°C.

Uppgifterna ovan är endast en referens. För modellspecifikationer, se namnskyften på enheten. Vi förbehåller oss rätten till konstruktionsändringar och reserverar oss mot eventuella tryckfel.