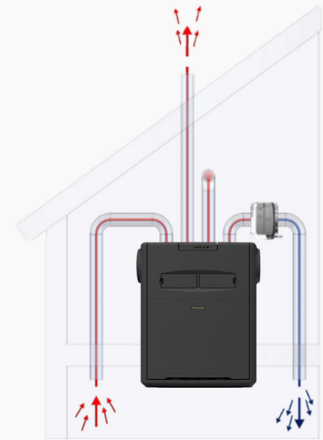


Aktiv luftfuktare för Flux+

Under **vintern** sjunker luftfuktigheten i hemmen ofta till **ohälsosamma nivåer**.
Konsekvenserna? Torra ögon, spruckna läppar, kliande hosta samt uttorkande slemhinnor.
Förutom effekterna på de boende finns det också potentiella konsekvenser för värdefulla inredningsdetaljer som trägolv, möbler, konstverk ... För låg luftfuktighet kan leda till krympning och sprickbildning.

Renson Flux+ extern aktiv luftfuktare skapar ett **behagligt och hälsosamt inomhusklimat** med **rätt luftfuktighet i torra klimat och årstider**.

Den aktiva luftfuktaren från Renson leder luften genom en fuktad avdunstningskassett där vatten naturligt tas upp av luftflödet. Systemet fungerar helt utan aerosoler och kondensation.



Huvudsakliga egenskaper

Kontinuerligt optimal luftfuktighet tack vare intelligent styrning för att skydda:

- Allmän hälsa
- Parkett, trämöbler, musikinstrument och konst


Bekymmersfri och säker drift för den boende

- **Osynlig** i din inredning, **fungerar automatiskt tillsammans** med Flux+ och har en direkt anslutning till vattenförsörjningen. Enkel användning och feedback i realtid via **Renson-appen**.
- Helt **säker och hygienisk** tack vare inbyggt legionellafilter. Underhållsvänlig design med utbytbar befuktningsskiva.

Plug-and-play-installation

- Snabb och problemfri installation i Flux+ ekosystem. Tack vare den **sömlösa integrationen** av den aktiva luftfuktaren, Flux-ventilationsenheten och dess sensorer erhålls rätt och konstant luftfuktighet i hela hemmet.

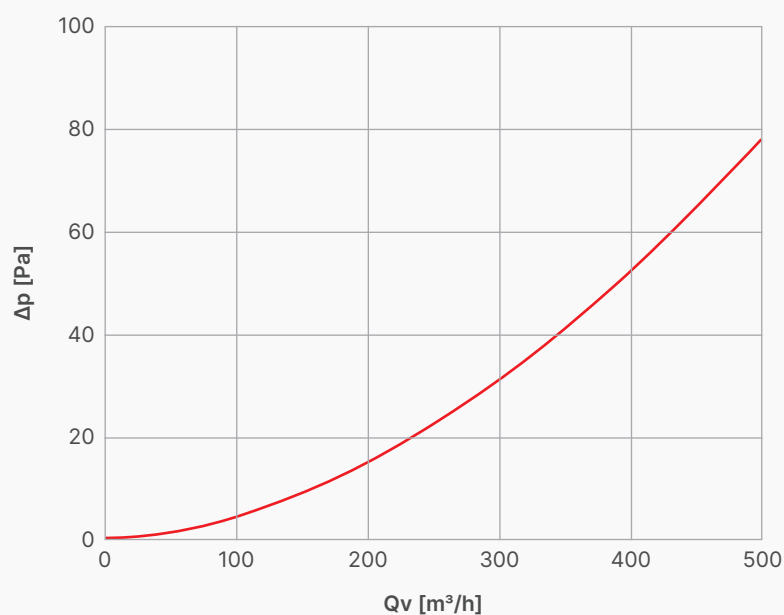
Referenser

Artikelkod	Titel	
36231	Aktivt luftfuktarset för Flux+	
37755	Komplett ersättningskassett, inkl. legiosafe för aktiv luftfuktare	
37376	Matris för avdunstning	
37748	Legiosafe-patron	

Tekniska specifikationer

Fysikaliska egenskaper	
Mått LxBxH	344× 258×336 mm Beakta en svängradie på 428 mm vid takmontering. Luftfuktaren måste kunna vridas 90° runt sin axel för att patronen ska kunna bytas.
Befuktningsskapacitet	0-2 liter per timme, beroende på luftflöde och luftförhållanden
Elförbrukning i	3VA
Maximal vattenförbrukning	3 liter per timme
Anslutning för vattenintag	¾ invändig gänga med anslutning till 4 mm
Anslutning för vattenutlopp	Ø 16 mm slanggenomföring 150 cm
Kanalanslutning	Standard Ø 200 mm invändig
Vikt	3 kg
Material	EPP
Kompatibel med	Endast med Flux+-enheter
Tryckfall över enheten	Se diagrammet nedan
Vattentryck	Min. 0,15 MPa (1,5 bar) Max. 0,5 Mpa (5,0 bar)
Elektriska egenskaper	
Anslutningsspänning	230 V
Strömförbrukning	0,01 kW

Tryckfall över luftfuktaren



Tekniska ritningar

