



Acetec EvoDry

svensktillverkade adsorptionsavfuktare

VÄLJ RÄTT AVFUKTARE

Välj den avfuktare som passar ditt behov
bäst. Här får du råd på vägen. Du kan
också alltid kontakta oss så hjälper vi dig.



Krypgrund är en vanligt förekommande konstruktion. Den har många fördelar men innebär också risker. Fuktig luft i krypgrunden tillsammans med organiskt material ger risk för mögel. En risk som ökar när den relativa fukthalten (Rh) överstiger 75%. Hög fukthalt kan förebyggas och avhjälpas med en avfuktare. Du får även fler fördelar: varmare golv och problem med så kallad jordluft kan undvikas genom att avfuktaren skapar ett undertryck i krypgrunden. Till våra avfuktare för krypgrund följer det alltid med en indikeringspanel som monteras i huset. Där har Du kontroll över aktuell fuktnivå, temperatur och om avfuktaren arbetar eller inte. Det gör att du alltid har uppsikt över hur din krypgrund mår.



Kallvind är en riskkonstruktion när det gäller fukt och mögel. När varm fuktig luft stiger upp inifrån huset och kyls ned stiger den relativa fukthalten och risken för mögelpåväxt ökar. Risken är extra stor om du till exempel byter fönster eller tilläggsisolerat vinden i ett äldre hus. Då ökar temperaturskillnaden mellan klimatet inomhus och kallvinden vilket ger en högre fuktbelastning i kallvinden och höjd fukthalt. Genom att tätta kallvinden och montera en avfuktare kan du eliminera risken för mögelpåväxt och samtidigt hålla ett bra klimat i huset. Till våra avfuktare för krypgrund följer det alltid med en indikeringspanel som monteras i huset. Där har du kontroll över aktuell fuktnivå, temperatur och om avfuktaren arbetar eller inte. Det gör att du alltid har uppsikt över hur din kallvind mår.



Garage är ofta mycket fuktiga, t ex när du kör in en blöt eller snöig bil eller när du spolat vatten. Garage är ofta sparsamt uppvärmda och det tar lång tid för vattnet att torka upp. Med en avfuktare torkar du effektivt garaget och minskar risken för fuktskador på byggnad och fordon. Avfuktaren skapar också ett undertryck vilket minskar risken att lukt från garaget sprider sig i övriga delar av byggnaden.



Förråd och lager är ofta fuktiga och därmed riskerar man även mögelpåväxt på det som förvaras där. Många förråd saknar dessutom både uppvärmning och ventilation vilket ytterligare spär på problemen. Oavsett om förrådet är kallt eller varmt föreligger risken för fuktskador på både byggnad och det som förvaras. Med en avfuktare undviker man för hög fuktnivå och säkerställer ett bra klimat. Man kan dessutom med fördel sänka temperaturen med en avfuktare installerad utan att riskera fuktproblem.



Fritidshus står tomma under stora delar av året, ibland utan någon som helst uppvärmning. Låg temperatur eller ingen uppvärmning alls innebär stor risk för problem med fukt och mögel. Med en avfuktare undviker man mögelpåväxt på byggnad, möbler och annat som man förvarar i sitt fritidshus. Du kan dessutom med fördel sänka temperaturen med en avfuktare installerad utan att riskera fuktproblem.



En vanlig syn på husvagnar och husbilar är immiga rutor där det rinner vatten på insidan av fönstren. Det beror på att fuktmättad luft kondenserar ut vatten på kalla ytor. Det är få konstruktioner som är så utsatta för fukt som husvagn, husbil och båt. Det gäller både när du använder dem och framför allt när du förvarar dem. Om du kallställer fordonet när det inte används är det stor risk mögelpåväxt på både konstruktion och inventarier. När du säsongscampar vintertid och sänker temperaturen när vagnen är tom kan du värma upp den snabbare med en avfuktare installerad eftersom det krävs mindre energi att värma torr luft.

ANVÄNDNINGSMÅL OMRÅDEN

Välj rätt avfuktare beroende på användningsområde och den aktuella luftvolymen.

Rek volym m ³	10	50	100	150	200	
Krypgrund	■		■			
Kallvind	■			■		
Garage	■		■			
Källare	■			■		
Förråd/Lager/ Fritidshus	■			■		
Husvagn/Husbil/ Båt	■					



EvoDry 6H

Kapacitet vid 20°/60% RF, kg/dygn	6,0
Elanslutning, 1x230V, trög säkring	10A
Längd x bredd x höjd, mm	280x220x230
Vikt kg	4,90



EvoDry PD150

Kapacitet vid 20°/60% RF, kg/dygn	8,4
Elanslutning, 1x230V, trög säkring	10A
Längd x bredd x höjd, mm	420x296x280
Vikt kg	10,35

250

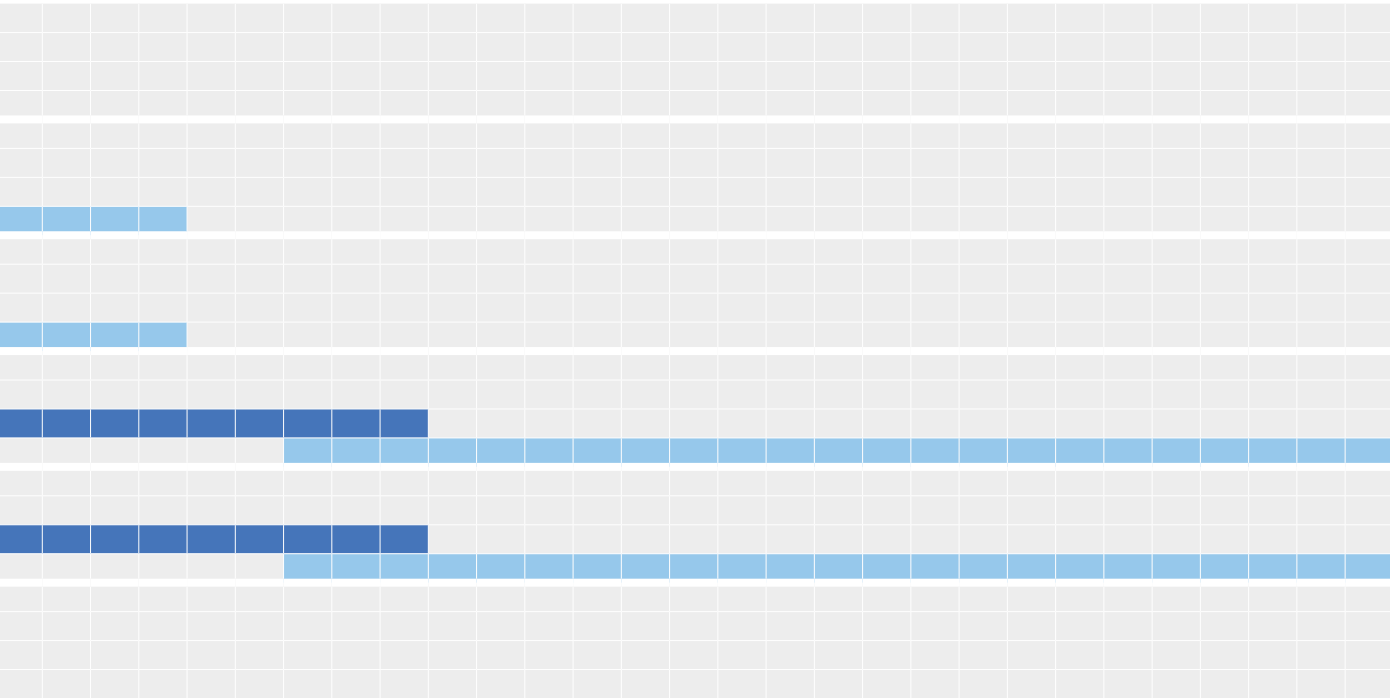
300

350

400

450

500



EvoDry PD250

Kapacitet vid 20°/60% RF, kg/dygn	14,2
Elanslutning, 1x230V, trög säkring	10A
Längd x bredd x höjd, mm	420x296x280
Vikt kg	10,95



EvoDry PD400

Kapacitet vid 20°/60% RF, kg/dygn	21,8
Elanslutning, 1x230V, trög säkring	13A
Längd x bredd x höjd, mm	420x296x280
Vikt kg	11,90

VÄLJ RÄTT AVFUKTNINGSTEKNIK

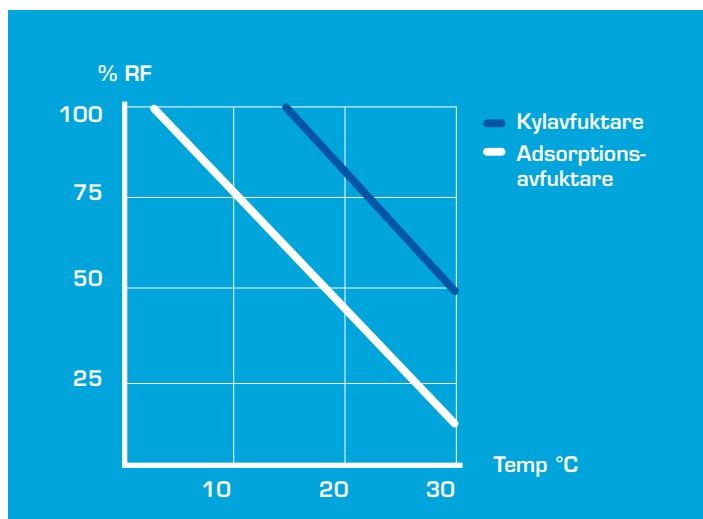
För bästa funktion och en så ekonomisk drift som möjligt är det viktigt att välja den avfuktningsteknik som passar bäst i det aktuella utrymmet.

Kylavfuktare eller kondensavfuktare används vid högre temperaturer och hög fukthalt. Fungerar bra i tvättstuga, poolrum och simhallar. Vatten samlas i en behållare eller avledes via slang. Redan vid +15°C är kyl/kondensavfuktare oekonomiska. Vid lägre temperaturer än +15°C fungerar kyl- eller kondensstekniken dåligt eller inte alls.

KYLAVFUKTARE ELLER KONDENS- AVFUKTARE

ADSORPTIONSAVFUKTARE

Adsorptionsavfuktare har ett mycket brett användningsområde och fungerar bra även vid låga temperaturer. Tekniken gör det möjligt att avfukta långt under $\pm 0^\circ\text{C}$. Vid krypgrund och vindsavfuktning är adsorptionsavfuktare det enda gångbara alternativet. Vid adsorptionsavfuktning försvinner fukten i en svag luftström via våtgasslangen. Inget vatten bildas som vid kyl- eller kondensavfuktning.



Adsorptionsavfuktare

Överlägset alternativ vid fukthalter och temperaturer under vit markering

Kylavfuktare/Kondensavfuktare

Överlägsen teknik ovan den blå markeringen

Mellan vit och blå markering kan både adsorptions- och kyl/kondensavfuktare användas.

ACETEC EVODRY MED 10 ÅRS GARANTI

Garantivillkor för 10 års garanti:

- Registrerad på acetec.se
- Årlig rengöring av avfuktaren
- Filterbyte två gånger per år
- Inskicksgaranti. När du skickar in avfuktaren för eventuell reparation står Acetec AB för frakt och returkostnad

Om ovanstående punkter inte uppfylls gäller den 3-åriga konsumentgarantin för privatpersoner.

10 års garanti gäller på EvoDry PD150, EvoDry PD250 och EvoDry PD400. 3 års garanti gäller på EvoDry 6H.

Läs mer om våra garantivillkor på acetec.se



KONTAKTA OSS:
0775-15 14 10
info@acetec.se

Acetec AB har sedan 1988 utvecklat och tillverkat produkter inom luft, klimat och energiteknik. Produktionen består främst av avfuktare och ventilationsaggregat. Produktserie EvoDry är svensktillverkad vid vår anläggning i Älvsbyn.

Läs mer på acetec.se



Acetec AB | Fabriksgatan 9, 942 36 Älvsbyn
0775-15 14 10 | info@acetec.se | www.acetec.se

