

Luftavfuktare LAG 40D

LAG 40D är en luftavfuktare för golvmontage i lite större utrymmen och är avsedd för torkning av lagerlokaler, vattenverk m.m.



TORRA FAKTA

Produktbeskrivning

- LAG 40D är en kondensavfuktare, d.v.s. luften kyls så att vattnet i luften kondenseras ut.
- LAG 40D är försedd med dubbelsugande radialfläkt.
- LAG 40D är försedd med automatisk avfrostning, som i standardutförande avfrostar genom att stoppa kompressorn, medan Ha utförande är försedd med varmgasavfrostning.
- LAG 40D är försedd med lätt rengöringsbart luftfilter.
- LAG 40D är försedd med lättmanövrerad elektronisk hygrostat som styr och visar den relativa fuktigheten.
- LAG 40D kan förses med en termostatstyrd elvärmare på 3 kw.

Utförande	Arbetsområde
Ha	+5°C – +32°C
Standard	+10°C – +32°C

KYLPRODUKTER
I KIVIK AB

www.kylprodukter.se

Hjälmarödsvägen 15 · 277 32 Kivik · Sweden · Tel. 0414-41 42 60

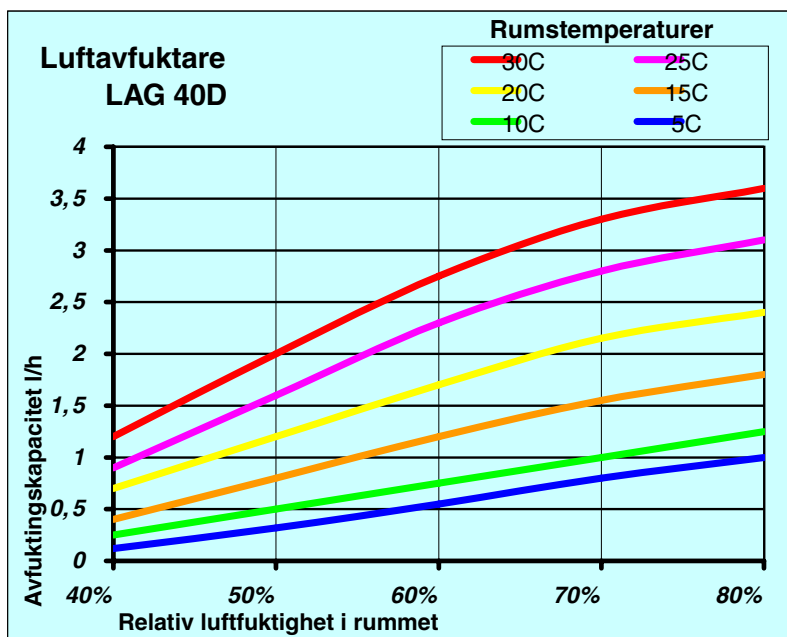
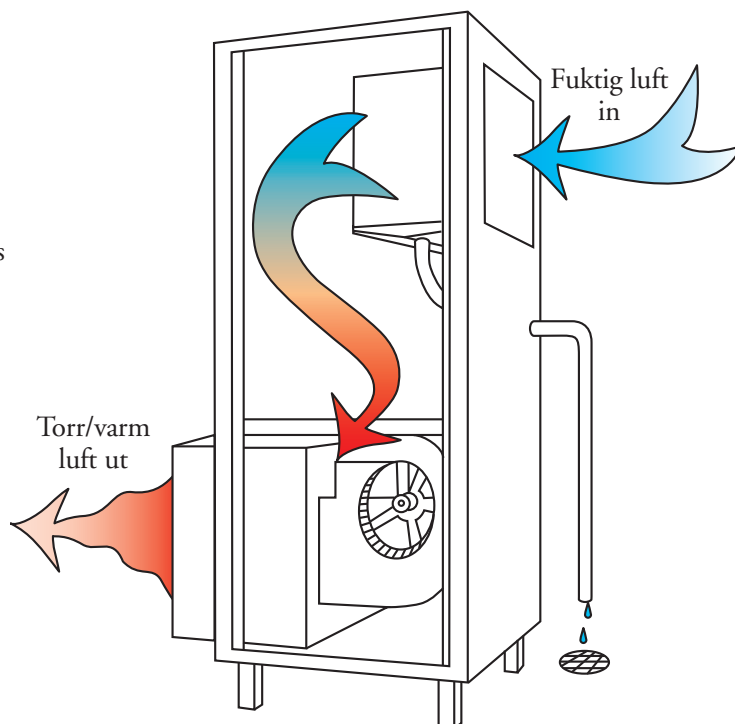
PRODUKTBESKRIVNING

Luftavfuktare LAG 40D har en stabil konstruktion, tillverkad av elförzinkad och lackerad stålplåt.

- Är platsnål och mycket servicevänlig
- Högt placerad avloppsanslutning
- Luftreningsfilter som tar hand om damm, flock etc, lätt avtagbart vid rengöring och byte
- Pressostat som skyddar kompressorn mot onormala tryck
- Serviceventiler för ev. kylmedie påfyllning och test
- Tidrelä som förhindrar täta starter – skonsamt för kompressor och elnät
- Motorskydd för manuell återställning
- Indikeringslampor för drift och larm
- Justerbara fötter
- Skonsamt köldmedium

SÅ HÄR FUNGERAR LAG 40D

Den fuktiga luften i rummet sugns in i avfuktaren av en radialfläkt. Luften passerar först genom ett luftreningsfilter för att i näste steg kylas ner i avfuktarens kylbatteri. Här kondenseras vattenångan till vatten som leds ut i golvbrunnen genom en avloppsslang. Den kylda och avfuktade luften återvärms i kondensorn till en högre temperatur och blåses fritt ut i rummet.



TEKNISKA DATA

Arbetsområde - temp	°C	5–32
Arbetsområde - fukt	%RF	40–90
Elanslutning	400V-3	N-50 hz
Elförbrukning - avfuktning	kW	2.0
Säkring	A	10 trög
Luftflöde	m ³ /h	1000
Bredd	mm	550
Djup	mm	600
Höjd	mm	1240
Vikt	kg	88

ÅTERFÖRSÄLJARE