

# VATTENSKADOR KOMBI- MASKINER

---

Avfuktare och turbin i samma enhet. Med vår serie kombimaskiner kan du enkelt byta mellan att sugtorka eller trycktorka en skiktad konstruktion. Installationen är enkel, snabb och mycket tillförlitlig.

# KOMBIMASKIN CTR K150XT

Patenterad maskin med avfuktare och turbin i samma enhet, som gör det mycket enkelt att byta mellan sug- och trycktorkning av en skiktad konstruktion.



CTR K150XT är vår största kombimaskin och kan användas vid torkning av skiktade konstruktioner på upp till 40 m<sup>2</sup> beroende på material. Maskinen har inbyggd Corromatic flödesmätare som visar luftflödet genom maskinen.

## NÅGRA FÖRDELAR MED CTR K150XT

- ▶ Tystgående
- ▶ Enkel att installera, snabbt och säkert
- ▶ Utrustad med Corromatic Flödesmätare

### TEKNISKA DATA

Kapacitet +20°C, 40% RF	35 l/dygn*
Torrluftsmängd	150 m <sup>3</sup> /h
Tryck	260 mbar
Anslutning	230 V / 50 Hz
Anslutningseffekt	1 600 W
Ljudnivå (3 m)	44-49 dB
Vikt	49 kg
Storlek (D x B x H)	550 x 470 x 930 mm
Artikelnummer	00841

\*Beroende på installationen.

### GENOMTÄNKT DESIGN



- 1 Utrustad med draghandtag och stora hjul för enkel förflyttning.
- 2 Greppvänliga handtag gör det enkelt att lyfta och flytta maskinen.
- 3 Utrustad med Corromatic flödesmätare som visar luftflödet genom maskinen.
- 4 Fötter av gummi skyddar golvet från släpmarken.

### TORKPRINCIPER



**Trycktorkning** är en av de effektivaste och snabbaste metoderna på marknaden för att torka skiktade konstruktioner.



**Sugtorkning** ska alltid användas som ett första steg vid torkning av flytande golv på betongplatta där vatten har läckt ner i fyllningen eller isoleringen.

### KAN KOMBINERAS MED

Hygrostat HR1-5.....	sid. 84
Hygrostat HMH1-10.....	sid. 84
WS4 ES.....	sid. 54
Flexifilter.....	sid. 56

### TILLBEHÖR

Slang ø51 mm för bygling.....	sid. 91
Slangsystem C16.....	sid. 88
Slangsystem C25.....	sid. 88
Slang ø51 mm.....	sid. 91
Utbytesfilter (21406).....	sid. 93
Ljuddämpare Silencer.....	sid. 90
Corrofilter Inline.....	sid. 55
Corrofilter Inline H13.....	sid. 55