

ODVLHČOVAČE



## MOBILNÍ PRŮMYSLOVÉ ODVLHČOVAČE

Robustní konstrukce, vysoký výkon, odolnost proti poškození  
a široké spektrum použití



CLPR  
CERTIFIKACE



Infolinka: 800 100 153

dodavatel:  
BRNOCLIMA spol. s r.o.  
Kristenova 19  
624 00 Brno  
tel. 541 260 705-8  
fax. 541 23 23 23

# ODVLHČOVAČE



Mobilní průmyslové odvlhčovače byly společností Ekotez vyvinuty na základě dlouholetých zkušeností s kondenzačním odvlhčováním.

Odvlhčovače Ekotez jsou díky své robustní konstrukci a odolnosti proti poškození vhodné pro použití ve stavebnictví při provádění staveb a re-novací (k vysoušení omítek, maleb), pro náročný provoz v průmyslových provozech, ale i při sušení dřeva.

Ideálním pomocníkem jsou při odstraňování škod způsobených vodou, např. při záplavách, haváriích vodovodního potrubí, vlhkosti ve sklepích, archívech, skladovacích prostorech atd.

S použitím našich odvlhčovačů dokážete udržovat v místnosti vhodnou relativní vlhkost vzduchu a zamezíte tak nežádoucím projevům vlhkosti, jako jsou plísně, poškození stěn či předmětů nebo dokonce konstrukce vlivem trvalého působení vlhkosti.

Vzduch v místnosti je nasáván do odvlhčovače přes filtr, na chladné aktivní ploše dojde k vysrážení vody ze vzduchu a vzduch po dohřátí na teplé ploše je zpět vyfukován do místnosti. Tento proces je účinnější než obvyklé topení a větrání.



Vysoušeče se velmi snadno ovládají, jsou vybaveny kontrolkou provozu, ochranným systémem plné nádržky a dodávaný regulátor vlhkosti umožňuje nastavení relativní vlhkosti, kterou přístroj automaticky udržuje.

Řada TE má zabudováno topné těleso, kterým lze zvýšit účinnost při nízkých teplotách nebo využít pro vytápění.

## Technická data

Typ		T 20	T 30	T40/TE40	T60/TE60	T90/TE 90	T 120/TE 120
Odvlhčovací výkon (při 35°C a 95%r.v. l/24h)		20	30	40	60	90	120
Průtok vzduchu	m <sup>3</sup> /h	140	280	500	750	1100	1500
Pracovní vlhkost	% r.v.	30-95	30-95	30-95	30-95	30-95	30-95
Pracovní teplota	°C	0-35	0-35	0-35	0-35	0-35	0-35
Nádržka na kondenzát	litr	7	11	14	-	-	-
Typ chladiva		Ekologické chladivo R 407C					
Napětí	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Příkon	kW	0,6	0,6	0,65/2,0	0,7/2,0	1,2/2,0	1,4/2,0
Rozměry š x h x v / hmotnost	Mm/kg	320x560x500/27	870x420x545/34	395x790x500/37	615x620x860/49	580x620x830/55	580x620x1040/60
Prodejní cena Kč bez DPH		24 700	29 000	33 300/34 800	39 900/41 400	49 700/51 200	58 700/60 200

