



Adsorpční odvlhčovač DehuTech DT-250

Odvlhčovací kapacita
při 20°C / 60%r.v.

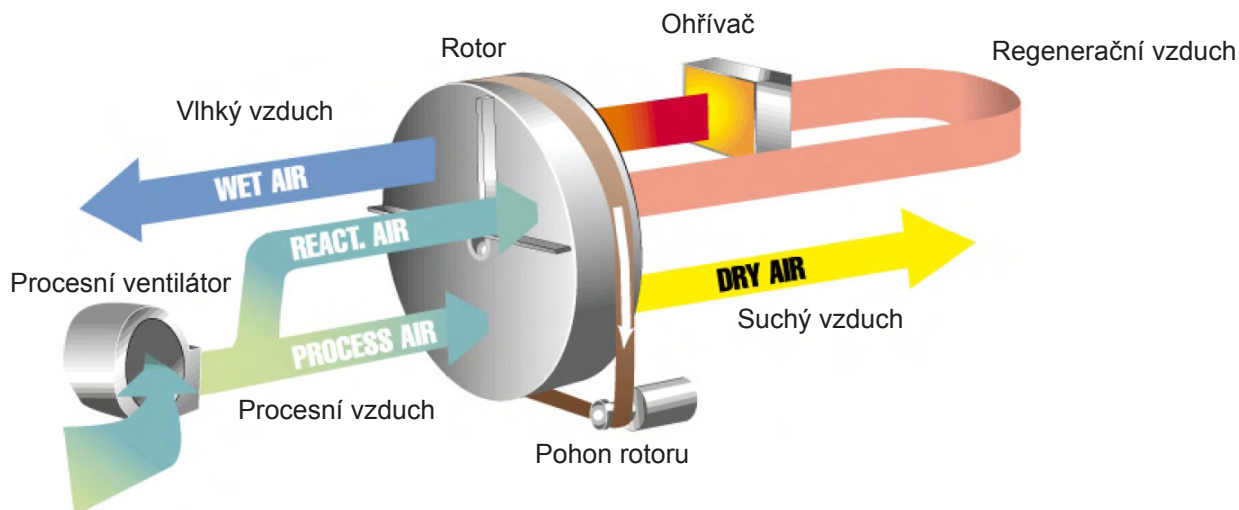
1,1 kg/h

Průtok suchého vzduchu

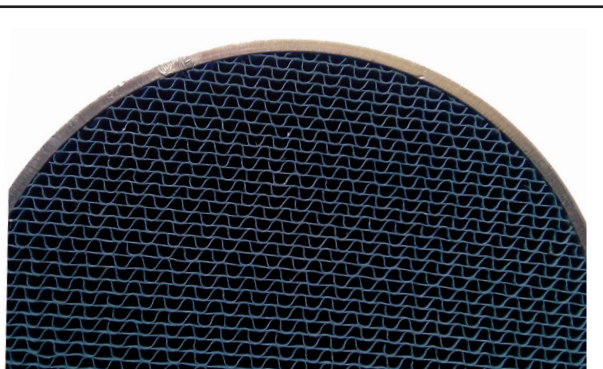
290 m³/h



- Omyvatelný sorpční rotor
- Žádný úlet sorbentu z rotoru
- Celonerezové provedení
- Ventilátory s přímým náhonem
- Polovodičový PTC ohřivač vzduchu
- Filtrace vzduchu
- Připojitelné prvky MaR
- Volitelné: vzduchový kondenzátor
- Snadná montáž a údržba
- Dlouhá životnost



TECHNICKÉ ÚDAJE



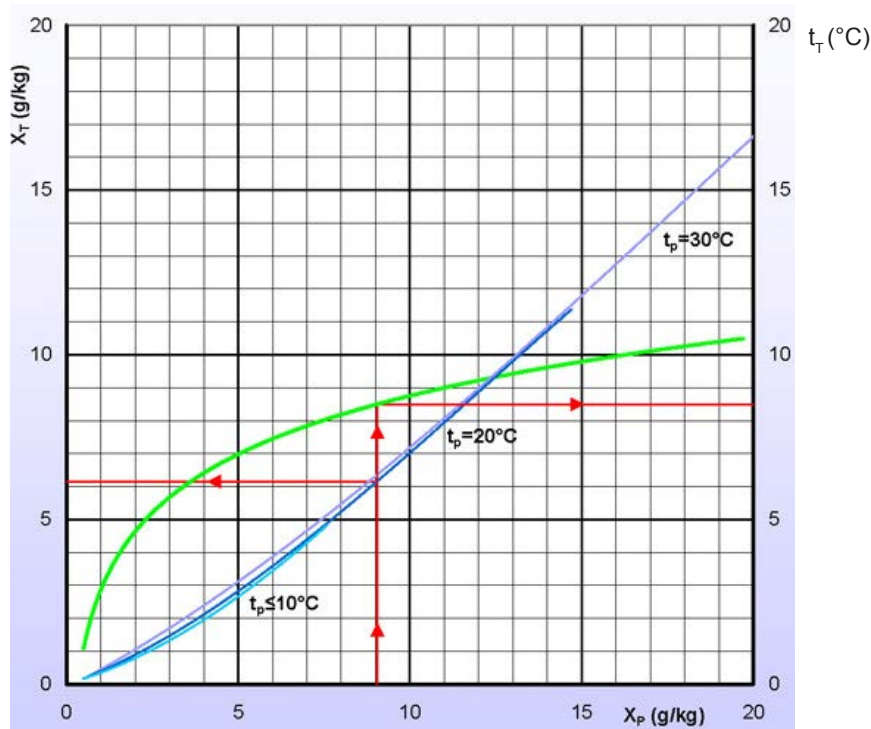
Odvlhčovač, typ	DT-250
Nominální kapacita *	1,1 kg/h
Průtok suchého vzduchu**	290 m ³ /h
Průtok vlhkého vzduchu **	50 m ³ /h
Celkový příkon	1,3 kW
El. proud na 1 fázi	5,65 A
Regenerace rotoru ***	E
Hmotnost	14 kg
Max. hlučnost	52,9 d(BA)

* Platné pro podmínky 20°C a 60%r.v.. Pro jiné podmínky musí být kapacita přepočítána použitím diagramu - viz dole.

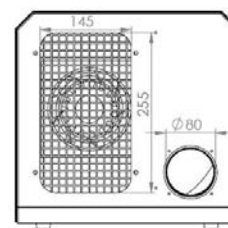
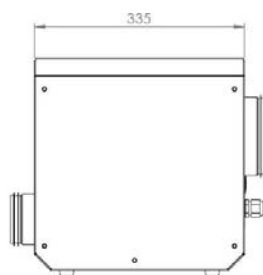
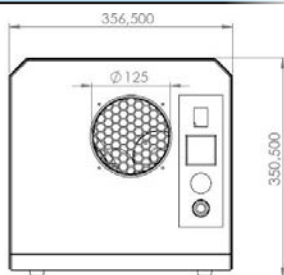
** Průtok pro hustotu vzduchu 1.20 kg/m³.

*** E: elektřina, Z: zemní plyn, P: pára, V: teplá voda

KAPACITNÍ DIAGRAM



ROZMĚRY



FILCO, spol. s r.o.
 Dvorská 464/103
 CZ-503 11 Hradec Králové
 Tel: +420 495 436 233
 info@filco.cz
 www.filco.cz



DehuTech AB
 Enhags slingan 23,
 S-187 40 Täby, Sweden
 Tel.: +46 8792 04 08
 Fax: +46 8792 55 59
 info@dehutech.com
 www.dehutech.com