

# Adsorpční odvlhčovač Dehutech DT 800

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

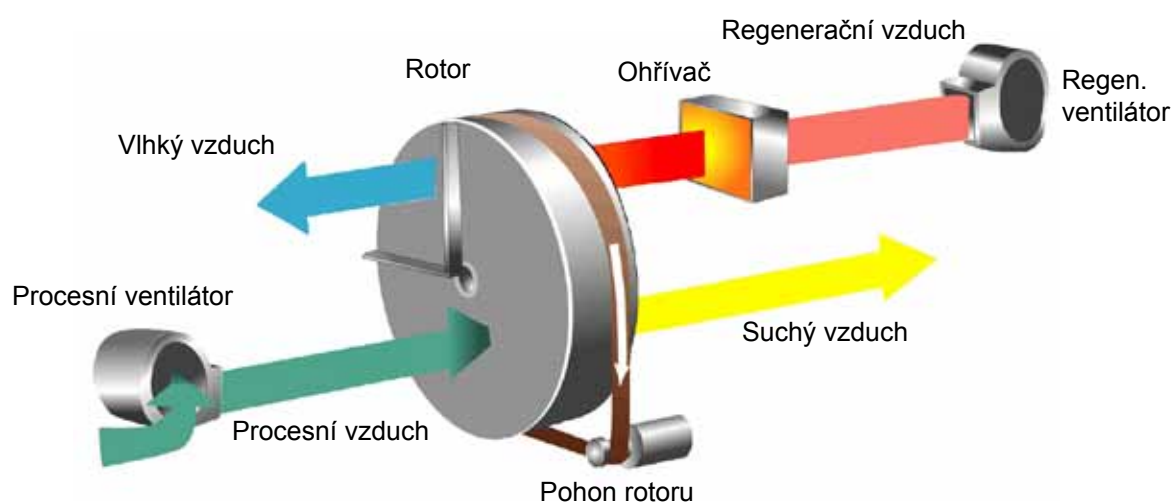
**4,4 kg/h**

Průtok suchého vzduchu

**800 m<sup>3</sup>/h**



- Omyvatelný sorpční rotor
- Žádný úlet sorbentu z rotoru
- Celonerezové provedení
- Ventilátory s přímým náhonem
- Polovodičový PTC ohřívač vzduchu
- Filtrace vzduchu
- Připojitelné prvky MaR
- Volitelné: DDC regulace, vzduchový kondenzátor

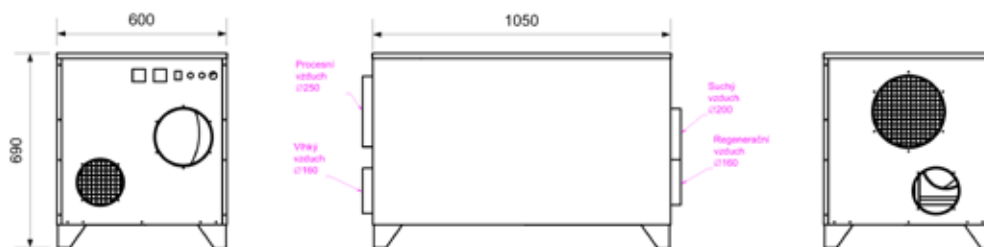
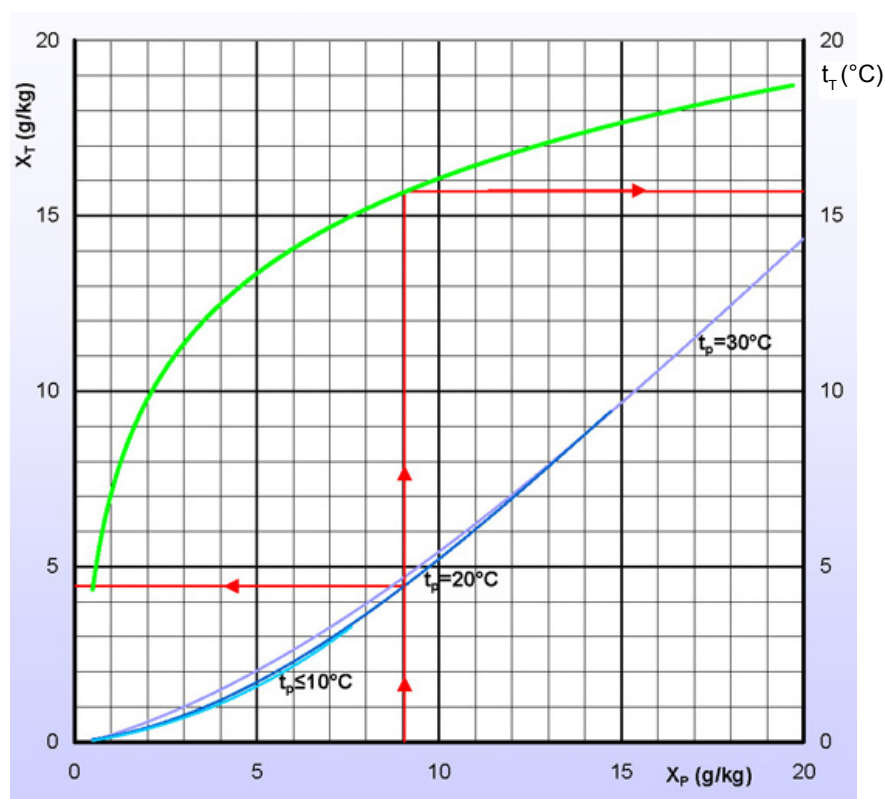


Odvlhčovač, typ	DT 800
Nominální kapacita *	4,4 kg/h
Průtok suchého vzduchu**	800 m <sup>3</sup> /h
Statický přetlak na výstupu	150 Pa
Průtok vlhkého vzduchu **	250 m <sup>3</sup> /h
Statický přetlak na výstupu	175 Pa
Příkon ohřívače 400VAC	4,3 kW
Celkový příkon 400VAC	7 kW
El. proud na fázi	10 A
Regenerace rotoru ***	E
Hmotnost	80 kg
Max. hlučnost	60 d(BA)

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

\*\* Průtok pro hustotu vzduchu 1.20 kg/m<sup>3</sup>.

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



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

**FILCO**, spol. s r.o.  
 Dvorská 464  
 CZ-503 11 Hradec Králové  
 Tel: +420 495 436 233  
 Fax: +420 495 453 086  
 info@filco.cz  
 www.filco.cz | www.dehutech.cz