

Deshydrateur AQUASORB A-30B



0,5 kg/h

Capacité de déshumidification à
20°C / 60%RH

400 m³/h

Débit d'air sec

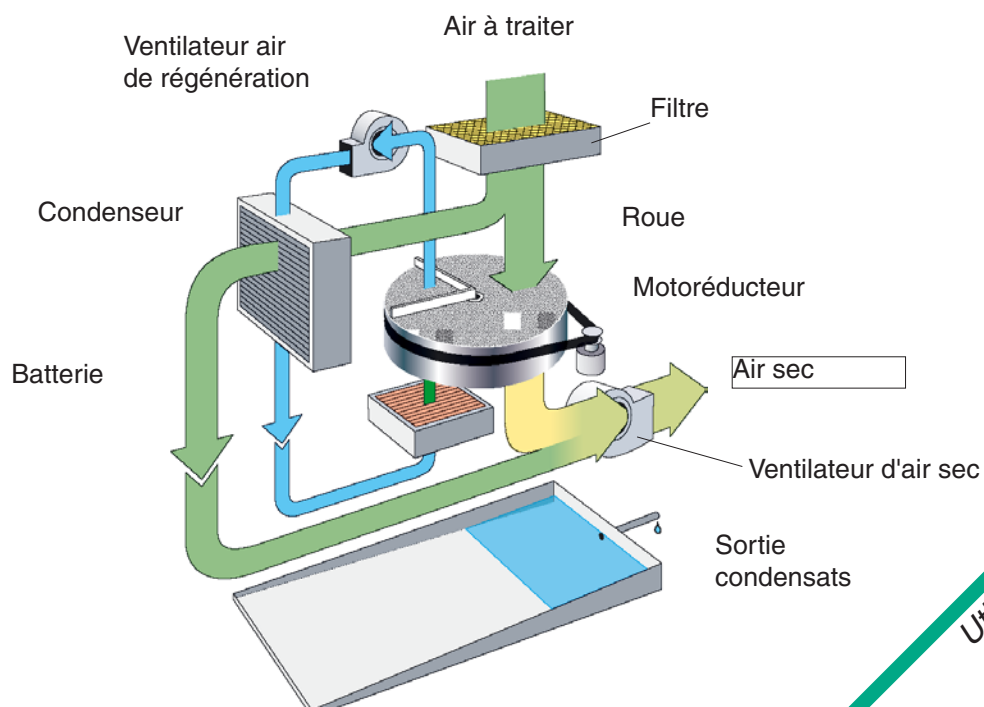
Options disponibles:

- Chariot
- Bac à condensats
- Virole de raccordement sur l'air sec
- Hygrostat
- Compteur horaire
- Prise hygrostat



- Condense la vapeur d'eau
- Carrosserie en inox
- Roue lavable

- Pas de perte de calorie dans l'air sec
- Raccord air sec possible
- Fonctionne à des points de rosée au dessous de 0°C

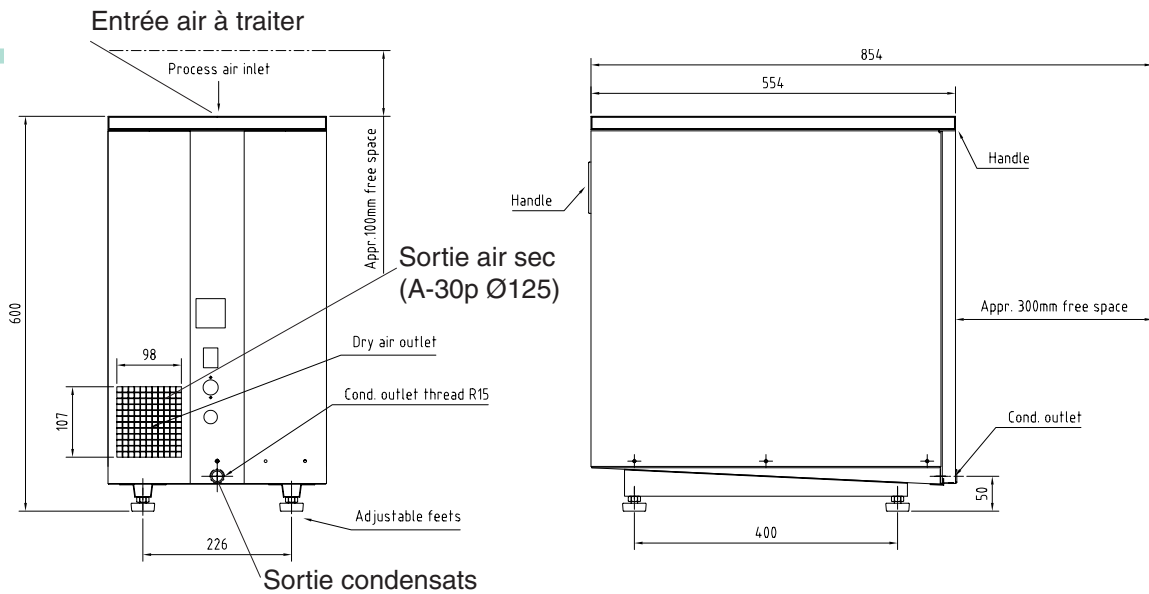
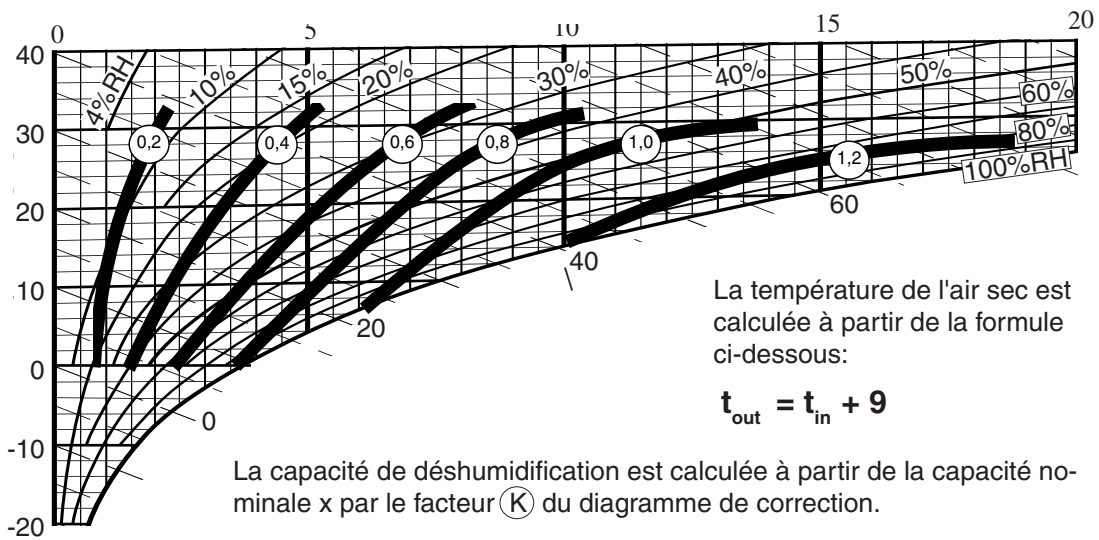


Utilise la roue SSCR
- un pas en avant
dans la technique
d'adsorption

Deshydrateur type	A-30B	A-30Bp
Capacité nominale *	0,5 kg/h	0,5 kg/h
Débit d'air sec**	400 m ³ /h	400 m ³ /h
Pression statique disponible	0 Pa	200 Pa
Puissance de régénération	1 kW	1 kW
Consommation électrique maxi	1,20 kW	1,22 kW
Fusible 230V / 50Hz	10 A	10 A
Poids	32 kg	32 kg

* Valable pour des conditions d'entrée de 20°C / 60%RH, et débits d'air nominaux. Pour des conditions d'air différentes, la capacité sera calculée à l'aide du diagramme de correction ci-dessous.

** Débit d'air avec une densité de 1,20 kg/m³.



Seibu Giken DST AB

Avestag. 33, S-163 53 Spånga, Sweden
 www.dst-sg.com E-mail: info@dst-sg.com
 tel: +46-8 4457720; fax: +46-8 4457739

Representant: