

Deshydrateur CONSORB DC-10



0,6 kg/h

Capacité de déshumidification
à 20°C / 60%RH

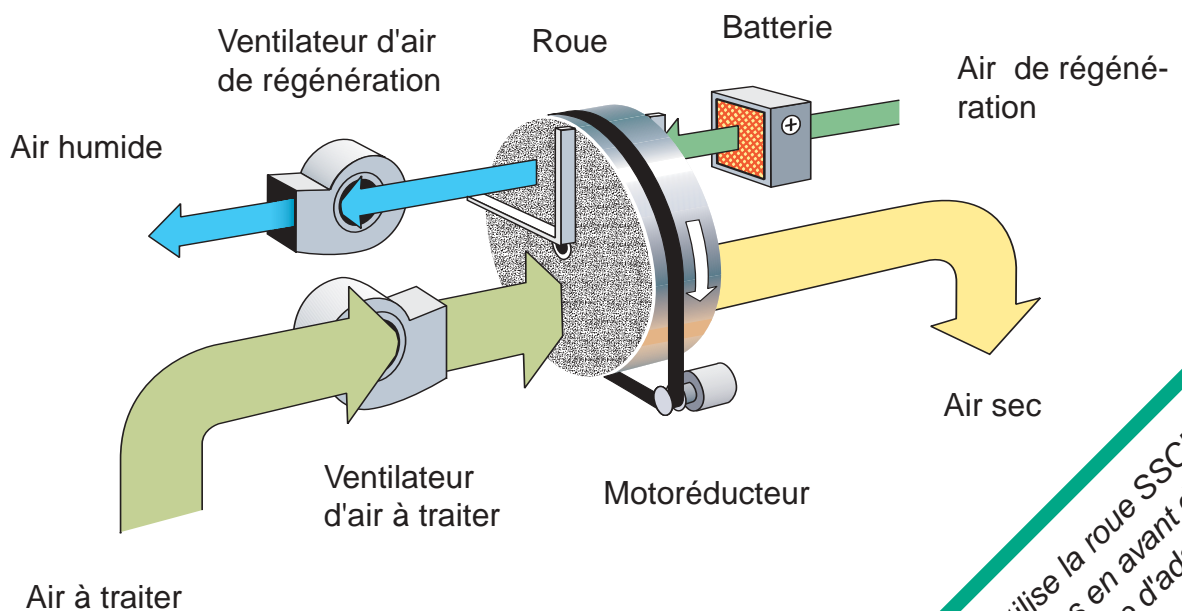
190 m³/h

Débit d'air sec



- Roue lavable
- Pas de perte d'adsorbant
- Carrosserie en inox

- Batterie autorégulante
- Maintenance aisée
- Longue durée de vie



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

Deshydrateur type DC-10

Capacité nominale *	0,6 kg/h
Débit d'air sec**	190 m ³ /h
Débit d'air humide **	60 m ³ /h
Intensité de régénération***	4,5 A
Consommation électrique maxi	1,3 kW
Fusible 230V / 50Hz	10 A
Poids	15 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. Soufflage libre.

*** Grâce à la batterie PTC la puissance peut-être adaptée en contrôlant le débit d'air de régénération.

