

## ADS20SP - Déshydrateur à adsorption



*Images non contractuelles*

### Caractéristiques techniques :

- Capacité de déshumidification (20°C / 60% HR) : 17 kg/j
- Débit air sec : 250 m<sup>3</sup>/h
- Débit air humide : 45 - 130 m<sup>3</sup>/h
- Puissance totale absorbée : 1.02 kW
- Tension : 230 V / 50Hz
- Courant absorbé : 5 A
- Protection recommandée : 10 A
- Diamètre gaine soufflage air sec : 2x100 mm
- Diamètre gaine aspiration air sec : 2x100 mm
- Diamètre gaine air humide 80 mm
- Dimensions (Lxlxh) : 360 x 420 x 325 mm
- Poids total : 17 kg
- Mobilité : portatif