

#### DESCRIPTION

Déshydrateur simple flux  
Idéal pour les locaux de faible volume  
Installation temporaire dans le cas de séchage après sinistre dégâts des eaux ou dans des stations de pompage



#### LES AVANTAGES DU MODELE CR 120 B

- Habillage en acier inoxydable (AISI 304)
- Hautes performances grâce à la roue au silicagel – roue lavable à l'eau
- Déshydrateur équipé d'une poignée pour des déplacements aisés
- Pression d'air suffisante pour équiper l'appareil d'un réseau de gaines
- Manchons avec joints permettant le raccordement sur un réseau de gaines
- Filtre placé dans une cassette amovible
- Accès aisé pour la maintenance
- Possède un ampèremètre et un compteur horaire



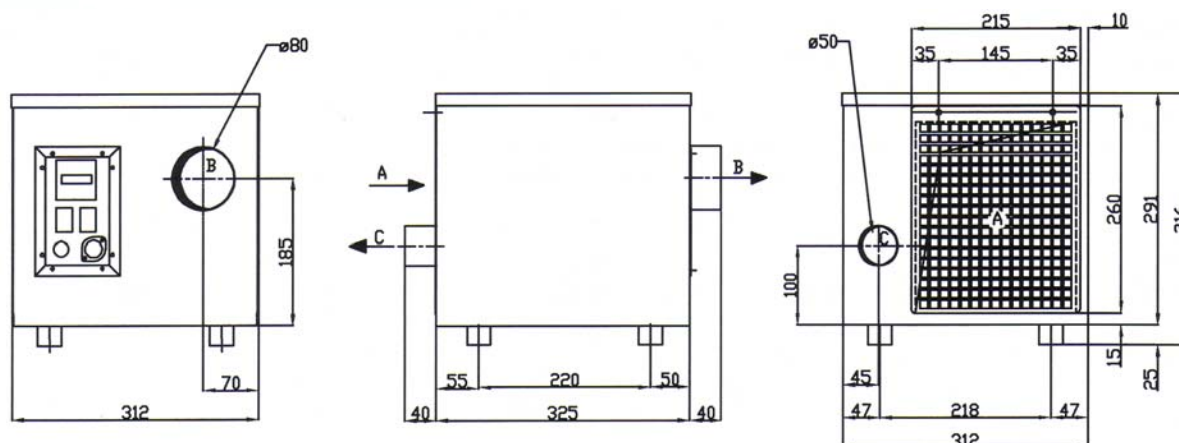
#### DOMAINES D'APPLICATION

- Régulation hygrométrique dans les locaux de stockage de petites tailles
- Réduction des temps de séchage sur chantier
- Séchage après sinistre dégâts des eaux
- Egalement utilisé comme appareil de location

Le déshydrateur CR120B possède de nombreuses qualités : faible consommation électrique, peu de maintenance nécessaire à un bon fonctionnement, facilité d'utilisation et **hautes performances**.



## Dimensions



A : Entrée air process    B : Sortie air sec    C : Sortie air de régénération

## Caractéristiques techniques

Type	Capacité à 20°C et 60 % H.R. (kg/h)	Tension (V)	Consommation (kW)	Pression d'air disponible (Pa)	Protection tableau (A)	Poids Kg
AD 120 B	0,45	230	0,75	50	10	15

Toutes les caractéristiques sont données pour un débit d'air sec nominal de 120 m<sup>3</sup>/h.

**GEICO** DISTRIBUTION

Z.A. - 8 bis, rue de la Redoute  
 67207 NIEDERHAUSBERGEN  
 Tél. : 03 88 18 11 18  
 Fax : 03 88 20 51 33  
 dantherm@geco.fr