

| | | | |
|---|------------------|------------------------------|----------------|
|  | Fiche machine n° | <h1>Enceinte climatique</h1> | FRM-007 |
| | 6081 | | Indice A |
| | Indice A | | Page 1 / 10 |

Enceinte climatique

Fabricant : Binder

Modèle : KBF 720

Année : 2010

Numéro de série : 10-06446

Température nominale : 70 °C

Pression de service max : 15 bar

Réfrigérant : R 134 A

Dimensions intérieures (l x p x h) : 1200 x 1000 x 1600 mm

Dimensions hors-tout (l x p x h) : 1250 x 887 x 1925 mm

Poids : 309 kg

Alimentation : 200-240 V 1-ph / 50-60 Hz / 12,9 A / 3100 W

Conforme normes CE

Incoterm : EXW

Climate chamber

Manufacturer: Binder

Model: KBF 720

Year: 2010

Serial number: 10-06446

Nominal temperature: 70 °C

Max operating pressure: 15 bar

Refrigerant: R 134 A

Internal dimensions (l x d x h): 1200 x 1000 x 1600 mm

Overall dimensions (l x d x h): 1250 x 887 x 1925 mm

Weight: 309 kg

Power supply: 200-240 V 1-ph / 50-60 Hz / 12,9 A / 3100 W

EC standards' compliant

Incoterm: EXW

Enceinte climatique



Enceinte climatique



Enceinte climatique



Enceinte climatique



| Fiche signalétique appareil | | FORM-00292v3.0 |
|--|--------------------------------------|---|
| Enceinte climatique BINDER KBF 720 | | Réf : FS/NG0317-005 Mise à jour : 24/02/2022 |
| MARQUE : BINDER | N° de série : 10-06446 | Réf interne : NG0317 |
| MODELE : KBF 720 | Emplacement : Sous-sol Salle n°10 | Tension (V) : 200-240 Puissance (Watt): 2100 Fréquence (Hz) : 50-60 |
| Dimensions (L*I*h cm) : 1250*887*1925 | Poids (Kg) : 309 | |
| Date de réception : 10/05/2010 | Date de mise en service : 23/07/2010 | Durée de garantie : Contrat de maintenance : Oui |
| Responsable appareil : Ismail BENTEBBAL | Tel poste : 65 | Remplaçant : Frédéric GONCALVES Tel poste : 65 |
| Caractéristiques principales : Appareil permettant de réaliser des stabilités sous température et hygrométrie contrôlée (25°C ± 2°C et à 40% ± 5%HR) | | |
| Environnement et alimentation électrique : Enceinte située dans la plateforme salle N°10. Alimentation électrique 240V. Consommables : Aucun | | |
| Fluides nécessaires : Eau de ville filtré par le system Aquapur | | |
| Informations complémentaires : | | |
| Recommandations : | | |
| Alarme : Témoins lumineux sur l'écran et sonore. Alarme contrôlant la température, le taux d'humidité et la ventilation au sein de l'étuve. | | |
| En cas d'urgence : Contacter le responsable appareil | | |

Document à afficher sur l'équipement ou à proximité.
Fournir un exemplaire au responsable assurance qualité.

Ce document est la propriété de [] et ne peut être répliqué.



Fiche machine n°

6081

Indice A

Enceinte climatique

FRM-007

Indice A

Page 7 /
10



Ingenneo – 27 bis rue du Petit Pont – 45000 Orléans
Téléphone : 02 38 76 92 55 / Mobile : 06 43 96 80 61
SIRET 53823654800011 / RCS Orléans / code APE 4669B

Enceinte climatique





Enceinte climatique

