



2 Allée ALAN TURING  
CS40033  
63178 AUBIERE Cedex

**Tel : 04 73 28 99 99**

Fax : 04 73 28 92 43

e-Mail : mc2lab@mc2lab.fr

## CONSTAT DE CONTRÔLE DES CENTRIFUGEUSES N° JBG220124DEC001

---

**Contrôle annuel obligatoire selon le décret n° 2008-244 du 7 mars 2008**

Délivré à : GENES DIFFUSION  
-  
3595 ROUTE DE TOURNAI  
59500 DOUAI  
Contact : MME LIETAR LUDIVINE

### INSTRUMENT VERIFIE

Désignation : Centrifugeuse Ventilée  
Constructeur : HETTICH  
Modèle : ROTANTA 460  
N° de série : 0000273-01-00  
N° d'identification : GDD-CENTRI-001

Equipement standard : Etoile + Nacelles

Année de mise en service : 2011  
Référence fabricant : 5650

Date d'émission : 24/01/2022

Ce constat de contrôle des centrifugeuses comprend 4 pages.

Le Technicien MC2  
Josué BOGARIM

Type d'intervention :            CONTRÔLE PÉRIODIQUE

## **1 - Examen visuel de l'état du matériel**

---

### **Etat général / Stabilité machine**

Mise à niveau	Conforme
Stabilité du support	Conforme
Fixation du rotor ou étoile	Conforme
Fixation du moteur	Conforme

### **Fixation éléments de protection**

Fixation des serrures	Conforme
Fixation du détecteur de balourd	Conforme
Fixation des amortisseurs	Conforme
Fixation des charnières de couvercle	Conforme
Fixation des panneaux extérieurs	Conforme
Fixation cuve	Conforme

### **Etat des éléments constitutants (matériaux)**

Panneaux extérieurs		Conforme
Couvercle		Conforme
Opércule de visée vitesse	Existant	
Etoile ou rotor		Conforme
Date de remplacement fournisseur (Etoile / rotor)	non renseignée	
Nombre de cycles (Etoile / rotor)	15068 / 100000	Conforme
Date de remplacement fournisseur (Nacelles)	non renseignée	
Nombre de cycles (Nacelles)	15068 / 50000	Conforme
Nacelles - Portoirs		Conforme
Joint de couvercle		Conforme
Joint de cuve		Conforme
Amortisseurs moteur		Conforme
Serrure		Conforme
Axe et clavette moteur		Conforme
Vérin(s) / ressort de couvercle		Conforme
Fixation vérin / ressort de couvercle		Conforme

### **Etat de propreté**

Etat	Conforme
------	----------

### **Etat des cablages électriques**

Alimentation générale et protection	Conforme
Nappes de liaisons	Conforme

## **2 - Examen des sécurités et des éléments en mouvement**

---

### **Présence et test des dispositifs de sécurité**

Switch de serrure	Conforme
Verrouillage du couvercle	Conforme
Non démarrage couvercle ouvert	Conforme
Non ouverture possible en rotation	Conforme

### **Anomalies de fonctionnement**

Bruits	Conforme
Vibrations	Conforme
Echauffement	Conforme

### **Présence et test dispositif d'arrêt**

Détecteur de balourd	Conforme
Le déclenchement du balourd se fait avec 1 microplaque(s) de déséquilibre.	
Touche "arrêt"	Conforme

## **3 - Vérification des organes mécaniques en mouvement**

---

### **Ventilateur de refroidissement**

Carte électronique	Conforme
--------------------	----------

### **Jeux mécaniques**

Roulements moteur	Conforme
Balai moteur	Sans objet
Groupe froid	Sans objet

## **4- Vérification des organes de commande**

---

### **Afficheur**

Vitesse	Conforme
Temps	Conforme
Température	Sans objet
Molette(s) / Bouton(s) de réglage	Conforme

### **Dispositif de signalisation**

Ouverture de couvercle	Conforme
Balourd	Conforme
En rotation	Conforme

## **5 - Test électrique**

---

### **Test de continuité**

Etat	Conforme
------	----------

## 6 - Conclusion

La centrifugeuse est **Conforme** selon les termes du décret n° 2008-244.

Action(s) à mettre en place : . 0 Curative(s).

. 0 Préventive(s).

REMARQUE(S) CURATIVE(S), PREVOIR UNE INTERVENTION POUR RETIRER LA/LES NC :
RAS
REMARQUE(S) PREVENTIVE(S), PAS DE NC :
RAS
REMARQUE(S) COMPLEMENTAIRE(S) / CONSEIL DU TECHNICIEN :
RAS

Technicien opérateur  
Josué BOGARIM

Date de vérification  
24 janvier 2022

Un cycle court a été lancé à la fin de la vérification afin de vérifier le bon fonctionnement de la centrifugeuse.

Toute action curative implique la non-conformité de la centrifugeuse. Toute action préventive n'implique pas de non-conformité, mais peut devenir une non-conformité lors du prochain contrôle périodique.

Rapport à annexer au registre de sécurité ( article R4323-26 )

## FIN DU RAPPORT DE CONTRÔLE DES CENTRIFUGEUSE