



# Rapport de visite

## Contrôle périodique réglementaire « Appareils ou machines »

Rapport N° : B.Y/REG/28/01/26

Révision N° : 01

Contrôle réglementaire de Compresseur d'air.

Client :SGTM  
Lieu d'intervention :AGADIR  
Projet :AEROPORT AL MASSIRA  
Date d'intervention :17/01/2026

### 1. OBJET :

Objet de la mission

### 2. REGLEMENTATION

Les appareils ou les machines et les catégories des appareils ou des machines pour lequel l'employeur procède ou fait procéder à des vérifications générales périodiques sont soumis aux textes réglementaires ci-après :

- Loi n° 65-99 relative au code du travail promulguée par le dahir n° 01-03-194 du 14 Rejeb 1424 (11 septembre 2003) notamment son article 287 ;
- Arrêté du ministre de l'emploi et de la formation professionnelle n° 93-08 du 6 Jourada I 1429 (12 mai 2008) fixant les mesures d'application générales et particulières relatives aux principes énoncés par les articles de 281 à 291 du code de travail.
- Décret n° 2-12-236 du 21 Moharrem 1435 (25 novembre 2013) : fixant les conditions d'utilisation d'appareils ou de machines susceptibles de porter atteinte à la santé des salariés ou de compromettre leur sécurité ;
- Arrêté du ministre du travail et de l'insertion professionnelle n° 1281-18 du 26 Jourada II 1439 (15 mars 2018) : déterminant les appareils ou les machines et les catégories des appareils ou de machines pour lequel l'employeur procède ou fait procéder à des vérifications générales périodiques et fixant la périodicité des vérifications, leur nature et leur contenu

### 3. DONNEES DE VERIFICATION

Inspecteur	Equipe S2G
Compte rendu de fin de visite	Fait par Equipe S2G
Lieu d'intervention	AEROPORT AL MASSIRA
Date d'intervention	17/01/2026
Date de la dernière vérification	NA
Date de la prochaine vérification	16/01/2027
Type de vérification	Contrôle périodique réglementaire

### Légende /abréviation :

- A : Applicable  
NA : Non Applicable  
C : Conforme  
NC : Non Conforme

S2G TEST INDUSTRIEL  
Central Park Imm. A  
3ème Etage Bureau N° 21  
Mohammedia



# Rapport de visite

## Contrôle périodique réglementaire « Appareils ou machines »

Rapport N° : B.Y/REG/28/01/26

Révision N° : 01

### 4. IDENTIFICATION DE LA MACHINE :

Désignation	COMPRESSEUR THERMIQUE
Constructeur	ATLAS COPCO
Model	XAS88KD
Numéro de série	WUX666876
Code interne	31673

### 5. EXAMEN DOCUMENTAIRE

	A/NA	C/NC	COMMENTAIRES
Carnet de maintenance	NA		
Affichage divers (plaque constructeur)	A	C	
Consignes de securit et d'utilisation	A	C	
Déclaration de conformité/marquage CE ou autre	A	C	
Notice d'installation et d'utilisation	A	C	
Notice d'instruction	A	C	
Rapport de vérification	A	C	

### 6. EXAMEN DE L'ETAT DE CONSERVATION DU MATERIEL

#### a- Vérification visuelle de l'état physique du matériel

	A/NA	C/NC	COMMENTAIRES
Etat de propreté	A	C	
Stabilité de la machine sur ses bâts	A	C	
Fixation des éléments de protection	A	C	
Etat des matériaux	A	C	
Etat des filtres et des échappements	A	C	
Etat des liaisons et raccordement électriques	A	C	
Etat des liaisons et raccordement hydrauliques et pneumatiques	A	C	



# Rapport de visite

## Contrôle périodique réglementaire « Appareils ou machines »

Rapport N° : B.Y/REG/28/01/26

Révision N° : 01

### b- Vérification des éléments fonctionnels

	A/AN	C/NC	COMMENTAIRES
Dispositifs de protection	A	C	
Bruits	A	C	
Vibration	A	C	
Température	A	C	
Chocs	A	C	
Dispositifs d'arrêt automatique	A	C	
Dispositifs d'actionnement volontaire	A	C	

### c- Vérification des réglages et des jeux

	A/NA	C/NC	COMMENTAIRES
Niveau des fluides	NA		
Pression d'air	A	C	
Etat des ressorts (freinage, embrayage...)	A	C	
Appréciation des jeux anormaux dans les organes mécaniques de commande	A	C	
L'état des pièces d'usure (garniture de freins et d'embrayage)	NA		
Réglage des fins de courses	NA		

### d- vérification de l'état des indicateurs

	A/AN	C/NC	COMMENTAIRES
Manomètre	A	C	
Thermomètre	NA		
Tachymètre	NA		
Dispositifs de signalisation	A	C	



# Rapport de visite

## Contrôle périodique réglementaire « Appareils ou machines »

Rapport N° : B.Y/REG/28/01/26

Révision N° : 01

### 6 - SYNTHESE DES OBSERVATIONS :

### 7- CONCLUSION GENERALE ET RECOMMANDATION :**satisfaisant**

**Ce compresseur d'air est en état. Il peut être mis en service.**

### VISA DU VERIFICATEUR

Equipe S2G

LE 17 jan 26

### VISA DE DIRECTION

