



Test Industriel

RAPPORT DE CONTROLE REGLEMENTAIRE D'UN APPAREIL DE LEVAGE (Grue A Tour)

N° : BM/LEV/GM/29/01/26

En application du texte de référence : Dahir du 09 Septembre 1953

Déterminant les mesures particulières de sécurité relatives aux appareils de levage autres que les Ascenseurs et monte-chARGE, ainsi que de l'arrêté du 03 novembre 1953 fixant les conditions de vérification

CLIENT : SGTM
CHANTIER :AEROPORT AGADIR

APPAREIL EXAMINÉ :

Désignation : Grue à tour
Constructeur : POTAIN
Type : MDT 368 2C
N° de série : 601016
Fleche : 65m
Code interne : 60552
CMU : 16T

RESULTAT DE L'EXAMEN :

**Les essais statiques et dynamiques sont satisfaisants,
Cette grue peut être mise en service.**

DATE D'INSPECTION

28 01 2026

INSPECTEUR

VISA

BAHLOUL MOHAMED

M.BAHLOUL
Inspecteur agréé
S2G TEST INDUSTRIEL SA

S2G TEST INDUSTRIEL SA
Central Park Imm. A
3ème Etage Bureau N°21
Mohammedia (2)



RAPPORT DE CONTROLE REGLEMENTAIRE D'UN APPAREIL DE LEVAGE (Grue A Tour)

Test Industriel

N° : BM/LEV/GM/29/01/26

CONSTATATIONS FAITES AU COURS DE L'EXAMEN

Aspect générale	En état	
Structure	Etat des organes Stabilité Freins d'immobilisation Rotation Manette	En état Conforme Bonnes tenues Conforme Conforme
Mécanisme de levage	Flèche Treibil Freins de rotation Fins de course de rotation Fins de course distribution Fins de course de levage Fins de course du chariot Câble de levage Moufle / linguet de sécurité Crochet chariot	Conforme Conforme Bonnes tenues Conforme Conforme Conforme Conforme Conforme Conforme Conforme Conforme
Dispositifs de sécurité	Limiteur de charge Limiteur de moment Anémomètre Anti collision Arrêt d'urgence CEC Lutte contre l'incendie Indicateur de portée Klaxon Verrouillage des commandes Visibilité Avertisseur sonore Affichage des consignes de sécurité Accès Garde corps Echelle Paliens	Fonctionne Fonctionne Fonctionne Installer Fonctionne Fonctionne Fonctionne Fonctionne Fonctionne Fonctionne Fonctionne Par un arrêt d'urgence Bonne Fonctionne Affiché Conforme Conforme Conforme Conforme
Installation électrique	Protection contre les contacts directs Protection contre les contacts indirects	Assuré Assuré

DATE D'INSPECTION

28 01 2026

INSPECTEUR

*M. BAHLOUL
Inspecteur Grue
S2G TEST INDUSTRIEL SA*

VISA

*S2G TEST INDUSTRIEL SA
Central Park Imm. A
3ème Etage Bureau N°2
Mohammedia*

Page : 2/3

RAPPORT DE CONTROLE REGLEMENTAIRE D'UN APPAREIL DE LEVAGE (Grue A Tour)

N° : BM/LEV/GM/29/01/26

ESSAIS DE FONCTIONNEMENT

Essai de fonctionnement	Mouvements verticaux en charge en PV et GV Mouvement d'orientation Télescopage	Conforme Conforme Conforme
--------------------------------	--	----------------------------------

Flèche Principale	Résultat
Charge en statique (33% - 1h) 1900 Kg à une portée de 55m.	Essai concluant
Charge dynamique (10%) 1900Kg à une portée de 50m.	Essais concluants (Tous mouvement)

CONCLUSION
Cette grue peut être mise en service.

DATE D'INSPECTION

INSPECTEUR

VISA

28 01 2026

BAHLOUL MOHAMED

M. BAHLOUL
Inspecteur agréé
S2G TEST INDUSTRIEL sarl

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

