



RAPPORT DE CONTROLE REGLEMENTAIRE D'UN APPAREIL DE LEVAGE (Chariot télescopique)

N° : BM/LEV/CT/223/04/25

*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 : OUM AZZA

APPAREIL EXAMINÉ :

Désignation : CHARIOT TELESCOPIQUE
Constructeur : MANITOU
Model : MT-X1840
Numéro de série : MAN00000P01122798
ANNE : 2025
Capacité Maximum : 4000 Kg

RESULTAT DE L'EXAMEN :

Les essais statique et dynamique sont satisfaisants;

Cet appareil peut être mis en service.

D'INSPECTION

16/04/2025

INSPECTEUR

BAHLOUL MOHAMED

VISA

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

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

Page : 1/3



RAPPORT DE CONTROLE REGLEMENTAIRE D'UN APPAREIL DE LEVAGE (Chariot télescopique)

N° : BM/LEV/CT/223/04/25

CONSTATATIONS FAITES AU COURS DE L'EXAMEN

Aspect générale	EN ETAT	
Structure	Etat des organes Stabilité Freins d'immobilisation Rotation	Satisfaisant Conforme Bonnes tenues Assurée par une couronne
Mécanisme de levage	Flèche Vérin Freins de mouvement Fins de course	Bonne état Bonne état Bonnes tenues Conforme
Dispositifs de sécurité	Arrêt d'urgence Lutte contre l'incendie Indicateur de portée Verrouillage des commandes Visibilité Avertisseur sonore Affichage des consignes de sécurité	Fonctionne Installer Installer Par clé Bonne

D'INSPECTION

16/04/2025

INSPECTEUR

BAHLOUL MOHAMED

VISA

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



RAPPORT DE CONTROLE REGLEMENTAIRE D'UN APPAREIL DE LEVAGE (Chariot télescopique)

N° : BM/LEV/CT/223/04/25

ESSAIS DE FONCTIONNEMENT

Test des mouvements	Observations		
	Levage	Conforme	
	Orientation	Conforme	
	Relevage	Conforme	
	Rotation	Conforme	
	Télescopage	Conforme	

Test réglementaires	Essai statique	Essai dynamique
	<u>Flèche</u> 2000kg	<u>Flèche</u> 2000kg
	essai concluant	essai concluant

CONCLUSION

Les essais statiques et dynamiques sont réalisés conformément aux exigences énoncées dans la norme de sécurité relatives aux appareils de levage.

D'INSPECTION

16/04/2025

INSPECTEUR

BAHLOUL MOHAMED
S2G TEST INDUSTRIEL
Central Park Imm. A
3eme Etage Bureau N°21
Mohammedia (2)

VISA

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