



Test Industriel

# RAPPORT DE CONTROLE REGLEMENTAIRE (PELLE SUR PNEUS)

N° H.KH/LEV-PC/3108/12/2025

CLIENT : SGTM

CHANTIER : BASSIN DE STOCKAGE DE L'EAU BRUTE

## APPAREIL EXAMINE :

Désignation : PELLE SUR PNEUS  
Marque : CATERPILLAR  
Type : M320D2  
N° de châssis : CATM320DLEN800371  
Code interne : 40722  
CMU : 5 T

## RESULTAT DE L'EXAMEN :

Cette pelle sur pneus peut être mise en service. Il faut remédier  
les anomalies ce dessous

DATE D'INSPECTION

19/12/2025

VISA INSPECTEUR

VISA

H.KHODAR

H.KHODAR  
Inspecteur agréé  
S2G TEST INDUSTRIEL sarl

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

# RAPPORT DE CONTROLE REGLEMENTAIRE (PELLE SUR PNEUS)

N° H.KH/LEV-PC/3108/12/2025

## CONSTATATIONS FAITES AU COURS DE L'EXAMEN

			Observations
Structure	Poste de conduite	Bon état	
	Stabilisateur	Conforme	
	Pneus	Bon état	
	Châssis	Bon état	
	Flèche	Bon état	
	Vérin	Conforme	
	Annaux de levage	Bon état	
	Circuit hydraulique	Conforme	
	Crique d'aires	Conforme	
	Axe bague	Conforme	
Mécanisme de guidage	Gaudie	Conforme	
	Flexible de roues arrière	Conforme	
	Freins de mouvement	Bonnes tenues	
	Freins d'immobilisation	Bonnes tenues	
	Mécanisme d'orientation	Conforme	
Les équipements de sécurité voie publique	Vérin hydraulique	Conforme	
	Point d'accrochage	Conforme	
	Pare-brise	Conforme	
	Gyrophares	Conforme	
	Rétroviseur	Conforme	
	Essuie-glace	Non conforme	
	Feux de position et de croisement	Conforme	
	Bande rétro-réfléchissante	Conforme	
	Feux rouge	Conforme	

DATE D'INSPECTION

19/12/2025

VISA INSPECTEUR

H.KHODAR  
Inspecteur agréé  
S2G TEST INDUSTRIEL sarl

VISA

S2G TEST INDUSTRIEL sarl  
Central Park Imm. A  
3ème Etage Bureau N°21  
Mohammedia (1)  
Page : 2/3



Test Industriel

# RAPPORT DE CONTROLE REGLEMENTAIRE (PELLE SUR PNEUS)

N° H.KH/LEV-PC/3108/12/2025

## ESSAIS DE FONCTIONNEMENT

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

Test réglementaires	Fleche principale	Résultat
	Charge en statique	<u>Essai concluant</u>
	5T	
	Charge dynamique	<u>Essai concluant</u>
		5T (Tout mouvement)

CONCLUSION
<p>Les essais statiques et dynamiques sont satisfaisants ; Cet engin peut être mise en service.</p>

DATE D'INSPECTION

19/12/2025

VISA INSPECTEUR

H.KHOUDAR  
Inspecteur agréé  
S2G TEST INDUSTRIEL sarl

VISA

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

