



DIETRICH
CONTROLE FORMATION
Notre sécurité c'est notre métier

RAPPORT DE CONTROLE TECHNIQUE LEGISLATIF

Vérification générale périodique (VGP)
Tracteur < 100 ch
GJ-415-BW

SOLAIRE NETTOYAGE
St RAMES
12220 VAUREILLES
☎ : 07 85 28 21 55

Rapport n° : 20250102 - 1

Vérification du 02 janvier 2025

Lieu de vérification : ST RAMES 12220 VAUREILLES

Textes de références :

- ✓ Code du travail - article R4323-23
- ✓ Arrêté du 5 mars 1993 (JO du 17-03-93) soumettant certains équipements de travail à l'obligation de faire des vérifications générales périodiques prévues à l'article R4323-23 du code du travail
- ✓ Arrêté du 4 juin 1993 (JO du 15-06-93) complétant l'arrêté du 5 mars 1993 soumettant certains équipements de travail à l'obligation de faire l'objet de vérifications générales périodiques prévues à l'article R4323-23 du code du travail en ce qui concerne le contenu desdites vérifications

Renseignements généraux de l'établissement

Entreprise utilisatrice :	SOLAIRE NETTOYAGE
Appareil vérifié :	Tracteur < 100 ch
Nature de la vérification :	Visite générale périodique
Périodicité de la vérification :	12 mois
Date de la vérification :	02/01/2025
Date de la prochaine vérification :	02/01/2026
Vérificateur :	Emmanuel DIETRICH – Quentin DIETRICH

Identification de l'appareil.

Mini-tracteur chargeur

Fabricant :	COCHET
Modèle :	T2A
Année :	2022
Numéro de série :	4365
Masse :	1800 kg
Horamètre :	308.3 h
Norme CE :	Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Plaque Constructeur :	Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>

Type de propulsion : Thermique Gasoil ☒ Thermique gaz ☐ Electrique ☐





Contenu des vérifications :

• **Examen d'adéquation Constructeur**

• **Examen de l'état de conservation :**

	Oui	Non	BE	ED
○ Capotage et dispositifs de protection	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Ergonomie du poste de travail				
• Réglage avant-arrière	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Lisibilité des cadrans et organes de commande	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Lecture des pictogrammes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Accès au poste de travail	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Marche pied	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Vérins	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Flexibles	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Articulation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Freins	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Châssis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Pneumatiques	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Tablier	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Fourches	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Avertisseurs de recul	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Avertisseur sonore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Coupe circuit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Extincteur	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

• **Essais de fonctionnement**

- ✓ Essai dynamique afin de solliciter tous les organes mécaniques et hydraulique
- ✓ Essais de fonctionnement de tous les systèmes de sécurité.
- ✓ Essai statique avec une charge de 300 kg pas de perte en charge

Observations :

- ✓ Néant

Conclusion :

Le tracteur tel que défini ci-dessus :

☒ Peut être utilisé en application de :

☐ Ne peut être utilisé en application de :

- ✓ Code du travail - article R4323-23
- ✓ Arrêté du 5 mars 1993 (JO du 17-03-93) soumettant certains équipements de travail à l'obligation de faire des vérifications générales périodiques prévues à l'article R4323-23 du code du travail
- ✓ Arrêté du 4 juin 1993 (JO du 15-06-93) complétant l'arrêté du 5 mars 1993 soumettant certains équipements de travail à l'obligation de faire l'objet de vérifications générales périodiques prévues à l'article R4323-23 du code du travail en ce qui concerne le contenu desdites vérifications

SAS DIETRICH CONTROLE FORMATION
31, avenue Jean-François Champollion
31100 TOULOUSE
Tél. 05.61.50.29.42
emmanuel@dietrich-controle-formation.fr
SIRET 800 837 389 00022 - NAF 7120 B
Déclaration d'activité 733107308 31