



**DIETRICH**  
CONTROLE FORMATION  
*Votre sécurité c'est notre métier*

# **RAPPORT DE CONTROLE TECHNIQUE LEGISLATIF**

Vérification Générale Périodique  
Engin de Levage  
Plateforme Elévatrice Mobile de Personnels  
Automotrice

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

**Rapport n° : 20250630 - 2**

**Vérification du 30 juin 2025**

**Lieu de vérification : ST RAMES 12220 VAUREILLES**

**Rapport sans  
observations**



**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 :	NACELLE AUTOMOTRICE
Nature de la vérification :	PERIODIQUE
Périodicité de la vérification :	6 MOIS
Date de la vérification :	30/06/2025
<b>Date de la prochaine vérification :</b>	<b>30/12/2025</b>
Vérificateur :	Emmanuel DIETRICH

## Identification de l'appareil.

Marque :	HAULOTTE			
Type :	HA 20 RT JPRO			
CMU :	230 Kg			
N° Série :	2066198			
Année :	07-2019			
Alimentation :	Thermique			
Hauteur Travail :	20,60 m			
Hauteur plateforme max. :	18,60 m			
Déport maximum :	12,20 m			
Horamètre :	1276,3 h			
Norme CE :	Oui	<input checked="" type="checkbox"/>	Non Présenté	<input type="checkbox"/>
Registre de sécurité :	Oui	<input type="checkbox"/>	Non Présenté	<input checked="" type="checkbox"/>
Plaque Constructeur :	Oui	<input checked="" type="checkbox"/>	Non Présenté	<input type="checkbox"/>
Manuel d'utilisation :	Oui	<input checked="" type="checkbox"/>	Non Présenté	<input type="checkbox"/>





**Contenu des vérifications (limité aux obligations de moyens) :**

• **Examen d'adéquation Constructeur**

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

	OUI	NON	BE	ED
○ Protection des manettes :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Organes de commande :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Dispositifs d'arrêt d'urgence	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Commandes poste bas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Dispositif Homme mort	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Etat de l'accès plateforme	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Garde-corps / main courante	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Fin de course "bas"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Fin de course "haut"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Panier avec anneau de sécurité	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Capot de protection moteur et batterie	<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"/>
○ Vérins :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Valves d'équilibrage :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Stabilisateurs de châssis :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Orientation :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Pantographe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Bras de levage :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Télescope :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Balancier :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Orientation panier :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Dispositif anti-dévers 5° :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Dispositif d'alerte surcharge :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Vitesse lente en position haute :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
○ Plaque de charge :	<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"/>
○ Roues	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

• **Essais de fonctionnement en charge dans le cas le plus défavorable**

- Epreuve dynamique sur toute la hauteur de déport possible.
- Déclenchement des sécurités

**Observations :**

✓ Néant

**Conclusion :**

La nacelle automotrice telle que définie ci-dessus :



Peut être utilisée en application de :



Ne peut être utilisée en application de :

- ✓ L'article R. 4323-23 (R233-11-1 et R233-11-2 anciennes références) in fine du code du travail,
- ✓ Les directives Machines Européennes ainsi que le décret 98-1084.

**SAS DIETRICH CONTROLE FORMATION**  
31, avenue Jean-François Champollion  
31100 TOULOUSE  
Tél : 05.61.50.29.42  
emmanuel@dietch-control-formaion.fr  
SIRET 800 837 395 00022 - NAF 7120 B  
Déclaration d'activité 733107308 31