

RAYNAUD	Documentation qualité Norme NF EN ISO/IEC 17020 version 2012	Version: A Référence: L.7.470.01
RAPPORT		

Date d'impression : 08-12-2022	CONTROLE PERIODIQUE CHARIOT ELEVATEUR ou CHARGEUR FRONTAL
Atelier: RAYNAUD 24 P.A. bois Saint Michel 19200 USSEL	
Date du RDV : 08-12-2022 13h57	Client facturé : UTILITY - RENT LE BOIS SAINT MICHEL 19200 SAINT-ANGEL
Motif du RDV : CP-CECF	Client propriétaire* : UTILITY - RENT LE BOIS SAINT MICHEL 19200 SAINT-ANGEL
Numéro d'intervention : 4462	*idem si vide
Numéro d'ordre : 218	

Nom du contrôleur : RAYNAUD Sébastien
Date du contrôle : 08-12-2022
Date du prochain contrôle : 08-06-2023 1686178860
Signature: Signature numérique : C191506.1670506494.4462 (contrôle validité : www.elicasas.fr)

Étapes contrôlées et commentaire ou résultat	OUI	NON
Si la colonne de droite est vide l'étape n'a pas été contrôlée	SANS-OBJET	NON-APPLICABLE
Chariot élévateur		
Début de votre contrôle périodique : 08-12-2022 13h57		
Modèle: MT625H	✓	✓
N° de série: MAN00000C01009790	✓	✓
Plaques signalétiques		
Plaque constructeur : OUI	✓	✓
Marque de conformité : OUI	✓	✗
Pictogrammes de commande : OUI	✓	
Type de chariot		
Type de chariot : -10 T	✓	✓
Chargeur frontal	✓	
CONTRÔLE de la documentation		
Manuel d'utilisation : OUI	✓	✓
Certificat de conformité : OUI	✓	✓
Dernier contrôle périodique : OUI	✓	✓
Examen de l'état de conservation et examen des dispositifs de sécurité : Structures et poste de conduite		
Chassis : OUI	✓	✓
Ceinture de sécurité : OUI	✓	✓
Siège et fixation : OUI	✓	✓
Équipement cabine : OUI	✓	✓
Stabilisateurs : SO	SO	✓
Conformité cabine : OUI	✓	
Examen de l'état de conservation et examen des dispositifs de sécurité : Organes de levage		
Mat : OUI	✓	✓
Fourches (usure inférieur à 10%) : OUI	✓	✓
Translateur et porte fourche : SO	SO	SO
Butées de fin de course : OUI	✓	✓
Glissières : SO	SO	
Examen de l'état de conservation et examen des dispositifs de sécurité : Direction		
Boitier : OUI	✓	✓
Jeu : OUI	✓	✓
Examen de l'état de conservation et examen des dispositifs de sécurité : Freinage		
Frein de stationnement : OUI	✓	✓
Circuit, niveau : OUI	✓	
Examen de l'état de conservation et examen des dispositifs de sécurité : Hydraulique		
État vérins de levage : OUI	✓	✓
État des autres vérins : SO	SO	✓
Circuits rigides et flexibles : OUI	✓	
Examen de l'état de conservation et examen des dispositifs de sécurité : Equipement électrique		
Contact à clé : OUI	✓	✓
Avertisseur sonore : OUI	✓	✓
Fixation batterie et conformité : OUI	✓	✓

RAPPORT

Page 1/2, documentation référence : L.7.470.01/A date d'application 12-04-2021, n° d'édition : 4462.1670506469.

RAYNAUD 24 P.A. bois Saint Michel 19200 USSEL

SEULE LA VERSION ELECTRONIQUE FAIT FOI

Indicateurs, voyants : OUI	✓	Éclairage, signalisation : OUI	✓
Examen de l'état de conservation et examen des dispositifs de sécurité : Moteur et transmission			
Pédale (état, retour) : OUI	✓	Commandes : OUI	✓
Embrayage : SO	SO	Réservoir (état et fixation) : OUI	✓
Canalisation et raccords : OUI	✓	Système d'échappement : OUI	✓
Si transmission engagée impossibilité mise en marche : OUI	✓	Conformité chariot GPL : SO	SO
Examen de l'état de conservation et examen des dispositifs de sécurité : Roues			
État bandages / pneu : OUI	✓	Fixation : OUI	✓
Jantes : OUI	✓		
Examen de l'état de conservation et examen des dispositifs de sécurité			
Observations : Mise en place consignes de sécurité	✓		
Essai de mobilité (uniquement si chariot élévateur) avec charge maxi			
Essai de mobilité (uniquement si chariot élévateur) avec charge maxi de kg	SO	Élev. charge 150mm/incl.vers chariot	
Marche AV vitesse maxi		Freinage progressif puis brusque	
Effectuer virages 1/3 vitesse maxi		Marche AR vitesse maxi	
Freinage progressif puis brusque		Effectuer virages 1/3 vitesse maxi	
Défaut de mobilité :		Observations :	
Essai de gerbage à hauteur maxi avec charge maxi			
Essai de gerbage à hauteur maxi avec charge maxi de 2500 kg	✓	Élévation à hauteur maxi	✓
Descente et arrêts	✓	Dépose charge	✓
défaut de gerbage : OUI	✓	Observations : Essai à vide, pas de charge sur place	✓
Essai de vitesse de descente			
Essai de vitesse de descente (0.6m/seconde max) pendant 10 min avec charge maxi de 2500 kg	✗	Hauteur d'élévation : m	
Temps de descente : s			
Essai de maintien (uniquement si chariot élévateur) pendant 10 mn avec charge maxi			
Essai de maintien (uniquement si chariot élévateur) pendant 10 min avec charge maxi de kg	SO	Descente < 100 mm et inclinaison < 5° pour - 10 t :	
Descente < 200 mm et inclinaison < 5° pour -+10 t :		Descente < 150 mm et inclinaison < 5° pour portée variable :	
Observations :			
Essai de déclenchement limiteur de charge avec charge maxi + 10%			
Essai de déclenchement limiteur de charge avec charge maxi + 10% : kg	SO	Possibilité de réaliser cet essai :	
Résultat de l'essai de déclenchement du limiteur de charge :		Observations :	
Les essais ont été réalisés avec une charge inférieure à la puissance du chariot. Limite d'utilisation à la charge d'essai :	✗		
A réaliser par le contrôleur			
Pose de l'autocollant de datage du contrôle	✓	Fin de votre contrôle périodique : 08-12-2022 14h33	

RAPPORT

Page 2/2, documentation référence : L.7.470.01/A date d'application 12-04-2021, n° d'édition : 4462.1670506469.

RAYNAUD 24 P.A. bois Saint Michel 19200 USSEL

SEULE LA VERSION ELECTRONIQUE FAIT FOI