



Liste de contrôle pour la vérification de la nacelle élévatrice avant utilisation

Machine :	Nom(s) de l'opérateur :
Début de la semaine :	Numéro de carte PAL (si disponible) :

À TOUT MOMENT

- Effectuez vos vérifications conformément au manuel du fabricant.
- Signalez immédiatement à votre superviseur tout dysfonctionnement ou défaut.
- Seul un personnel formé et autorisé a la permission d'utiliser cet équipement.

CONTRÔLES VISUELS

		LUN	MAR	MER	JEU	VEN	SAM	DIM
1. Documentation	A	Le certificat d'examen est-il présent et à jour (depuis moins de six mois) ?						
	B	Le manuel d'utilisation du fabricant est-il présent ?						
	C	Existe-t-il un plan de sauvetage à jour ?						
2. Roues/pneus	A	Y a-t-il des écrous endommagés ou manquants, ou des éléments de retenue desserrés ?						
	B	Si le véhicule est équipé de pneus gonflables, vérifiez la pression de chaque pneu.						
	C	Vérifiez si vos pneus et jantes présentent des coupures, des fissures ou d'autres dommages.						
3. Moteur/source d'alimentation	A	Vérifiez vos niveaux de liquide : huile moteur, liquide de refroidissement et carburant.						
	B	Faites le tour de la machine en recherchant soigneusement les fuites d'huile.						
	C	Vérifiez l'état de votre batterie. Vérifiez le niveau d'électrolyte et la prise de chargement, et assurez-vous que la batterie est bien fixée.						
	D	Vérifiez les connecteurs de la batterie						
4. Hydraulique	A	Vérifiez le niveau de votre huile hydraulique.						
	B	Vérifiez s'il y a des fuites dans les tuyaux, les raccords de tuyaux, les pistons et vérins.						
5. Tuyaux et câbles	A	Vérifiez les tuyaux et les câbles pour déceler tout dommage. Recherchez les éventuelles coupures, corrosion, gonflements, etc.						
	B	Assurez-vous que les chemins de câbles des chenilles motrices n'ont ni dommages ni débris.						
6. Cales, stabilisateurs	A	Vérifiez la présence de tout dommage général. Recherchez en particulier les goupilles/dispositifs de retenue non sécurisés, les fissures et les dommages du plancher.						
	B	Les plaques de calage sont-elles présentes et en bon état ? Assurez-vous qu'elles n'ont pas de fissures.						
	C	Vérifiez que tous les verrouillages sont engagés et fonctionnent correctement.						

CONTRÔLES VISUELS

		LUN	MAR	MER	JEU	VEN	SAM	DIM
7. Pack châssis, potence et ciseaux	A	Recherchez tout dommage, défaut d'alignement et corrosion.						
	B	Y a-t-il des fissures dans les soudures ?						
	C	Vérifiez les goupilles, les dispositifs de retenue et les chaînes pour détecter des signes d'usure.						
	D	Les couvertures, protections et capots moteur sont-ils en bon état ?						
	E	Pendant la maintenance, vérifiez l'usure et le réglage des plaques d'usure						
	F	Vérifiez les connecteurs de la batterie						
8. Plateforme ou cage	A	Assurez-vous que les marches d'accès sont bien fixées, en bon état et sans débris.						
	B	Assurez-vous que la porte d'entrée, les garde-corps et les goupilles de retenue sont tous en bon état.						
	C	Vérifiez que les points d'ancrage du harnais ne sont pas endommagés.						
9. Autocollants et signalétique	A	La plaque d'identification est-elle présente ? Tous les autocollants de sécurité, d'avertissement et d'information sont-ils clairement visibles ?						
	B	Assurez-vous que tous les autocollants d'identification et flèches de direction sont présents.						
	C	Tous les autocollants généraux de la plateforme sont-ils présents ? (charge de travail sûre, vitesse max. du vent, nombre max. de personnes)						

CONTRÔLES FONCTIONNELS

		LUN		MAR		MER		JEU		VEN		SAM		DIM	
		G	P	G	P	G	P	G	P	G	P	G	P	G	P
1. Utilisez tant les commandes au sol (G) que ceux de la plateforme (P) pour ces tests :	A	Tous les dispositifs de sécurité (interrupteur d'alimentation, clavier, carte à puce) sont-ils actifs ?													
	B	Toutes les fonctions (clé de contact, pédale de commande et dispositif de mise en marche) sont-elles activées ?													
	C	Examinez les arrêts d'urgence et le système d'abaissement d'urgence.													
	D	Vérifiez tous les interrupteurs et commandes de fonction ; assurez-vous qu'ils se déplacent sans à-coups.													
	E	Essayez toutes les fonctions de levage (lever, abaisser, pivoter, télé-déploiement, télé-rétractation).													
	F	Essayez toutes les fonctions de déplacement (avant, arrière, direction, freins).													
	G	Vérifiez la vitesse de conduite élevée (réduite ou limitée).													
	H	Tous les feux, phares et dispositifs d'avertissement sont-ils fonctionnels ?													
	I	Testez les alarmes (d'inclinaison, de descente et de course).													
	J	Vérifiez les fins de course : descente, charge, portée, etc.													
	K	Examinez le dispositif de protection contre les nids-de-poule ; assurez-vous qu'il se déploie et se rétracte complètement.													
	L	Essayez les verrous d'essieu oscillant et les essieux extensibles.													
	M	Vérifiez tous les accessoires, l'alimentation de la plateforme et les ponts extensibles.													
	N	Testez les crics/pieds, les cales, les dispositifs de mise à niveau et les stabilisateurs.													

© 09-2020 · TVH Parts Holding NV, Brabantstraat 15, B-8790 Waregem. Tous droits réservés. Dans la mesure permise par la loi en vigueur, TVH ne pourra être tenu pour responsable de quelque dommage que ce soit lié à l'utilisation de cette publication. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ou communiquée sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, y compris la copie, l'enregistrement ou l'utilisation dans un système de stockage ou de récupération d'informations, sans l'autorisation préalable et explicite de TVH Parts Holding NV. · TVBRMD_2009001



TVH PARTS NV

Brabantstraat 15 · 8790 Waregem · Belgique

T +32 56 43 42 11 · F +32 56 43 44 88 · info@tvh.com · www.tvh.com