

Stock Number: 0U703436

Model: 870G Serial Number: 1DW870GPALF703436



INSPECTION POUR ÉVALUATION — ADVANCED — MOTOR GRADERS (2025 FORM)

2020 John Deere 870G
 Stock: 0U703436
 Numéro de série: 1DW870GPALF703436
 Cabine avec climatisation • Lame 4,3m • Circuit hydraulique
 auxiliaire • Bloc de poussée • Défonceuse/scarificateur
 Pas de garantie

LIEU DE STOCKAGE
Brandt Tractor Ltd. / 766413
 Regina, SK, S4P 3R8
 Contact:

PHOTOS (0 Total)

RÉCAPITULATIF

Conditions

générales: BON

Commentaires

généraux: -Paint attachment area -Rear, both slider, both doors, both front bottom -Head light out, LH neck, roof head light broken -RH mirror -Need 500hr service -Lh front bottom wiper out of time -Check Charging system -Needs battery's -coolant low diagnose leaks -Crank sensor leaking, bell housing leak -Needs new diff level plug -Drive shaft needs new u-joints -LH tandon leaking -LH articulation cylinder hoses leak needs o-rings

Nom de

l'évaluateur:

Operated

Machine: No

Heures: 8 090

	E X C	G O O D	A V G	F A I R	P O O R	N / A	Commentaires	Coûts estimés		
								Pièces	Main- d'œuvre	Total
Apparence générale				X			Lh front bottom wiper out of time	0	0	0
Instruments / commandes				X			Needs battery's	0	0	0
Contrôles du circuit de refroidissement		X						0	0	0
Contrôles du moteur		X						0	0	0
Contrôles de la transmission		X						0	0	0
Contrôles du différentiel, des freins et des réductions finales				X			LH tandon leaking	0	0	0
Contrôles du circuit hydraulique		X						0	0	0
Contrôles du bâti et du châssis		X						0	0	0
Outils de travail du sol						X		0	0	0
Pneus / jantes						X		0	0	0
Grade Control						X		0	0	0

APPARENCE GÉNÉRALE

	NEUF	BON	UTILISABLE	REPARER	REPLACER	N/A	Commentaires	Coûts estimés		
								Pièces	Main-d'œuvre	Total
Tôle		X								
Rouille / corrosion		X								
Peinture				X			Paint attachment area			
Fauteuil / ceinture de sécurité / rotation		X								
Portières / vitres				X			Rear, both slider, both doors, both front bottom			
Phares				X			Head light out, LH neck, roof head light broken			
Rétroviseurs				X			RH mirror			
Intérieur de la cabine				X			Need to be cleaned			
Entretien périodique				X			Need 500hr service			
Programmes d'amélioration PIP terminés						X				
Frein de stationnement / tringlerie / verrouillage		X								
Autocollants		X								
Livret d'entretien		X								
Arrêt pilote / verrouillage de neutre		X								
Protections/garants (arbre d'entraînement)		X								
Sommaire				X			Lh front bottom wiper out of time			

INSTRUMENTS / COMMANDES

	NEUF	BON	UTILISABLE	REPARER	REPLACER	N/A	Commentaires	Coûts estimés		
								Pièces	Main-d'œuvre	Total
Compteur d'heures de service: Original <input checked="" type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non Operating <input checked="" type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non		X								
Dispositif de charge				X			Check Charging system			
Manomètre pour huile moteur		X								
Thermomètres (moteur, transmission, hydraulique)		X								
Contacteurs (clé, pont avant, moteur, etc.)		X								
Circuit de sécurité au démarrage		X								
Alarmes (circulation, marche AR)		X								
Circuits de moniteur / témoin		X								
Témoin encrassement du filtre à air		X								
Sommaire				X			Needs battery's			

CONTRÔLES DU CIRCUIT DE REFRROIDISSEMENT

	NEUF	BON	UTILISABLE	REPARER	REPLACER	N/A	Commentaires	Coûts estimés		
								Pièces	Main-d'œuvre	Total
Niveau / qualité du liquide de refroidissement				X			coolant low diagnose leaks			
Température de service du liquide de refroidissement		X								
Fuites de liquide de refroidissement		X								
Fuite du joint de culasse		X								
Contrôle de pompe à eau		X								
Ailettes / poulies / carénage du ventilateur		X								
Grille de ventilateur		X								
Ceintures / flexibles / colliers		X								
Fonctionnement du radiateur / du refroidisseur d'huile		X								
Fixations du radiateur		X								
Contrôle de la climatisation		X								
Sommaire		X								

ENGINE (ENGINE DETAILS NOT PROVIDED)

CONTRÔLES DU MOTEUR

	NEUF	BON	UTILISABLE	REPARER	REPLACER	N/A	Commentaires	Coûts estimés		
								Pièces	Main-d'œuvre	Total
Niveau / qualité de l'huile		X								
Huile contrôlée ? <input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non						X				
Contrôle du circuit d'admission d'air		X								
Démarrage du moteur		X								
Régime moteur (ralenti)		X								
Régime moteur (max. à vide)		X								
Fuites de carburant		X								
Pompe d'inj. / d'alim. / filtre à carburant		X								
Fuites d'huile				X			Crank sensor leaking, bell housing leak			
Système d'échappement		X								
Le moteur a-t-il des ratés		X								
Fumée excessive (carb./huile/liqui. refroid.)		X								
Puissance adéquate		X								
Pression d'huile adéquate		X								
Contrôle de commande de vitesse / tringlerie / AI		X								
Bruit anormal du moteur		X								
Contrôle du turbocompresseur						X				
Contrôle du blow-by						X				
Contrôle de compression (si nécessaire)						X				
Pièces desserrées/usées		X								
Sommaire		X								

CONTRÔLES DE LA TRANSMISSION

	NEUF	BON	UTILISABLE	REPARER	REPLACER	N/A	Commentaires	Coûts estimés		
								Pièces	Main-d'œuvre	Total
Niveau / qualité de l'huile		X								
Huile contrôlée ? <input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non						X				
Fuites d'huile		X								
Embrayage du volant-moteur / amortisseurs		X								
Calage / verrouillage du convertisseur de couple						X				
Doubleur						X				
Press. huile. transm. (commande/enclenchement)						X				
Engrènement des pignons (transmission manuelle)						X				
Marche AV/neutre/marche AR		X								
Taux de modulation du passage des vitesses						X				
Réglage de tringlerie de passage des vitesses						X				
Patinage embrayage / frein (PowrShift)						X				
Performance passage des gammes						X				
Ralenti du moteur		X								
Bruit anormal de transmission		X								
Sommaire		X								

CONTRÔLES DU DIFFÉRENTIEL, DES FREINS ET DES RÉDUCTIONS FINALES

	NEUF	BON	UTILISABLE	REPARER	REPLACER	N/A	Commentaires	Coûts estimés		
								Pièces	Main-d'œuvre	Total
Niveau / qualité de l'huile		X								
Huile contrôlée ? <input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non						X				
Fuites d'huile				X			Needs new diff level plug			
Conduites d'entraînement / joint de cardan				X			Drive shaft needs new u-joints			
Joints d'oscillation d'essieu		X								
Éléments de fixation		X								
Bruit de différentiel		X								
Blocage du diff. / contrôle de patinage limité		X								
Fonctionnement du frein de service / fuite		X								
Fonctionnement embrayage de direction / freins		X								
Fonctionnement du pont avant		X								
Sommaire				X			LH tandon leaking			

CONTRÔLES DU CIRCUIT HYDRAULIQUE

	NEUF	BON	UTILISABLE	REPARER	REPLACER	N/A	Commentaires	Coûts estimés		
								Pièces	Main-d'œuvre	Total
Niveau / qualité de l'huile		X								
Huile contrôlée ? <input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non						X				
Fuites d'huile				X			LH articulation cylinder hoses leak needs o-rings			
Température de service de l'huile		X								
Perf. pompe hydraulique / temps de cycle		X								
Bruit anormal de pompe		X								
Contr. sys. / cyl. concerné / joints PVT		X								
Flexibles / conduites		X								
Suspension / accumulateur d'essieu		X								
Hyd. aux. / vanne		X								
Distributeurs / clapets de décharge		X								
Contrôle de fonctionnement de la direction		X								
Contr. fonct. vanne priorité de direction						X				
Sommaire		X								

CONTRÔLES DU BÂTI ET DU CHÂSSIS

	NEUF	BON	UTILISABLE	REPARER	REPLACER	N/A	Commentaires	Coûts estimés		
								Pièces	Main-d'œuvre	Total
Châssis principal		X								
Équipement / châssis moteur		X								
Essieux / biellettes		X								
Châssis circulaire		X								
Cadre d'arceau de sécurité / de cabine		X								
Points d'articulation du châssis		X								
Sommaire		X								

OUTILS DE TRAVAIL DU SOL

	% remaining	NEUF	BON	UTILISABLE	REPARER	REPLACER	N/A	Commentaires	Coûts estimés		
									Pièces	Main-d'œuvre	Total
Lames	80%		X								
Bord de coupe	80%		X								
Bords latéraux							X				
Défonceuse							X				
Dents / pointes							X				
Sommaire							X				

Stock Number: 0U703436

Model: 8706 Serial Number: 1DW870GPALF703436

PNEUS / JANTES

										Coûts estimés			
	Tire size	Tire ply	% remaining	NEUF	BON	UTILISABLE	REPARER	REPLACER	N/A	Commentaires	Pièces	Main-d'œuvre	Total
Avant : côté droit	17.5r25		80%		X								
Avant : côté gauche	17.5r25		80%		X								
Entraînement : côté droit	17.5r25		80%		X								
Entraînement : côté gauche	17.5r25		80%		X								
Remorque : côté droit									X				
Remorque : côté gauche									X				
Sommaire									X				

GRADE CONTROL

	NEUF	BON	UTILISABLE	REPARER	REPLACER	N/A	Commentaires	Coûts estimés		
								Pièces	Main-d'œuvre	Total
Grade Control System Present? <input checked="" type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non <small>(If No, leave the rest of this section blank)</small>										
Year Installed <small>(If known, enter in comments)</small>										
SmartGrade / Aftermarket / etc.						<input checked="" type="checkbox"/>				
Encoded Cylinders (Position Sensing)		<input checked="" type="checkbox"/>								
Cross Slope		<input checked="" type="checkbox"/>								
If GP Model, enter Fingertip or Joystick controls in comments		<input checked="" type="checkbox"/>								
Blade Flip		<input checked="" type="checkbox"/>								
Machine Preset						<input checked="" type="checkbox"/>				
Auto Articulation						<input checked="" type="checkbox"/>				
Auto Pass		<input checked="" type="checkbox"/>								
Machine Damage Avoidance						<input checked="" type="checkbox"/>				
Auto Shift Plus						<input checked="" type="checkbox"/>				
Aftermarket (Laser, Sonic, LPS, mmGPS) Masts. <small>(Enter specifics in comments)</small>						<input checked="" type="checkbox"/>				
Aftermarket Add-ons (Sonics, LPS, mmGPS) <small>(Enter specifics in comments)</small>						<input checked="" type="checkbox"/>				
Controller name (MC-R3, MC-X1, iCA300, EC520...) <small>(Enter specifics in comments)</small>						<input checked="" type="checkbox"/>				
Radio						<input checked="" type="checkbox"/>				
Radio Antennas Present and Complete? <input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non										
GNSS Receivers <small>(Enter qty in comments)</small>						<input checked="" type="checkbox"/>				
IMU Sensors <small>(Enter qty in comments)</small>						<input checked="" type="checkbox"/>				
Grade Control Monitor <small>(Enter model in comments)</small>						<input checked="" type="checkbox"/>				
TopCon Network Bridge (SL100, SL25, MC-I4...) <small>(Enter specifics in comments)</small>						<input checked="" type="checkbox"/>				
Required Harnesses Present and Complete? <input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non										
System Accuracy/Performance Verified by Precision Specialist? <input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non										
Section Summary						<input checked="" type="checkbox"/>				