



Pulvérisateur de gazon Multi Pro® 5800-G

N° de modèle 41394—417400000 et suivants

Addenda

Périodicité des entretiens	Procédure d'entretien	Réf.	Qté	Description
Après les 8 premières heures	Serrez les écrous de roues.	-	-	-
	Contrôlez la courroie de ventilateur/d'alternateur.	-	-	-
Après les 50 premières heures	Remplacez le filtre à huile moteur.	-	-	-
	Vidangez l'huile moteur (y compris l'huile synthétique).	121-6392	1	Huile moteur haute qualité 10w30 (baril de 208 litres/ 55 gallons)
		121-6393	1	Huile moteur haute qualité 10w30 (baril de 19 litres/ 5 gallons)
	Contrôlez les conduites et les raccords d'alimentation.	-	-	-
	Vidangez l'huile du train planétaire.	108-1591	1	Huile pour engrenages 85W-140 (pinte)
Après les 200 premières heures	Graissez les roulements des roues avant.	-	-	-
Avant chaque utilisation ou chaque jour	Vérifiez que la ou les ceintures de sécurité ne sont pas usées, coupées ou autrement endommagées. Remplacez la ou les ceintures de sécurité en cas de mauvais fonctionnement d'un composant.	-	-	-
	Contrôlez la pression des pneus.	-	-	-
	Contrôlez les freins.	-	-	-
	Contrôlez les sangles de la cuve.	-	-	-
	Nettoyez le filtre d'aspiration.	-	-	-
	Nettoyez le filtre de pression.	-	-	-
	Contrôlez le filtre à air.	-	-	-
	Contrôlez le niveau d'huile moteur.	-	-	-
	Contrôlez le niveau de liquide de refroidissement.	-	-	-
	Contrôlez le niveau de liquide hydraulique.	-	-	-
Après chaque utilisation	Nettoyez le pulvérisateur.	-	-	-



Périodicité des entretiens	Procédure d'entretien	Réf.	Qté	Description
	Conditionnez le système de pulvérisation à la fin de chaque journée d'utilisation.	-	-	-
Toutes les 50 heures	Lubrifiez la pompe.	108-1190	1	Graisse universelle de haute qualité
	Lubrifiez tous les graisseurs.	108-1190	1	Graisse universelle de haute qualité
	Graissez la direction et la suspension.	108-1190	1	Graisse universelle de haute qualité
	Contrôlez les connexions des câbles de la batterie.	-	-	-
Toutes les 100 heures	Lubrifiez les charnières des rampes.	108-1190	1	Graisse universelle de haute qualité
	Remplacez l'élément du filtre à air.	-	-	-
	Serrez les écrous de roues.	-	-	-
	Contrôlez l'état et l'usure des pneus.	-	-	-
	Contrôlez la courroie de ventilateur/d'alternateur.	-	-	-
Toutes les 200 heures	Remplacez le filtre à huile moteur. Remplacez le filtre plus fréquemment si la machine transporte de lourdes charges ou si la température ambiante est élevée.	-	-	-
	Vidangez l'huile moteur (y compris l'huile synthétique). Vidangez l'huile plus fréquemment si la machine transporte de lourdes charges ou si la température ambiante est élevée.	121-6392	1	Huile moteur haute qualité 10w30 (baril de 208 litres/ 55 gallons)
		121-6393	1	Huile moteur haute qualité 10w30 (baril de 19 litres/ 5 gallons)
	Contrôlez le pincement des roues avant.	-	-	-
	Contrôlez l'état et la fixation de tous les flexibles et raccords.	-	-	-
	Nettoyez les ailettes du radiateur.	-	-	-
	Nettoyez le débitmètre (plus fréquemment si vous utilisez des poudres mouillables).	-	-	-
Toutes les 400 heures	Graissez les roulements des tiges de vérin.	108-1190	1	Graisse universelle de haute qualité
	Effectuez l'entretien annuel du moteur.	-	-	-
	Contrôlez les conduites et les raccords d'alimentation.	-	-	-
	Effectuez l'entretien du filtre à carburant.	-	-	-

Périodicité des entretiens	Procédure d'entretien	Réf.	Qté	Description
	Vidangez et nettoyez le réservoir de carburant.	-	-	-
	Graissez les roulements des roues avant.	-	-	-
	Contrôlez le niveau de lubrifiant du train planétaire.	-	-	-
	Contrôlez le liquide de refroidissement (selon les indications du fabricant) et vidangez-le au besoin.	-	-	-
	Contrôlez les joints toriques des ensembles valves et remplacez-les au besoin.	-	-	-
	Remplacez le filtre d'aspiration.	130-7096	1	Filtre d'aspiration
	Remplacez le filtre de pression.	131-3791	1	Filtre de pression
	Contrôlez les bagues de pivot en nylon.	-	-	-
	Contrôlez les membranes de la pompe et remplacez-les au besoin (voir un dépositaire Toro agréé).	-	-	-
	Contrôlez les clapets antiretour de la pompe et remplacez-les au besoin (voir un dépositaire Toro agréé).	-	-	-
Toutes les 800 heures	Vidangez l'huile du train planétaire. ou une fois par an, la première échéance prévalant.	108-1591	1	Huile pour engrenages 85W-140 (pinte)
	Si vous n'utilisez pas le liquide hydraulique recommandé ou s'il vous est arrivé d'utiliser un autre liquide dans le réservoir, remplacez le filtre hydraulique.	75-1310	1	Filtre à huile hydraulique
	Si vous n'utilisez pas le liquide hydraulique recommandé ou s'il vous est arrivé d'utiliser un autre liquide dans le réservoir, vidangez le liquide hydraulique.	108-1177	1	Liquide hydraulique toutes saisons haute qualité (baril de 208 litres/55 gallons)
		108-1178	1	Liquide hydraulique toutes saisons haute qualité (baril de 19 litres/5 gallons)
Toutes les 1 000 heures	Contrôlez le clapet de recyclage des gaz du carter (RGC).	-	-	-
	Si vous utilisez le liquide hydraulique recommandé, remplacez le filtre à huile hydraulique.	75-1310	1	Filtre à huile hydraulique
Toutes les 2 000 heures	Si vous utilisez le liquide hydraulique recommandé, vidangez le liquide hydraulique.	108-1177	1	Liquide hydraulique toutes saisons haute qualité (baril de 208 litres/55 gallons)

Périodicité des entretiens	Procédure d'entretien	Réf.	Qté	Description
		108-1178	1	Liquide hydraulique toutes saisons haute qualité (baril de 19 litres/5 gallons)
Tous les ans	Étalonnez la vanne de dérivation d'agitation.	-	-	-