

# PROCEDURE REF# A-RBMPRO-003 (continué)

Se connecter au tracteur (hydraulique) charte de connexions



Accouplement hydraulique				
Modèle de machine	Nombre de sortie hydraulique requise	Fonction hydraulique	Description de la connexion Nord-Américaine	Référence de connexion Européenne
RBMPRO2000 Configuration d'usine (Load sensing)	1	Valve principale Ligne de pression	3/4" mâle	FASTER: ANV-34-NPT-M
		Retour de la valve principale au réservoir	3/4" femelle	FASTER: ANV-34-NPT-F
	2	"Load sensing"	3/8" mâle	FASTER: ANV-38-NPT-M
	3	Plateforme de déchargement basculante	1/2" mâle	FASTER: 2NV-1/2-M
		Plateforme de déchargement basculante	1/2" mâle	FASTER: 2NV-1/2-M

Les configurations ci-dessous sont nécessaire si la pompe du tracteur n'a PAS de load sensing (LS). Cependant, lorsque possible, il est préférable de les exécuter avec un tracteur ayant le "load sensing" pour réduire la température de l'huile ainsi que la restriction lorsque plusieurs fonctions opère en même temps. La valve principale du RBMPRO2000 peut prendre jusqu'à 20 GPM(80L/min) mais nous recommandons d'ajuster le courant à 14 GPM (55L/min). La pression demandé sera dans les environs de 2900 PSI (200/210 BAR)

**NE JAMAIS CONNECTER LA RBMPRO2000 À UN VIEUX TRACTEUR QUI N'EST PAS ÉQUIPÉ D'UNE POMPE À DÉBIT VARIABLE**

RBMPRO2000 (si le tracteur n'a pas de "load sensing")	1	Valve principale ligne de pression	Retirer le raccord mâle 3/4" et l'adapter/réducteur 3/4" à 1/2" et les remplacer par un raccord mâle 1/2" ou pour la référence Européenne, la pièce est FASTER: 2NV-1/2-M	
		Retour de la valve principale vers le réservoir	Retirer le raccord mâle 3/4" et le remplacer par un expanseur/adapteur 3/4" à 1/2" (BRENNAN: 5405-08-12 ou PARKER: 3/4-X1/2 FG-S) et puis monter un raccord mâle 1/2" ou en référence Européenne FASTER: 2NV-1/2-M	
	2	Load sensing	Aucune modification nécessaire. La hose hydraulique dédiée au "load sensing" peut être entreposer dans la remorque.	
	3	Plateforme de déchargement basculante	1/2" mâle	FASTER: 2NV-1/2-M
		Plateforme de déchargement basculante	1/2" mâle	FASTER: 2NV-1/2-M