

# ***TBS4300***

## ***EPANDEUR TRACTE POUR AUTOPORTEES***

Instructions d'assemblage & Liste pièces



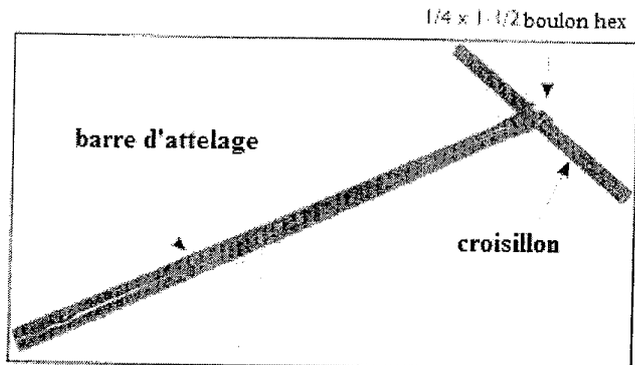
***PRECISION PRODUCTS, INC.***

## INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE POUR TBS4300

**Petit conseil :** Ne pas serrer les vis et écrous à fond au début, laisser un peu de jeu. Reserrer après l'assemblage complet de l'épandeur.

### Etape 1

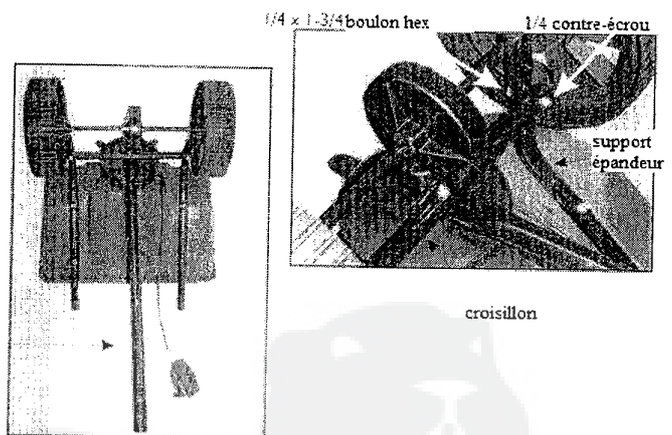
Fixer la barre d'attelage (9) avec le trou central sur le croisillon (5) en utilisant un boulon hexagonal  $\frac{1}{4}$  x 1-1/2 (15) et un écrou hexagonal  $\frac{1}{4}$  (19).



### Etape 2

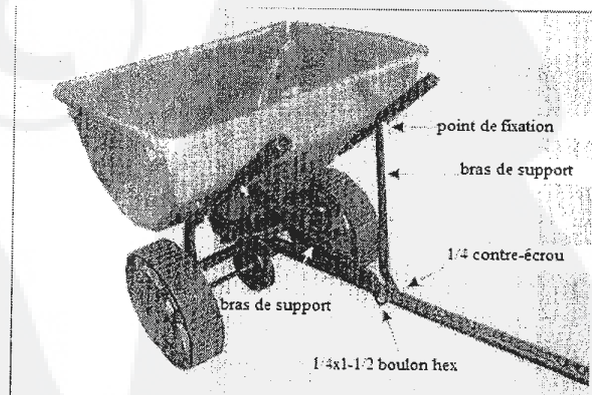
Attacher la barre d'attelage sur les 2 supports de l'épandeur (8) en utilisant deux boulons hexagonal  $\frac{1}{4}$  x 1-3/4 (14) et deux contre-écrous  $\frac{1}{4}$  (19).

barre d'attelage/croisillon ensemble



### Etape 3

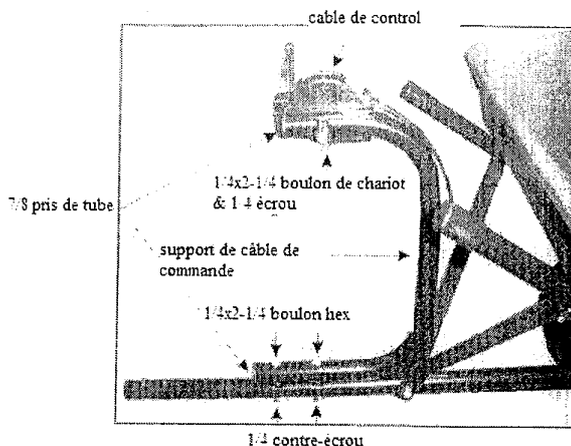
Attacher les deux bras de support (11) sur l'épandeur à l'endroit indiqué sur la photo. Bloquer avec deux contre-écrous  $\frac{1}{4}$  (19). Puis, fixer les deux bras de support (11) avec la barre d'attelage (9) en utilisant un boulon hexagonal  $\frac{1}{4}$  x 1-1/2 (15) et bloquer avec un contre-écrou  $\frac{1}{4}$ .



## INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE POUR TBS4300

### Etape 4

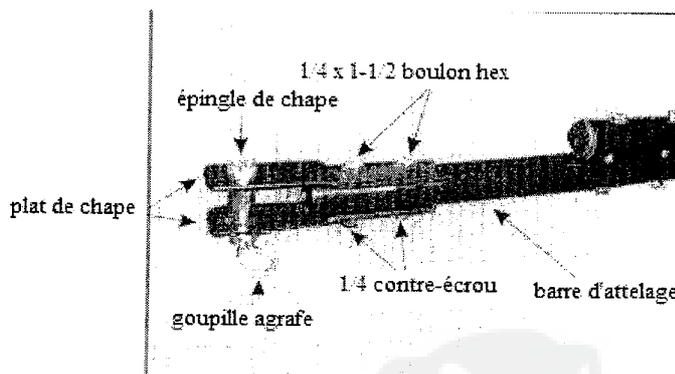
Attacher le support de câble de commande (3) sur le dessus de la barre d'attelage (9) en utilisant deux boulon hexagonal  $\frac{1}{4}$  x 2- $\frac{1}{4}$  (13) et deux contre-écrous  $\frac{1}{4}$  (19). Fixer le câble de commande (6) avec le dessus du support de câble de commande en utilisant un boulon de chariot  $\frac{1}{4}$  x 2- $\frac{1}{4}$  (12) et bloquer le avec un écrou-papillon  $\frac{1}{4}$  (18).



Utiliser un marteau pour taper les deux prise de tube  $\frac{7}{8}$  (21) dans les bouts d'ouvertures du tube de support du câble de commande (3).

### Etape 5

Attacher les deux plats de chape (22) avec les deux côtés à l'extrémité de la barre d'attelage (9) en utilisant deux boulons hexagonal  $\frac{1}{4}$  x 1- $\frac{1}{2}$  (15) et deux contre-écrous  $\frac{1}{4}$  (19). Placer l'épingle de chape (16) dans le trou ouvert et bloquer le avec une goupille agrafe (23).

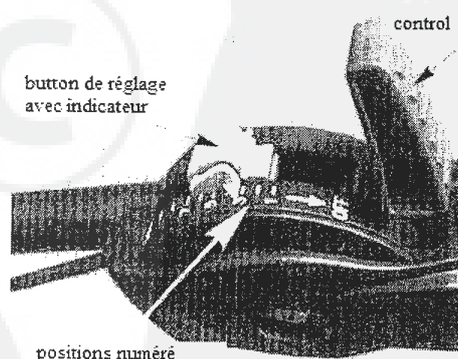


### FONCTIONNEMENT DE VOTRE EPANDEUR

Les réglages du débit d'épandage se font avec le levier de sélection pour le positionner sur le chiffre de la gradation requis se trouvant sur l'ensemble du câble de controle.

POUR OUVRIR = Enfoncer le levier de controle jusqu'à ce qu'il se trouve contre l'extrémité du boîtier.

POUR FERMER = Tirer le levier vers l'utilisateur.



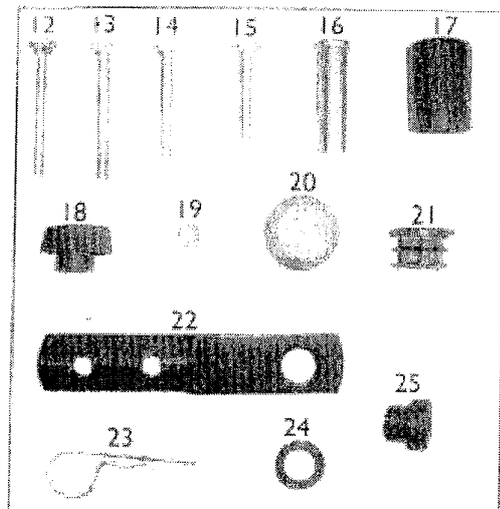
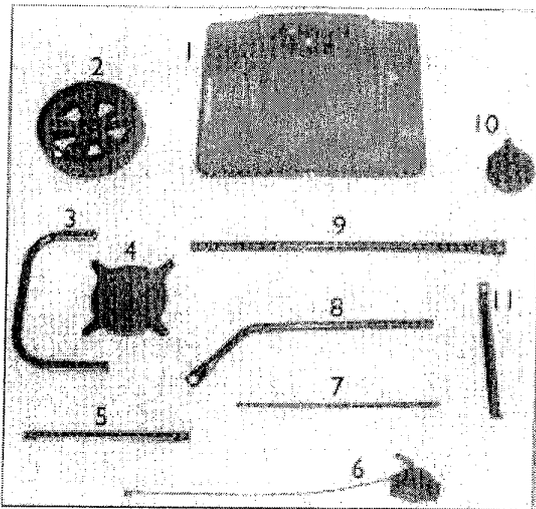
### INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

APRES CHAQUE USAGE : Laver l'épandeur à l'eau et le laisser sécher.

Lubrifier les parties mobiles tels que l'axe, l'obturateur et le rotor.

### ATTENTION

Faites attention lors de l'utilisation d'herbicides, pesticides ou d'autres produits combinés. Ces produits peuvent être nuisibles à d'autres plantes de votre jardin.



**Liste des pièces de rechange TBS4300**

Conseil: Plusieurs de ces pièces peuvent être achetées auprès de votre revendeur local.

Ref No	Part No	Description	Qty	Ref No	Part No	Description	Qty
1	2565H	cuve	1	13	2101	boulon hex 1/4x2-1/4	2
2	2890	Roue	2	14	1055	boulon hex 1/4x1-3/4	2
3	2282	Support câble commande	1	15	6129	boulon hex 1/4x1-1/2	8
4	2614	Rotor	1	16	1840	épingle de chape	1
5	2280	Croisillon	1	17	2582	chapeau de tube	2
6	2438	câble de contrôle	1	18	2828	écrou-papillon	1
7	2564	Axe	1	19	1558	contre-écrou 1/4	12
8	2892	Support de l'épandeur	2	20	1040R	chapeau de moyeu	2
9	2285	barre d'attelage	1	21	1053	prise de tube	2
10	2889G	boîte de vitesse	1	22	1062B	plat de chape	2
11	2284B	bras de support	2	23	1042	goupille agrafe	2
12	1868	boulon de chariot 1/4x2-1/4	1	24	1060	rondelle 1/2	2
				25	1842	douille de roue	2

**COMMENT COMMANDER DES PIÈCES DE RECHANGE?**

Si vous devez vous procurer des pièces de rechange, prière de les commander en donnant le n° du modèle, la référence et la description.

**GARANTIE LIMITEE**

Ce produit est garanti contre tout défaut de fabrication et de matière auprès de l'acheteur d'origine dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien, pour une durée de 1 an à compter de la date d'achat. Durant la période de garantie, nous réparerons ou remplacerons gratuitement toute pièce défectueuse selon notre jugement auprès de l'acheteur d'origine. Cette garantie ne s'applique pas aux dommages engendrés par un usage abusif, erroné ou de la négligence, un accident, l'usure normale ou des modifications apportées à l'outil des personnes non-autorisées.