

LISTE DES COMPOSANTS

| | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1 2PC | 2 1PC | 3A 1PC | 3B 2PC |
| 4A 1PC | 4B 8PC | 5 1PC | 6 1PC |
| 7 1PC | 8 2PC | 9 2PC | 10 6PC |
| 11 4PC | 12 2PC | | |

ÉPANDEUR DE JARDIN

■ Notice d'assemblage



1. Assembler les éléments du guidon(7,8,9) avec les vis (4B).



2. Fixer le guidon à la base de la cuve(5) avec les vis (4B).



3. Glisser le rotor (2) dans le trou de la cuve et bloquer avec l'ailette de malaxage (4A).



4. Insérer l'axe de transmission:

- dans le guidon, par la gauche
- mettre une rondelle (10) à gauche du rotor, puis insérer l'axe dans le rotor
- mettre une rondelle (10) contre le rotor, à droite
- insérer l'axe dans le guidon, à droite.



5. Positionner les 2 pièces 3B à gauche et à droite des guidons. Mettre les rondelles (10) et bloquer les pièces 3B avec les clavettes(11)



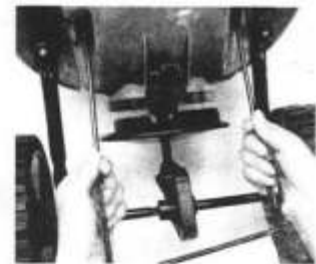
6. mettre les roues en place(1). Insérer une rondelle (10) de chaque côté et bloquer avec les clavettes(11).



7. Mettre en place les enjoliveurs de roués(12)



8. Mettre en place la béquille(6)
. la partie la plus longue sur la cuve
. la partie plus courte sur les guidons.



9. Visser le câble sur le levier de réglage du débit situé sous la cuve.



10. Le réglage du débit s'obtient en vissant ou dévissant la molette, située sur brancard (7)

