



**NOUVEAUTE 2007**



## Données techniques :

**Le PULVE R 100 est appareil à pression pneumatique fonctionne à l'aide d'un compresseur automatique, son châssis en acier peint qui est monté sur 4 roues pneumatiques, deux cuves sont disponibles une de 12 litres et une de 25 litres.**

La batterie 12 V a une autonomie de 4 heures elle est fournit avec un chargeur 12 V.

## Mode d'emploi :

Cet appareil est équipé soit d'une cuve 12 litres (version club) soit d'une cuve en métal vernis de 25 litres (version pro). Une fois le mélange incorporé dans la cuve, mettre en marche le compresseur, qui mettra la cuve sous pression, **ce compresseur est équipé d'un auto-régulateur de pression, (quand la pression baisse le compresseur se met en marche de lui même).**

La largeur du tracé est réglable de 1 à 20 cm selon vos besoins. Le PULVE R 100 est équipé de 4 roues pneumatiques avec un empâtement élargi pour un meilleur confort.

## Nettoyage :

1. Videz la cuve à l'aide du robinet de vidange
2. Rincez la cuve en laissant le robinet ouvert
3. Remplissez la cuve d'eau claire
4. Mettez la cuve sous pression et actionnez la poignée pour rincer le système

Le nettoyage se fait à l'eau ou à l'aide d'un nettoyeur spécifique (Solvacryl) si l'appareil est fortement encrassé.

## Conseil d'entretien :

- Charger régulièrement la batterie après chaque utilisation
- Vérifier l'état de la soupape de sécurité
- Un entretien régulier vous assurera la pérennité de votre matériel

**Appareil nouvelle génération très simple d'entretien et d'utilisation.  
Pas de contact entre la peinture et le moteur donc moins de pannes.**