

# PULVÉGREEN ELECTRIQUE MASTER

« La version la plus aboutie du Pulvégreen pour une utilisation intensive ... »



## Les caractéristiques

<b>Pompe :</b>	<b>Flowjet 12V Haute Pression 10 bars.</b>
<b>Batterie :</b>	Au Plomb sans entretien - 12V - 16A Chargeur 220V – tps de charge 8H.
<b>Largeur de tracé :</b>	De 5 à 15 cm.
<b>Consommation :</b>	de 3 et 5 litres avec buse à turbulence. De 10 à 20 litres avec buse à jet plat.
<b>Autonomie :</b>	Env. 3H – 4 à 6 terrains.
<b>Rinçage :</b>	5 litres à l'eau claire, tiède pour une meilleure efficacité Utiliser SOLVACLEAN pour un décapage en profondeur.
<b>Matériaux :</b>	Acier et peinture époxy.
<b>Cuve :</b>	Utilisation directe du jerrican de peinture prête à l'emploi et cuve de 20 litres en option.
<b>Poids :</b>	29 kg.
<b>Temps de montage :</b>	5 minutes.
<b>Cordeau :</b>	Pour le traçage du rond centrale.
<b>Option :</b>	Buse double jet et autres débits.



## Les Points forts

- ❖ Appareil à pulvérisation électrique haute pression adapté à tout type de peinture.
- ❖ Réglage du débit par retour en cuve.
- ❖ Boite de rangement.
- ❖ Traçage centrale ou latérale.
- ❖ Guidon réglable et châssis télescopique pour plus de stabilité en ligne droite.
- ❖ 4 Roues pneumatiques pour amortir les irrégularités du terrain.
- ❖ Pneus rainurés pour maintenir les roues propres.
- ❖ Jantes sans roulement pour augmenter la fiabilité et la durabilité même en conditions difficiles.
- ❖ Toutes les pièces détachées sont disponibles sous 2 jours.



[Système de relevage des flasques](#)

« innovant sur toute la ligne. »