

PULVÉRISATEUR PORTÉ À PANNEAUX RÉCUPÉRATEURS

# TURBIPANO+<sup>®</sup>

**1500L**

Traitement confiné  
avec système de  
pulvérisation pensé  
pour être économique  
et écologique





# LES AVANTAGES

Retrouvez nos rapports de performance



## RÉEMPLOI

Jusqu'à 80% de récupération : Le surplus est récupéré dans les 4 bacs des panneaux, filtré puis réintégré dans la cuve.



## SYSTÈME AUTONOME

Ne demande pas de puissance :  
• Système autonome grâce à sa centrale hydraulique de 140L  
• Pompe de 40l/min



## POLYVALENCE

Système de pulvérisation conçu pour s'adapter du 1er au dernier traitement



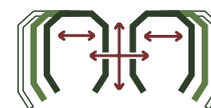
## RÉGLAGES

• Pompe de pulvérisateur 150l/min  
• Régulation basse pression  
• DPM et commande par vannes motorisées pour la pulvérisation



## RECYCLAGE DU SURPLUS

Pompe à pistons membranes pour le recyclage du surplus de bouillie, système unique Dagnaud.



## AUTOMATIQUE

• Hauteur, écartement et translation hydraulique pour vignes de 2m à 3,20m, gobelets, palissées ou cordons  
• Réglage de la largeur du tunnel de 0.90m à 1,30m.



## TURBINES

• 8 turbines avec jet centrifuge pour pénétrer dans les vignes les plus épaisses.



## HYGIÈNE

Cuve lave-main et cuve de rinçage du circuit



## FILTRATION EFFICACE

• Filtre de grande taille à l'aspiration du produit  
• Filtres de tronçon grande capacité pour chacun des rangs  
• Crépine d'aspiration dans chaque bacs de récupération  
• Filtre de retour en cuve



# INNOVATION DAGNAUD

## TURBIPANO PLUS, SANS EN FAIRE TROP

Système breveté de pulvérisation composé de 8 turbines à jet centrifuge intégrées dans le bas des panneaux et de 16 jets (pour deux rangs complets) afin d'optimiser la pulvérisation dans la zone fructifère. Le produit ainsi pulvérisé se propage sur l'ensemble du feuillage.

# BASE

**TURBIPANO +**  
(Pulvérisateur 1500 litres traîné)  
Complet (vigne de 2m à 3,20m) avec turbines et centrale hydraulique  
DPRT-1500-TP



## LES OPTIONS



### Série

- 01** **Bogie**  
Meilleure stabilité du pulvérisateur  
DPR-OP-01

### Série

- 02** **Régulation pression de pulvérisation électrique**  
Permet un réglage de la pression de pulvérisation depuis la cabine  
DPR-OP-02

### Série

- 09** **Kit 4 skis inox**  
Protège les bacs des panneaux  
DPR-OP-09

### Série

- 11** **Kit 8 grilles inox turbines**  
Amélioration du nettoyage et longévité supérieure  
DPR-OP-11

- 23** **Kit connexion préparateur bouillie**  
Équipement monté sur le pulvérisateur pour la connexion d'un préparateur de bouillie  
DPR-OP-23

- 27** **Kit 4 porte-jets orientables**  
Permet l'orientation du porte buses du bas vers le haut  
DPR-OP-27

- 28** **Kit 4 porte-buses trijet**  
Facilite le changement de jet par une simple rotation du porte buse. Jusqu'à 3 jets.  
DPR-OP-28

### Série

- 31** **Contrôleur instantané de débit inductif**  
Débitmètres permettant de détecter en temps réel si une buse est bouchée  
DPR-OP-31

- 37** **Kit laveur haute pression**  
Lance avec enrouleur pour nettoyer le pulvérisateur sur place  
DPR-OP-37

- 39** **Réglages hydraulique de la flèche**  
Permet de régler la longueur d'attelage sans outils  
DPR-OP-39

- 40** **Correction devers hydraulique visuel**  
DPR-OP-40

- 41** **Kit éclairage led 2 rangs**  
Permet d'effectuer les traitements nocturnes  
DPR-OP-41



Retrouvez tous nos  
produits sur notre  
site internet

[DAGNAUD.FR](http://DAGNAUD.FR)

✓ **HOMOLOGUÉ ROUTE**

#### ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

✦ Très faible demande de puissance (environ 20 CV) pour une cuve plus importante

#### PLUS D'AUTONOMIE

✦ Cuve de 1500L pour embarquer un maximum de produit

#### PUISSANCE

✦ 2 fois plus puissant, deux fois plus d'air pour agiter la végétation grâce à ses 8 turbines

#### AUTOMATISATION & CONFORT

✦ Écartement inter-rang et réglage de panneaux à panneaux automatiques et programmables depuis la cabine

#### RAPIDITÉ D'INSTALLATION

✦ Attelage rapide et simple et réglage de la longueur de la flèche depuis la cabine pour s'adapter à n'importe quel tracteur

#### ADAPTATION

✦ Contrôle et réglage de la vitesse de rotation des turbines depuis la cabine

#### EN CAS D'ACCROCHAGE

✦ Effacement des panneaux de gauche à droite et d'avant vers l'arrière

## Les plus !

▶ **LAVEUR HAUTE PRESSION**  
pour un nettoyage à la  
parcelle (option)

▶ **RÉGLAGE DU DEVERS  
HYDRAULIQUE** depuis la  
cabine (option)

