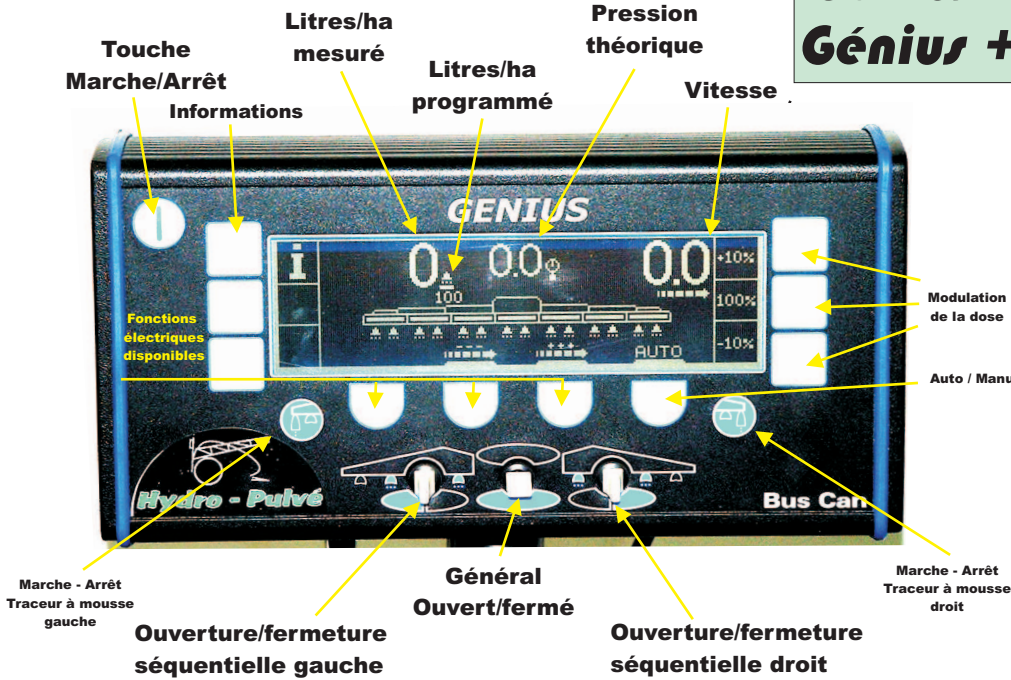


Régulation DPA

Hydro-Pulvé

Génus Génus +



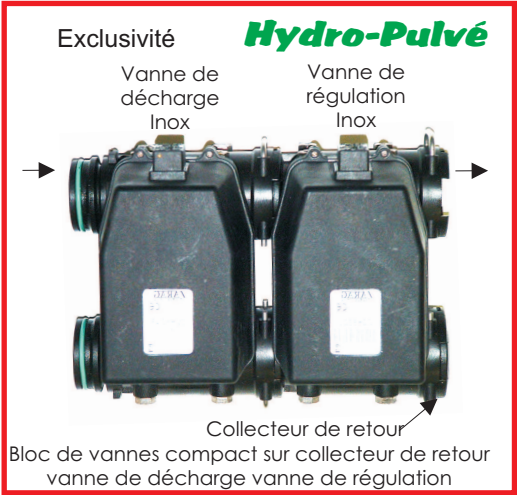
Caractéristiques techniques :

	Génus	Génus +
- Menu carrousel, facile d'utilisation	●	●
- Affichage simultané :		
> L/HA réel, L/HA programmé et vitesse	●	●
> Rampe avec état des tronçons ouvert/fermé	●	●
> Etat jets de bordures*	●	●
> Etat traceurs à mousse*	●	●
> Pression théorique	●	●
- Touche infos avec :		
> Litre minute	●	●
> Niveau de cuve	●	●
> Autonomie de cuve	●	●
> Surface partielle	●	●
> Volume partiel	●	●
> Rendement	●	●
- Coupure séquentielle des tronçons jusqu'à 11 sections	●	●
- Pilotage en accès direct de :		
> Sélecteur hydraulique 3 fonctions	●	●
> Jets de bordures*	●	●
> Traceur à mousse*	●	●
> Phares de travail*	●	●
> Gyrophare*	●	●
- Modulation de dose	●	●
- Régulation à une pression mini	●	●
- Alarmes :		
> Fin de cuve	●	●
> Débit Min/Max	●	●
> Pression Min/Max	●	●
- Compteurs volume, surface, distance, partiels et totaux	●	●
- Gestion de parcelles (Nom de parcelle, compteurs volume, surface et distance). Jusqu'à 100 parcelles mémorisables	●	●
- Gestion théorique de cuve avec alarme	●	●
- Gestion de cuve avec arrêt automatique de remplissage et alarme	●	●
- 16 roues programmables	●	●
- 8 rampes programmables	●	●
- Tableau de 16 buses préprogrammées, modifiables utilisateur avec gestion de la pression Min/Max	●	●
- Gestion des circulations N2, N3	●	●
- Gestion des circulations N2, N3, N3P, S2, S3, CC	●	●
- Etalonnage automatique :		
> Roue	●	●
> Débitmètre	●	●
- Afficheur graphique 240 x 64 points rétro éclairé	●	●
- Boîtier robuste et compact, en aluminium (200 x 108 x 42 mm, étanche IP65)	●	●
- Réglage contraste et bip touche	●	●
- Niveau de cuve électronique par capteur de pression	●	●
- Gestion automatique de hauteur de rampe	●	●
- Essieu suiveur	●	●
- Timon directeur	●	●
- Joystick multifonction	●	●

* Nécessite une option boîte de puissance As10

Affichage
Permanent des fonctions suivantes :

- tronçons ouverts
- débit L/ha
- vitesse
- surface/litres épandus
- pression
- volume en cuve
- buse en service



Vannes de tronçons Boule inox
Autres vannes disponibles

- Composition du kit**
- Boîtier.
 - Capteur de vitesse.
 - Débitmètre.
 - Vanne de régulation.
 - Vannes de tronçons.
 - Câblage complet.
 - Connecteurs étanches.
 - Notice.
- OPTIONS**
- GPS
 - Jauge
 - Electrovanes pneum.
 - Electro distributeur.

Hydro-Pulvé

115, route nationale 51460 COURTISOLS
Tél : 03.26.66.64.93 Fax : 03.26.66.86.25