

Grower's Pal

Système de contrôle du pH et des fertilisants en bassin



www.hannacan.com

Livré complet!
pour seulement
2250.00 \$



HANNA
instruments
CANADA
Division Agriculture
1-800-842-6629

Simplicité...

... et sécurité!

Installation et mise en route facile!



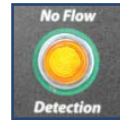
Minuteries de protection, de surdosage d'acide et de fertilisants

Programmation et utilisation simplifiée



Alarmes sonore, visuelle et auxiliaire

Étalonnage manuel et affichage digital précis



Détection de non-débit dans le circuit de recirculation

Solutions d'étalonnage en sachet à usage unique

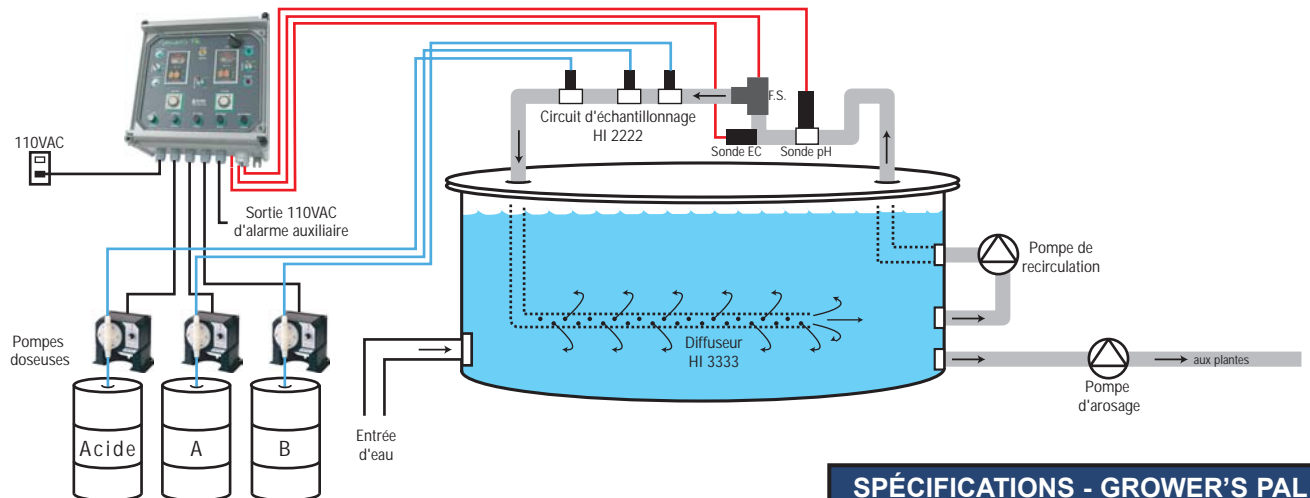


Étanche et résistant à la poussière et à l'humidité. Ne rouille pas. Garanti 2 ans.

Sélecteur auto/arrêt/amorce de contrôle des pompes



Un service après-vente hors pair et efficace. Appelez à notre numéro sans frais 1-800-842-6629.



POMPES DOSEUSES

Les pompes de dosage Hanna bénéficient d'un système de contrôle matérialisé par un potentiomètre placé sur la face avant de la pompe. Ce système permet d'ajuster le débit de 0 à 100% du débit maximum.



Livré complet avec

- tuyau en polyéthylène (20')
- valves d'aspiration et d'éjection
- leste en céramique
- clapet de pied et filtre
- clapet d'injection

BL 20	Pompe doseuse en Kynar®, 20 l/h
BL 15	Pompe doseuse en Kynar®, 15 l/h
BL 10	Pompe doseuse en Kynar®, 10 l/h
BL 7	Pompe doseuse en Kynar®, 7 l/h
BL 5	Pompe doseuse en Kynar®, 5 l/h
BL 3	Pompe doseuse en Kynar®, 3 l/h
BL 1.5	Pompe doseuse en Kynar®, 1.5 l/h

SPÉCIFICATIONS - GROWER'S PAL

	pH	CONDUCTIVITÉ (ÉC)
GAMME	0.0 à 14.0 pH	0.00 à 19.99 mS/cm
RÉSOLUTION	0.1 pH	0.01 mS/cm
PRÉCISION	± 0.2 pH	± 2% P.É.
ENTRÉE	BNC	Fils à nu
ÉTALONNAGE	manuel avec tournevis	
COMPENSATION TEMPÉRATURE	N/A	automatique de 0 à 50°C
AFFICHAGE	ÉCL 4 segments	
SORTIE DOSAGE	115 VCA/4 Amp. sur cordon d'alimentation	
SORTIE ALARME	115 VCA/4 Amp. sur cordon d'alimentation	
ALARME SONORE	piézoélectrique	
ALARME VISUELLE	témoin néon rouge 1/2"	
CONTRÔLE POMPES	sélecteur auto/arrêt/amorce	
MINUTERIES	sélectionnable de 0 à 30 minutes	
ENVIRONNEMENT	50°C / HR 95%	
POIDS	11 lb	
ALIMENTATION	115 VCA 10 Amp.	