



## NETAJET 3G

### DESCRIPTIF

Le produit NetaJet 3G™ concrétise le concept de Netafim "Produire plus et mieux avec moins de ressources". Basé sur la technologie de Nutrigation™ unique de Netafim, il contrôle les quantités d'eau et d'engrais utilisées, en optimisant l'utilisation des ressources pour chaque type de terrain et de culture. NetaJet 3G est extrêmement précis et fiable, évitant le gaspillage d'eau et d'engrais, tout en réduisant les impacts sur l'environnement.

### POINTS FORTS

- Fournit un contrôle rapide et précis de l'engrais et de l'acide injectés
- Canaux de dosage très précis
- Ajustements rapides et efficaces des solutions de Nutrigation
- Technologie de pointe avec une chambre de mélange unique
- Intégration avec programmateurs Netafim ou tiers
- Plus de 10 ans d'expérience et 1000 unités vendues
- Meilleure gestion de l'eau, des engrais et de l'énergie
- Contrôle EC et pH garanti
- Presque sans maintenance, principe de fonctionnement Venturi – sans pièces mobiles
- Système multilingue

### AVANTAGES

- Système facile à installer et à entretenir
- Offre développée par le bureau d'études Netafim
- Couvre toutes les applications, de la serre plein champ jusqu'aux cultures intensives hors-sol
- Nécessite un investissement minimal avec un rapide retour sur investissement

### COMPOSANTS

- Vannes de dosage à action rapide
- Large gamme d'accessoires et de produits périphériques
- Composants de qualité supérieure et tuyauterie PVC
- Châssis aluminium anticorrosion avec pieds réglables

### CAPACITES

- Large capacité de débit : de 0,1 ha à 10 ha
- Jusqu'à 5 canaux de dosage engrais/acide de haute précision et de 50-1000 l/h (selon options demandées)





## GAMME NETAJET 3G

### GAMME PL : CANALISATION SOUS PRESSION



#### NETAJET INLINE PL

- Canaux de dosage de 3 à 5 x 400 l/h
- Plage de débit de la canalisation principale de 0,5 à 20m<sup>3</sup>/h
- Contrôle EC/pH simple ou double



#### NETAJET BYPASS PL

- Canaux de dosage de 3 à 5 x 400 l/h
- Plage de débit de la canalisation principale de 20 à 120m<sup>3</sup>/h
- Contrôle EC/pH simple ou double



#### NETAJET HIGHFLOW PL

- Canaux de dosage de 3 à 5 x 1000 l/h
- Plage de débit de la canalisation principale de 80 à 400m<sup>3</sup>/h
- Contrôle EC/pH simple ou double

### GAMME ST : RESERVOIR DE STOCKAGE

Les modèles ST disposent d'une seule pompe à la fois pour l'irrigation et la Fertigation, réduisant ainsi la complexité de l'installation et la consommation en énergie.



#### NETAJET INLINE ST

- Canaux de dosage de 3 à 5 x 400 l/h
- Plage de débit de la canalisation principale de 0,5 à 20m<sup>3</sup>/h
- Contrôle EC/pH simple ou double



#### NETAJET BYPASS ST

- Canaux de dosage de 3 à 5 x 400 l/h
- Plage de débit de la canalisation principale de 20 à 100m<sup>3</sup>/h
- Contrôle EC/pH simple ou double



Pour plus d'informations, y compris les manuels d'utilisation et d'installation, merci de vous connecter à: <http://www.netafim.fr/product/netajet>