

minimac auto

Fertigation. Rendement Maximum



Les stations de fertigation **Minimac** sont spécialement indiquées pour les petites et moyennes installations agricoles. Aussi elles sont adaptées pour tout type de culture et d'arrosage : plantations en serre ou en plein champ, plantations en sol ou hors sol, arrosage horaire ou à la demande, etc...

L'injection d'engrais et d'acide est réalisée par des injecteurs Venturi.

Le design du **Minimac** est simple, fiable et robuste. La facilité d'utilisation et d'installation fait de ces stations la solution idéale pour les applications qui ont besoin d'un produit complet, résistant, facile à installer et rapide à mettre en marche.

Les stations **Minimac** reposent sur une structure en acier inoxydable, dimensionnée pour accueillir les injecteurs d'engrais, un pupitre (armoire) électrique qui inclut le programmateur et les accessoires électriques de protection et la pompe auxiliaire. La station offre la possibilité d'installer des compteurs d'engrais.

Minimac4 A 16S

	minimac3	minimac4	minimac5
	Automatique	Automatique	Automatique
Débit approximatif par secteur	10 - 50 m3/h	10 - 50 m3/h	10 - 50 m3/h
Structure	50 cm Pupitre	50 cm Pupitre	50 cm Pupitre
Dimensions (cm)	55 x 75 x 120	55 x 75 x 120	55 x 75 x 120
Lignes d'injection	3	4	5
Venturi	1/2"	1/2"	1/2"
Débitmètre	500 l/h	500 l/h	500 l/h
Eletro-vanne	Fip 4 mm	Fip 4 mm	Fip 4 mm
Entrée et sortie PVC	ø 40	ø 40	ø 40
Débit par ligne d'injection	250 litres/h	250 litres/h	250 litres/h
Sélecteurs manuels	8 - 16	8 - 16	8 - 16
Pompe auxiliaire (50 HZ)	1,4 KW	2,1 KW	2,1 KW
Pompe auxiliaire (60 HZ)	1,1 KW	1,5 KW	1,5 KW
Démarrage pompe auxiliaire	Oui	Oui	Oui
Démarrage agitateur	Oui	Oui	Oui
Équipement de sécurité	Non	Non	Non
Contrôle de pompes d'irrigation	Oui	Oui	Oui
Programmateur proposé de série	NUTRI-ECpH 24 Mastia Hidro 3K	NUTRI-ECpH 24 Mastia Hidro 3K	NUTRI-ECpH 24 Mastia Hidro 3K

* Equipements conçus pour des installations avec 3 -3.5 kg. de pression. Demander caracteristiques pour d'autres pressions.

