



## GYRONET™ UD

### TÊTE EN BAS

#### APPLICATIONS

Pour les applications où les arroseurs sont montés tête en bas pour garder le sol dégagé et éviter d'endommager les arroseurs lors du passage des machines.

#### SPÉCIFICATIONS

- Spécialement conçu pour être positionné tête en bas.
- Micro-arroseur, 3 débits différents: 40, 58, 70 l/h.  
Débits nominaux à 1.7 bar de pression.
- Pression de fonctionnement maximum recommandée: 2.5 bar.
- Filtration recommandée: 200 micron / 80 mesh.

La méthode de filtration doit être choisie en fonction du type et de la concentration des particules d'impuretés présentes dans l'eau. Partout où le sable excède 2 ppm, un hydrocyclone doit être installé avant le filtre principal. Lorsque le sable / limon / argile dépassent 100 ppm, un pré-traitement sera appliqué selon les instructions de l'équipe d'experts Netafim™.

- 2 types de connecteurs d'entrée:
  - Auto-taraudante (standard France)
  - Conique
- Crochet:
  - Le crochet avec ressort anti-insecte est spécialement conçu pour conserver la fonction anti-insecte même lorsque l'arroseur est monté tête en bas.
  - Le crochet Everspin™ avec ressort anti-insecte améliore la résistance à l'usure dans des conditions difficiles.
- La turbine est colorée en vert.

#### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Mécanisme anti-insecte empêchant la pénétration des insectes dans la zone de la buse du micro-arroseur.
- Matières premières extrêmement résistantes à tous les produits chimiques agricoles et aux conditions météorologiques.
- Spécialement conçu pour les arbres fruitiers, vergers et autres cultures.
- Fonctionnement fiable et performant sur le long terme, parties modulaires simples, facilement démontables.

## DONNÉES TECHNIQUES - GYRONET™

MODÈLE	BUSE CODE COULEUR	TAILLE DE LA BUSE (MM)	CONSTANT  K	EXPOSANT  X	MAXIMUM WORKING PRESSURE (BAR)	DIAMÈTRE D'ASPERSION (M) UD 50 CM AU DESSUS DU SOL	TURBINE CODE COULEUR
040	Bleu	0.90	9.4	0.5	2.5	5.5	Vert
058	Gris	1.10	13.5	0.5	2.5	7.0	Vert
070	Noir	1.20	17.4	0.5	2.5	7.0	Vert

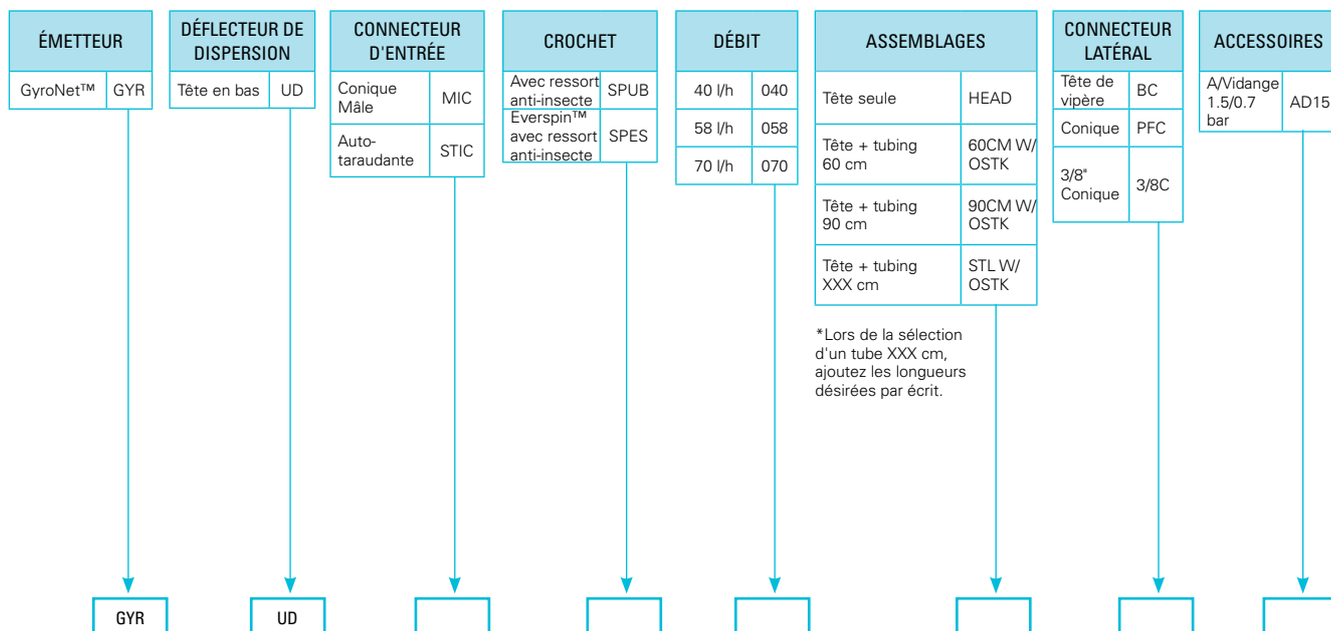
## CONDITIONNEMENT

GYRONET™ UD	QUANTITÉ P/ CARTON UNITÉS	TAILLE CARTON (CM X CM X CM)	POIDS CARTON (KG)	NB CARTONS P/PALETTE	TOTAL UNITÉS P/PALETTE	POIDS PALETTE (KG)
Tête seule	1000	28 x 28 x 57	12.5	32	32000	412
Assemblage complet, tubing 30 cm avec stabilisateur	150	28 x 28 x 57	10.1	32	4800	323
Assemblage complet, tubing 60 cm avec stabilisateur	150	18 x 34 x 79	10.5	20	3000	210
Assemblage complet, tubing 90 cm avec stabilisateur	150	28 x 27 x 113	11.4	16	2400	183

## GYRONET™ UD

Organigramme pour déterminer le produit souhaité

Comment l'utiliser: Pour déterminer le produit désiré, sélectionnez l'une des options affichées sur l'organigramme.

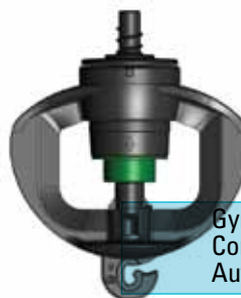


## GYRONET™ UD

Tête seule avec crochet standard

Code catalogue : **64000** - (6 chiffres suivants ci-dessous)

MODÈLE	STIC	MIC
040	098990	090990
058	099990	091990
070	100990	092990



GyroNet™ UD STIC,  
Connecteur d'entrée  
Auto-taroudante

## GYRONET™ UD

Tête seule avec crochet avec ressort anti-insecte

Code catalogue : **64000** - (6 chiffres suivants ci-dessous)

MODÈLE	STIC*	MIC*
040	<b>099040</b>	<b>091030</b>
058	<b>100040</b>	<b>092040</b>
070	<b>101040</b>	<b>093040</b>



GyroNet™ UD MIC,  
Connecteur d'entrée  
Conique, Mâle

\* Produits standard France - 100 unités/sachet

Codes catalogue manquants disponibles sur demande.

La couleur de l'arrière-plan définit le code couleur de la turbine respective. Tous les assemblages sont équipés d'un tubing noir SPE de 4\*6,5 mm.

D'autres assemblages peuvent être commandés en fonction de l'organigramme (aide à déterminer le produit désiré).

