



## STRIPNET™ PRO

AUTORÉGULANT, DIFFUSION SUR BANDE ÉTROITE / CULTURES PALISSÉES

### APPLICATIONS

- Lutte anti-gel en viticulture.
- Refroidissement des cultures palissées.

### SPÉCIFICATIONS

- Emetteur statique autorégulant.
- Plage de pression: 2.0-4.0 bar.
- Zone de couverture de type rectangulaire: 0.5 mètres de large par 5.5 mètres de long.
- Connecteurs d'entrée: Tête de vipère.
- Filtration recommandée: 130 micron / 120 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 les sable / limon / argile dépassent 100 ppm, un pré-traitement sera appliqué selon les instructions de l'équipe d'experts Netafim™.

- Distance maximum recommandée entre chaque buse: 5.0 mètres.
- Une buse active de couleur marron; Une buse bouchée de couleur noir.
- Peut être monté sur des poteaux en bois ou en métal ou entre deux des fils existants sur la ligne de culture.
- Pas de pièce en mouvement.
- Matières premières résistantes aux acides (AA).

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Son mécanisme de régulation unique en fait le choix idéal pour les applications en pente ou les longues rangées.
- Le système de lutte anti-gel StripNet™ Pro Frost utilise à peine 20 m<sup>3</sup> par heure et par hectare (selon l'espacement des rangs de vigne) - soit moins de la moitié de l'eau nécessaire pour les systèmes d'irrigation classiques par aspersion en couverture intégrale.
- Les problèmes d'alignement sont résolus grâce au support de montage unique entre les fils et convivial pour le producteur; installez-le simplement et oubliez-le.
- Matières premières extrêmement résistantes à tous les produits chimiques agricoles et aux conditions météorologiques.
- Economies d'énergie et d'eau.
- Fonctionnement fiable et performant sur le long terme, parties modulaires simples, facilement démontables.

## DONNÉES TECHNIQUES - STRIPNET™ PRO

MODÈLE	DÉBIT* (l/h)	CODE COULEUR	PASSAGES D'EAU BUSES (MM²)	PLAGE DE PRESSION DE FONCTIONNEMENT (BAR)	ZONE HUMIDE (M X M)	BUSE ACTIVE CODE COULEUR
30	31	Marron	0.83	2.0-4.0	0.5 x 5.5	Marron

\*dans une plage de pression de fonctionnement

## CONDITIONNEMENT

STRIPNET™ PRO	QUANTITÉ P/ CARTON UNITÉES	TAILLE CARTON (CM X CM X CM)	POIDS CARTON (KG)	NB CARTONS P/PALETTE	TOTAL UNITÉS P/PALETTE	POIDS PALETTE (KG)
Tête seule	650	18 x 34 x 79	12.2	36	23400	439
Assemblage complet (120 cm) sans Piquet	100	17 x 26 x 139	10.1	15	1500	152
Assemblage complet (200 cm) sans Piquet	50	17 x 26 x 139	7.2	15	750	108

## STRIPNET™ PRO TÊTE SEULE

MODÈLE	BIC
030	
64400-001000	

## ACCESSOIRES STRIPNET™ PRO

STRIPNET™ PRO, BUSE ACTIVE (MARRON)	
64420-002680	
STRIPNET™ PRO, BUSE BOUCHÉE (NOIR)	
64420-002641	
STRIPNET™ PRO "Y" CORPS DE BUSE	
64420-002700	
STRIPNET™ PRO TUBE	
64420-002600	

## STRIPNET™ PRO ASSEMBLAGE

Code catalogue : **64400** - (6 chiffres suivants ci-dessous)

MODÈLE	030
STRIPNET PRO BIC 030 120CM W/OSTK	001150
STRIPNET PRO BIC 030 200CM W/OSTK	001480

Tous les assemblages sont équipés d'un tubing noir SPE de 4\*6,5 mm.  
D'autres assemblages peuvent être commandés.

## OPTIONS ASSEMBLAGES

STRIPNET™ PRO PEUT ÊTRE ASSEMBLÉ DE TROIS FAÇONS DIFFÉRENTES:

<p>Sur un poteau en bois, avec une pince Netafim™, Code catalogue, 100 unités: 64420-003130</p>	
<p>Sur un piquet en métal (2.5 à 5.0 mm d'épaisseur ), avec une pince spéciale Netafim™, Code catalogue, 100 unités: 64420-003020</p>	

Lorsque la distance entre les piquets est supérieure à cinq mètres, ou lorsque un alignement exact est préférable, il est recommandé d'utiliser le support Netafim entre les fils, système d'installation unique entre deux des fils métalliques du vignoble. Ce produit comprend deux pièces en plastique injecté, une tige métallique ou en fibre de verre (selon le choix de l'utilisateur) et deux fils métalliques pour le serrage.

<p>2 pièces en plastique Code catalogue: 64420-003600 200 unités p/carton (seulement les 2 parties en plastique), 18 x 34 x 79 cm, 6.3 kg</p> <p>Attaches de câbles à double boucle (2 unités) Code catalogue: 64420-003700</p> <p>Barre métallique, 6 mm de diamètre 60 cm longueur Code catalogue: 65080-001000 100 cm longueur Code catalogue: 65080-001100</p>	
--	--

\*Autres longueurs de tiges métalliques disponibles sur demande

