



FLASHER OU CLIQUER ICI



MEGANET™ 24D

Arroseur ROTATIF A IMPACT ET ANGLE 24 DEGRES



APPLICATIONS

Pour l'irrigation des cultures maraîchères en plein champ, les pépinières et l'horticulture, aspersion en arboriculture, la lutte antigel, le refroidissement en vergers ou sur toiture.

SPÉCIFICATIONS

- 7 débits disponibles: 200, 250, 350, 450, 550, 650, 750 l/h.
Pression nominale de fonctionnement à 2.3 bar de pression.
- Pression de fonctionnement recommandée: 2.0 à 3.0 bar (à l'arroseur).
- Filtration recommandée: 400 micron / 40 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™.
- Trajectoire de l'eau: 24 degrés - Angle haut
- Connecteur d'entrée:
 - 1/2" Fileté
 - 20 MM ISO (à coller sur PVC)
 - 1/2" ASTM (à coller sur PVC)
- Code couleur pour une identification facile.
- 2 jets d'eau équilibrés.
- Filtre individuel de sécurité pour chaque arroseur.
- Produits conformes aux normes ISO 8026 (SI 1406), production certifiée par l'Institut de normalisation (SII).

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Assure un rendement élevé et uniforme

- Trajectoire à double jets assurant des performances élevées sans déséquilibres susceptibles de faire basculer l'arroseur.
- Très bonne uniformité d'émission.

Augmente du pourcentage de germination

- Fines gouttes permettant un apport d'eau progressif et homogène, en limitant les phénomènes de tassement, ruissellement, lessivage et sur-arrosage.

Réduit des coûts de maintenance

- La structure escamotable protège les mécanismes sensibles de l'arroseur contre toutes les agressions extérieures et empêche l'intrusion d'insectes
- Un filtre démontable est placé dans la tête de l'arroseur en amont de la buse, évitant ainsi les risques de colmatage et facilitent la maintenance.
- Matières premières extrêmement résistantes aux UV, à tous les produits chimiques agricoles et aux conditions météorologiques.
- S'installe facilement sur des piquets et des supports standards 1/2" taraudés femelle Netafim.

TABLEAU DE PERFORMANCES

| TAILLE BUSE (MM) | CODE COULEUR | PRESSION DE FONCTIONN. (BAR) | DÉBIT (L/H) | DIAMÈTRE ARROSÉ* (M) | PRECIPITATION (MM/H) | | | | | | | |
|------------------|--------------|------------------------------|-------------|----------------------|----------------------|-------|--------|-------|---------|---------|---------|--|
| | | | | | ESPACEMENT (M X M) | | | | | | | |
| | | | | | 7 X 8 | 8 X 8 | 8 X 10 | 9 X 9 | 10 X 10 | 10 X 11 | 10 X 12 | |
| 1.85 | Jaune | 2.5 | 210 | 11.0 | 3.6 | 3.3 | | | | | | |
| | | 3.0 | 230 | 11.0 | 3.8 | 3.6 | | | | | | |
| 2.06 | Violet | 2.5 | 258 | 12.0 | 4.4 | 4.0 | | | | | | |
| | | 3.0 | 283 | 12.0 | 4.8 | 4.4 | | | | | | |
| 2.44 | Vert | 2.5 | 362 | 14.0 | 5.9 | 5.6 | 4.5 | 4.4 | 3.6 | | | |
| | | 3.0 | 396 | 14.0 | 6.5 | 6.2 | 5.0 | 4.9 | 4.0 | | | |
| 2.79 | Bleu | 2.5 | 461 | 17.0 | 8.1 | 7.2 | 5.8 | 5.7 | 4.6 | 4.2 | 3.9 | |
| | | 3.0 | 505 | 17.0 | 8.7 | 7.9 | 6.3 | 6.2 | 5.0 | 4.6 | 4.2 | |
| 3.08 | Marron | 2.5 | 553 | 18.0 | 10.0 | 8.6 | 6.9 | 7.2 | 5.5 | 5.0 | 4.6 | |
| | | 3.0 | 605 | 18.0 | 10.1 | 9.5 | 7.6 | 7.5 | 6.1 | 5.5 | 5.1 | |
| 3.37 | Orange | 2.5 | 678 | 18.0 | 11.5 | 10.6 | 8.5 | 8.4 | 6.8 | 6.2 | 5.7 | |
| | | 3.0 | 743 | 18.0 | 12.3 | 11.6 | 9.3 | 9.2 | 7.4 | 6.8 | 6.2 | |
| 3.68 | Rouge | 2.5 | 785 | 18.0 | 13.4 | 12.3 | 9.8 | 9.7 | 7.9 | 7.1 | 6.6 | |
| | | 3.0 | 860 | 19.0 | 15.0 | 13.4 | 10.7 | 10.6 | 8.6 | 7.8 | 7.2 | |

* au moins 0.5 mm/h

**Tableau de performances préparé dans des conditions de laboratoire, Arroseur à 0.5 mètre au dessus du sol


CU = ou > que 92% CU = ou > 88% et < 92% CU = ou > 86% et < 88% CU < 86%

CONDITIONNEMENT

| MEGANET™ | 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 | 200 | 18 x 34 x 79 | 11.0 | 20 | 4000 | 232 |


MEGANET™ 24D Tête seule

Code catalogue : **63600** - (6 chiffres suivants ci-dessous)

| MODÈLE | CODE CATALOGUE | ILLUSTRATION |
|--------|----------------|---|
| 200 | 001700 |  |
| 250 | 001750 | |
| 350 | 001000 | |
| 450 | 002000 | |
| 550 | 003000 | |
| 650 | 004000 | |
| 750 | 004500 | |

MEGANET™ 24D Tête seule


Code catalogue : **63600** - (6 chiffres suivants ci-dessous)

| MODÈLE | CODE CATALOGUE | ILLUSTRATION |
|--------|----------------|---|
| 200 | 001720 |  |
| 250 | | |
| 350 | 001900 | |
| 450 | 002010 | |
| 550 | 003010 | |
| 650 | 004010 | |
| 750 | 004510 | |

Missing Code catalogues available upon request


MEGANET™ 24D Components

Code catalogue : **63620** - (6 chiffres suivants ci-dessous)

| MODÈLE | CODE CATALOGUE | ILLUSTRATION |
|--------|----------------|---|
| 200 | 008100 |  |
| 250 | 008150 | |
| 350 | 008200 | |
| 450 | 008300 | |
| 550 | 008400 | |
| 650 | 008500 | |
| 750 | 008600 | |

MEGANET™ 24D Components

Code catalogue : **63620** - (6 chiffres suivants ci-dessous)

| MODÈLE | CODE CATALOGUE | ILLUSTRATION |
|--------|----------------|---|
| 200 | 009700 |  |
| 250 | 009750 | |
| 350 | 009800 | |
| 450 | 009900 | |
| 550 | 010000 | |
| 650 | 010100 | |
| 750 | 010200 | |

ACCESSOIRES MEGANET™ 24D

| | | | | | |
|--------------------------------|---|------------------------|---|--|---|
| MEGANET™ EMBASE 1/2" FILETÉ |  | FILTRE MEGANET™ |  | TURBINE MEGANET™ | ILLUSTRATIONS |
| 63620-004200 | | 63620-004400 | | TURBINE A1 Noir 50/Sac 50 unités/sac 63620-002010 |  |
| MEGANET™ CLÉ |  | DÉFLECTEUR MEGANET™ |  | TURBINE B Grise 50/Sac 50 unités/sac 63620-002110 |  |
| 63620-004500 | | 63620-007000* | | | |
| MEGANET™ | DESCRIPTION SAP | CODE CATALOGUE |  | MEGANET™ RIVÉ PLASTIQUE NOIR Pour verrouillage du couvercle 50/Sac 50 unités/sac 63620-001510 |  |
| 200 | Couvercle Jaune 200 50/Sac | 63620-004860 | | | |
| 250 | Couvercle Violet 250 50/Sac | 63620-004910 | | | |
| 350 | Couvercle Vert 350 50/Sac | 63620-005010 | | | |
| 450 | Couvercle Bleu 450 50/Sac | 63620-005110 | | | |
| 550 | Couvercle Marron 550 50/Sac | 63620-005210 | | | |
| 650 | Couvercle Orange 650 50/Sac | 63620-005310 | | | |
| 750 | Couvercle Rouge 750 50/Sac | 63620-005410 | | | |

ASSEMBLAGES

| | | | | | |
|--|---|---|--|---|---|
| ALLONGE 1/2" Longueur 0.4 M 1/2" MTH - 1/2" FTH |  | BRAS SUPPORT POUR BASE MEGANET™ |  | BASE MEGANET™ |  |
| 64520-002490* | | 64520-002485* | | 64520-002480* | |
| SUPPORT 8 MM + PE 9/12 + EMBASE TARAUDÉE 1/2" - POUR RAMPE PE |  | SUPPORT 8 MM + PE 9/12 + EMBASE TARAUDÉE 1/2" - POUR TUYAU PLAT FLEXNET™ |  | PIQUETS MÉTAL 8 MM |  |
| 60 cm - raccords rapides FS M + F 64520-002265* | | | | 0.60 m - diamètre 8 mm 65080-001500* | |
| 120 cm - raccords rapides FS M + F 64520-002270* | | | | 1.20 m - diamètre 8 mm 65080-001700* | |
| 60 cm - raccords coniques M + F 64520-002360* | | | | | |
| 120 cm - raccords coniques M + F 64520-002300* | | | | | |

* Produits standard France

Pour plus d'informations sur les arroseurs et les instructions de montage, veuillez consulter le manuel de l'utilisateur MegaNet™

