



FLASHER OU CLIQUER ICI



MEGANET™ 15D

Arroseur ROTATIF A IMPACT ET ANGLE 15 DEGRES



APPLICATIONS

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

Angle bas 15° à privilégier pour irrigation sous frondaison et sur zones à fort vent.

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: 15 degrés - Angle bas
- Connecteur d'entrée:
 - 1/2" Fileté (standard France)
 - 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	14.0	3.8	3.3	2.6	2.6	2.1	1.9	1.8
		3.0	230	14.0	4.1	3.6	2.9	2.8	2.3	2.1	1.9
2.06	Violet	2.5	258	14.0	4.6	4.0	3.2	3.2	2.6	2.3	2.2
		3.0	283	14.0	5.1	4.4	3.5	3.5	2.8	2.6	2.4
2.44	Vert	2.5	362	14.0	6.5	5.7	4.5	4.5	3.6	3.3	3.0
		3.0	396	14.0	7.1	6.2	5.0	4.9	4.0	3.6	3.3
2.79	Bleu	2.5	461	16.0	8.2	7.2	5.8	5.7	4.6	4.2	3.8
		3.0	505	16.0	9.0	7.9	6.3	6.2	5.1	4.6	4.2
3.08	Marron	2.5	553	16.0	9.9	8.6	6.9	6.8	5.5	5.0	4.6
		3.0	605	16.0	10.8	9.5	7.6	7.5	6.1	5.5	5.0
3.37	Orange	2.5	678	16.0	12.1	10.6	8.5	8.4	6.8	6.2	5.7
		3.0	743	16.0	13.3	11.6	9.3	9.2	7.4	6.8	6.2
3.68	Rouge	2.5	785	17.0	14.0	12.3	9.8	9.7	7.9	7.1	6.5
		3.0	860	17.0	15.4	13.4	10.8	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 > 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™ 15D Tête seule


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


MODÈLE	CONNECTEUR D'ENTRÉE 1/2" FILETÉ	CONNECTEUR D'ENTRÉE 20 MM ISO	CONNECTEUR D'ENTRÉE 1/2" ASTM	CONNECTEUR D'ENTRÉE 1/2" FILETÉ
				
200	004900			
250	004950			
350	005000			
450	006000	010100	010500	005010
550	007000	010200	010600	006010
650	008000			
750	009000			

Codes catalogue manquants disponibles sur demande.

MEGANET™ 15D COMPOSANTS

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

MODÈLE	CODE CATALOGUE	ILLUSTRATION
200	007400	
250	007450	
350	007500	
450	007600	
550	007700	
650	007800	
750	007620	

MODÈLE	CODE CATALOGUE	ILLUSTRATION
200	008900	
250	008950	
350	009000	
450	009100	
550	009200	
650	009300	
750	009400	

ACCESSOIRES MEGANET™ 15D

MEGANET™ EMBASE 1/2" FILETÉ		MEGANET™ EMBASE C20MM ISO COLLÉ		MEGANET™ EMBASE C1/2" ASTM COLLÉ	
63620-004200		63620-004190		63620-004150	
MEGANET™ FILTRE		MEGANET™ CLÉ		DÉFLECTEUR MEGANET™	
63620-004400		63620-004500		63620-007000*	
MEGANET™	DESCRIPTION SAP	CODE CATALOGUE		TURBINE MEGANET™ TURBINE MGN GRISE 50/Sac	
200	Couvercle Jaune 200 50/Sac	63620-004860		50 unités/sac 63620-002110	
250	Couvercle Violet 250 50/Sac	63620-004910		MEGANET™ RIVÉ PLASTIQUE GRIS Pour verrouillage du couvercle 50/Sac	
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	50 unités/sac 63620-001610		

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*		60 cm - raccords rapides FS M + F 64520-002260*		120 cm - raccords rapides FS M + F 64520-002275*	
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™

