

D-NET™ 8550 AA (ANGLE AJUSTABLE)

ARROSEUR À IMPACTEUR 3D ET ANGLE AJUSTABLE



APPLICATIONS

Pour le maraîchage et applications plein champ, pépinières, germination et arboriculture lorsque la surface couverte est complexe et pour les bords des parcelles.

SPÉCIFICATIONS

- 2 débits disponibles: 500, 630 l/h.
 Pression nominale de fonctionnement à 2.5 bar de pression.
- Pression de fonctionnement recommandée: 2.0 à 3.0 bar (à l'arroseur).
- Lorsque la concentration de sable excède 2 ppm, un hydrocyclone doit être installé avant le filtre principal afin de protéger le système. Lorsque les sable / limon / argile dépassent 100 ppm, un prétraitement sera appliqué selon les instructions de l'équipe d'experts Netafim™.
- Trajectoire de l'eau: 24 degrés
- Connecteur d'entrée: 1/2" fileté.
- Buses de couleur codant le débit pour une identification facile.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Protège les zones (routes/passages)

• Un simple arc réglable permet de changer l'arroseur de 360 degrés à n'importe quel angle.

Assure un rendement élevé et uniforme

- Le D-Net ™ 8550 AA offre une excellente uniformité de distribution de l'eau grâce à l'activation unique du bras 3D, la plus haute uniformité sur le marché, en fonction de son débit et de l'espacement des installations.
- Le D-Net ™ 8550 AA offre une efficacité d'utilisation maximale de l'eau.

Réduit les coûts d'exploitation et réduit les coûts de maintenance

- Grande robustesse: Le D-Net ™ 8550 AA a une conception spéciale qui rend l'arroseur plus résistant et qui assure des performances élevées pendant longtemps.
- Durée de vie prolongée: Le D-Net ™ 8550 AA est fabriqué à partir de matériaux protégés contre les UV, ce qui le rend durable dans toutes les conditions climatiques et avec toutes les applications, dont les irrigations avec des fertilisants.
- Installation flexible: Le dispositif peut être installé de façon fixe sur cultures pérennes ou de façon temporaire sur cultures saisonnières (installation rapide, transport facile et stockage aisé).
- Facile à entretenir: Une clé de buse spéciale est conçue pour permettre un nettoyage simple et facile de la buse.



D-NET™ 8550 AA - TABLEAU DE PERFORMANCES

TAILLE BUSE (MM)	CODE COULEUR	PRESSION DE FONC- TIONN. (BAR)	DÉBIT (L/H)	DIAMÈTRE ARROSÉ* (M)
Buse avant 2.9	Orange	2.0	447	10.0
		2.5	500	10.0
		3.0	548	10.0
Buse avant 3.2	Vert	2.0	563	10.0
		2.5	630	10.0
		3.0	690	10.0

^{*} au moins 0.5 mm/h

CONDITIONNEMENT

MODÈLE	QUANTITÉ P/ CARTON UNITÉ	TAILLE CARTON (CM X CM X CM)	POIDS CARTON (KG)	NB CARTONS P/PALETTE	TOTAL UNITÉS P/PALETTE	POIDS PALETTE(KG)
D-Net™ 8550 AA	72	55 x 36 x 33	8.1	18	1296	160

D-NET™ 8550 AA CODE CATALOGUES

TAILLE BUSE (MM)	CODE COULEUR BUSE	DÉBIT (L/H) *	CODE CATALOGUE	ILLUSTRATION
2.9	Orange	500	60100-004350	
3.2	Vert	630	60100-004351	1

^{*}Pression nominale de fonctionnement à 2.5 bar de pression.

D-NET™ 8550 AA - BUSES

TAILLE DE LA BUSE (MM)	CODE COULEUR	CODE CATALOGUE	ILLUSTRATIONS
Buse avant 2.9	Orange	60100-001160	
Buse avant 3.2	Vert	60100-001170	

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

DESCRIPTION PRODUIT	CODE CATALOGUE	ILLUSTRATIONS
MANCHON FF 1/2''x1/2''	65080-004500	
ADAPTATEUR FF 1" ET 3/4" POUR 1/2"	60101-000500	

DESCRIPTION PRODUIT	CODE CATALOGUE	ILLUSTRATIONS
D-Net™ 8550 CLIP NOZZLE TOOL	1 Unité 60100-001410	
	50 Unités/carton 60100-001420	

