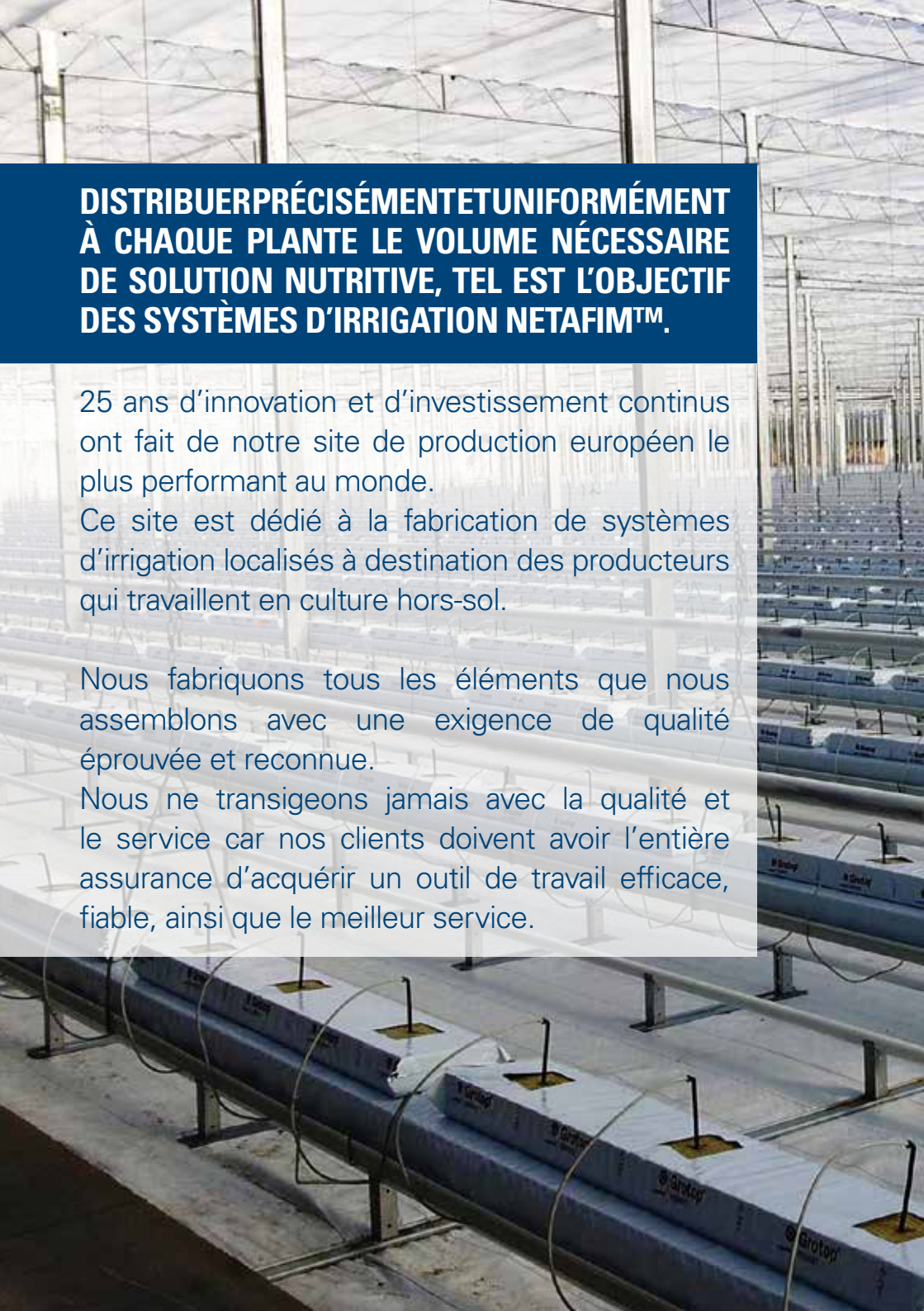


**PRODUCTIONS ET MONTAGES
HORS-SOL**



**DISTRIBUER PRÉCISÉMENT ET UNIFORMÉMENT
À CHAQUE PLANTE LE VOLUME NÉCESSAIRE
DE SOLUTION NUTRITIVE, TEL EST L'OBJECTIF
DES SYSTÈMES D'IRRIGATION NETAFIM™.**

25 ans d'innovation et d'investissement continus ont fait de notre site de production européen le plus performant au monde.

Ce site est dédié à la fabrication de systèmes d'irrigation localisés à destination des producteurs qui travaillent en culture hors-sol.

Nous fabriquons tous les éléments que nous assemblons avec une exigence de qualité éprouvée et reconnue.

Nous ne transigeons jamais avec la qualité et le service car nos clients doivent avoir l'entière assurance d'acquérir un outil de travail efficace, fiable, ainsi que le meilleur service.

POURQUOI CHOISIR NETAFIM™ ?

EXPERIENCE

Dès les années 90, pour répondre à la demande des producteurs, NETAFIM développe des outils de production automatisés pour réaliser les assemblages de ses produits goutte à goutte tels que le goutteur PC JUNIOR ou PC CNL.

En 2008, NETAFIM a fait l'acquisition de son distributeur et assembleur Hollandais afin de constituer un pôle Européen stratégique pour la fabrication, l'assemblage et la livraison des systèmes d'irrigation hors-sol prêts à l'emploi.

Les produits hors-sol, fabriqués et assemblés par NETAFIM, bénéficient de plus de 25 ans d'expériences et d'innovations acquises par nos ingénieurs, techniciens et opérateurs.

QUALITE

La performance de nos assemblages hors-sol repose sur la haute qualité des éléments les constituant et sur les opérations d'assemblage. Tous les éléments sont fabriqués par NETAFIM: piques, tubing, goutteurs et tube porteur. Ils le sont à partir de matières premières vierges répondant à un cahier des charges très strict. Un contrôle qualité initial permet de qualifier la matière première utilisée et sélectionnée pour répondre aux meilleurs standards mondiaux (résines).

Des prélèvements aléatoires sont réalisés sur chaque lot de fabrication et font l'objet d'analyses approfondies pour vérifier leur conformité à notre cahier des charges initial.

Un contrôle qualité produit final est systématiquement réalisé.

TRACABILITE

Notre outil de production est hautement automatisé, il permet de garantir homogénéité et rapidité de fabrication.

Nous maîtrisons totalement les délais et les risques et refusons qu'un sous-traitant exerce une quelconque interférence hors de contrôle. Chaque lot est identifié et contrôlé.

La gestion et planification de notre production sont totalement maîtrisées in situ. Nos expéditions sont planifiées et suivies dans la plus grande rigueur.

PROXIMITE

Parce que nous considérons que chaque client est unique et que chaque projet est différent, parce que nos clients doivent avoir l'assurance d'acquiescer un outil de travail efficace, fiable ainsi que le meilleur service, notre large réseau de distribution est là pour collecter les demandes, aider à sélectionner la meilleure solution et intervenir rapidement et efficacement lors de sa mise en œuvre ou de sa maintenance.





INVESTISSEMENTS ET INNOVATIONS

L'expérience Netafim™ sur ce marché se fonde sur plus de 25 ans d'innovations et de succès. Nos solutions sont toujours plus précises, contrôlées, cohérentes et innovantes et sont adaptées selon les besoins de chacun de nos clients

CAPACITÉS DE PRODUCTION

Pour être toujours plus réactive malgré une demande en forte hausse, l'usine continue de renouveler et d'augmenter sa capacité de production notamment sur les assemblages PCJ, les ensembles multi sorties et la production de tubes et micro tubes co extrudés blancs/noirs.

PIQUE ANTI-RACINE POUR ENSEMBLES PCJ

Nouvelle pique étudiée pour pouvoir constater que l'irrigation est en cours (goutte d'eau visible) et étudiée pour limiter le phénomène de remontées racinaires dans les tubings.





PIQUE STANDARD NOIRE ÉGALEMENT DISPONIBLE EN BLEU

Cette couleur permet de distinguer les lignes destinées à la contre-plantation, la couleur noire étant le standard.

PCJ SORTIE LISSE + MONO SORTIE COUDÉE

Dans sa version sortie lisse, le goutteur PCJ permet l'utilisation d'un manifold une sortie coudée à 90°. L'ensemble tube + pique est alors démontable afin de faciliter le nettoyage en fin de culture.



UN OUTIL DE PRODUCTION UNIQUE AU MONDE

Notre site de production hollandais possède de nombreuses lignes d'assemblages automatisées. De ce fait, il est le plus important au monde par sa capacité de production. Il est le seul en Europe à intégrer l'ensemble du processus de fabrication depuis l'extrusion des tubes, à la réalisation des assemblages et montages sur tubes porteurs.



FAÇONNER L'AVENIR DE L'AGRICULTURE HORS

1965

Création du
Kibbutz Hatzerim

1966

Commercialisation
du premier goutteur

1978

Invention du
premier goutteur
PC en ligne à
pression
compensée

1981

Création la
première filiale en
dehors d'Israël

1998

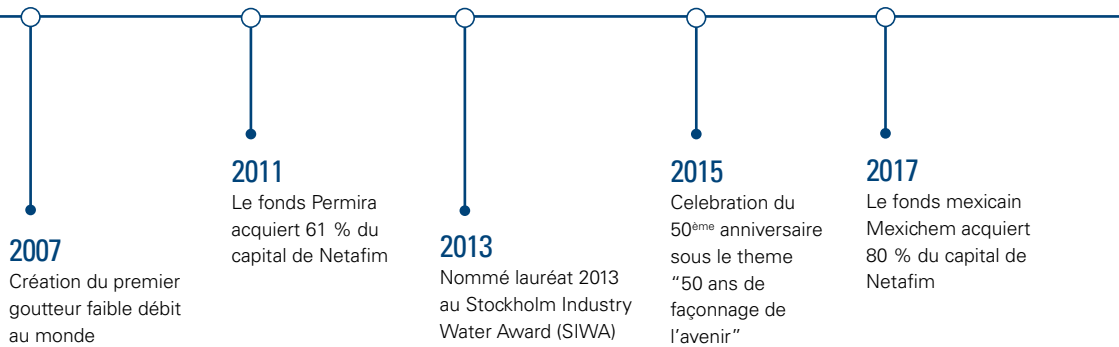
Fusion en société
unique

Comité du Stockholm Industry Water Award (SIWA)

En nommant Netafim lauréat du SIWA 2013

“Remarquables réalisations de Netafim, en aidant les agriculteurs à travers le monde à «grandir plus avec moins», contribuant directement à «plus d'eau et de nourriture pour un monde plus sûr .”

S-SOL



GROW MORE WITH LESS

WWW.NETAFIM.FR