

PRODUITS POUR PIVOTS DE LA SÉRIE 3000

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE



CONCEPT SOPHISTIQUÉ. Les plateaux des asperseurs de la série 3000 sont spécialement conçus pour délivrer la meilleure performance possible.

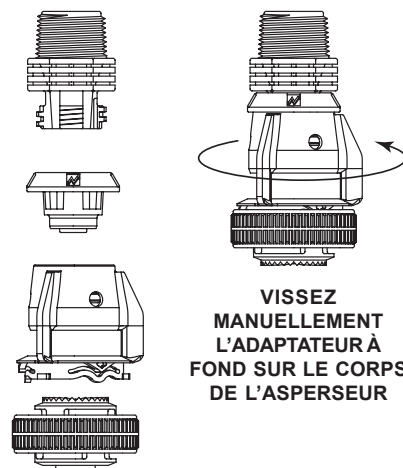
- Régulation de la vitesse de rotation
- Uniformité intégrée
- Régulation de la taille des gouttes:
 *fines goutelettes pour cultures et sols délicats
 résistantes au vent pour une efficacité d'irrigation optimale*

I. ASSEMBLAGE BUSE/CORPS D'ASPERSEUR

Buse et corps d'asperseur sur adaptateur.

Pour tous les produits de la série 3000 — La buse est intercalée entre l'adaptateur et le corps de l'asperseur comme le montre le schéma ci-contre. Il est essentiel que l'adaptateur soit manuellement vissé à fond sur le corps de l'arroseur.

NB: Si le produit est utilisé dans le couvert végétal, veuillez vérifier chaque année que la connexion ne se soit pas desserrée.

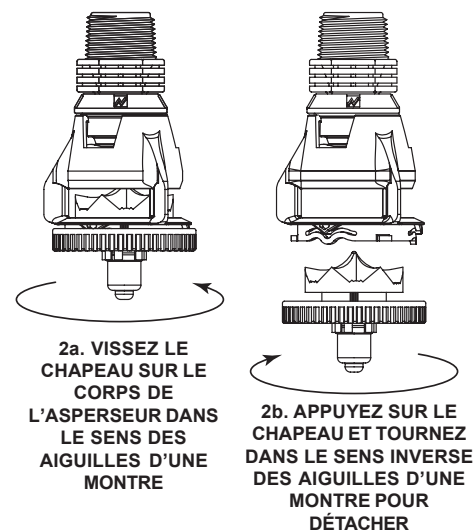


2a. ASSEMBLAGE DU CHAPEAU

Chapeau sur corps d'asperseur. Pour tous les produits de la série 3000 — Vissez l'ensemble chapeau (chapeau + plateau) sur le corps d'arroseur dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que vous entendiez un "clac".

2b. DÉMONTAGE DU CHAPEAU

Séparer le chapeau du corps. Pour tous les asperseurs de la série 3000 — Appuyez sur l'ensemble chapeau (chapeau + plateau) afin de tendre les ressorts du corps de l'arroseur et tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour le détacher.



NELSON

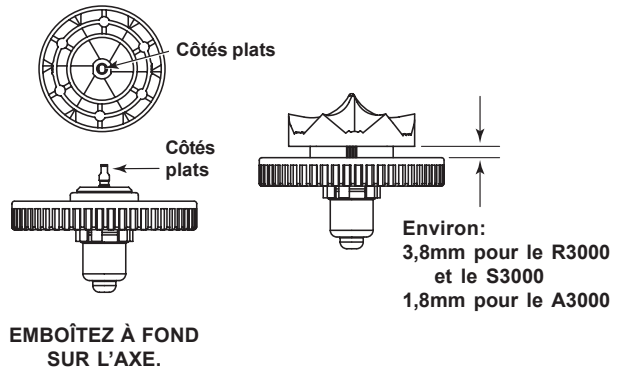
MOINS D'EAU, MOINS D'ÉNERGIE
POUR UNE MEILLEURE IRRIGATION

> INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE de la série 3000

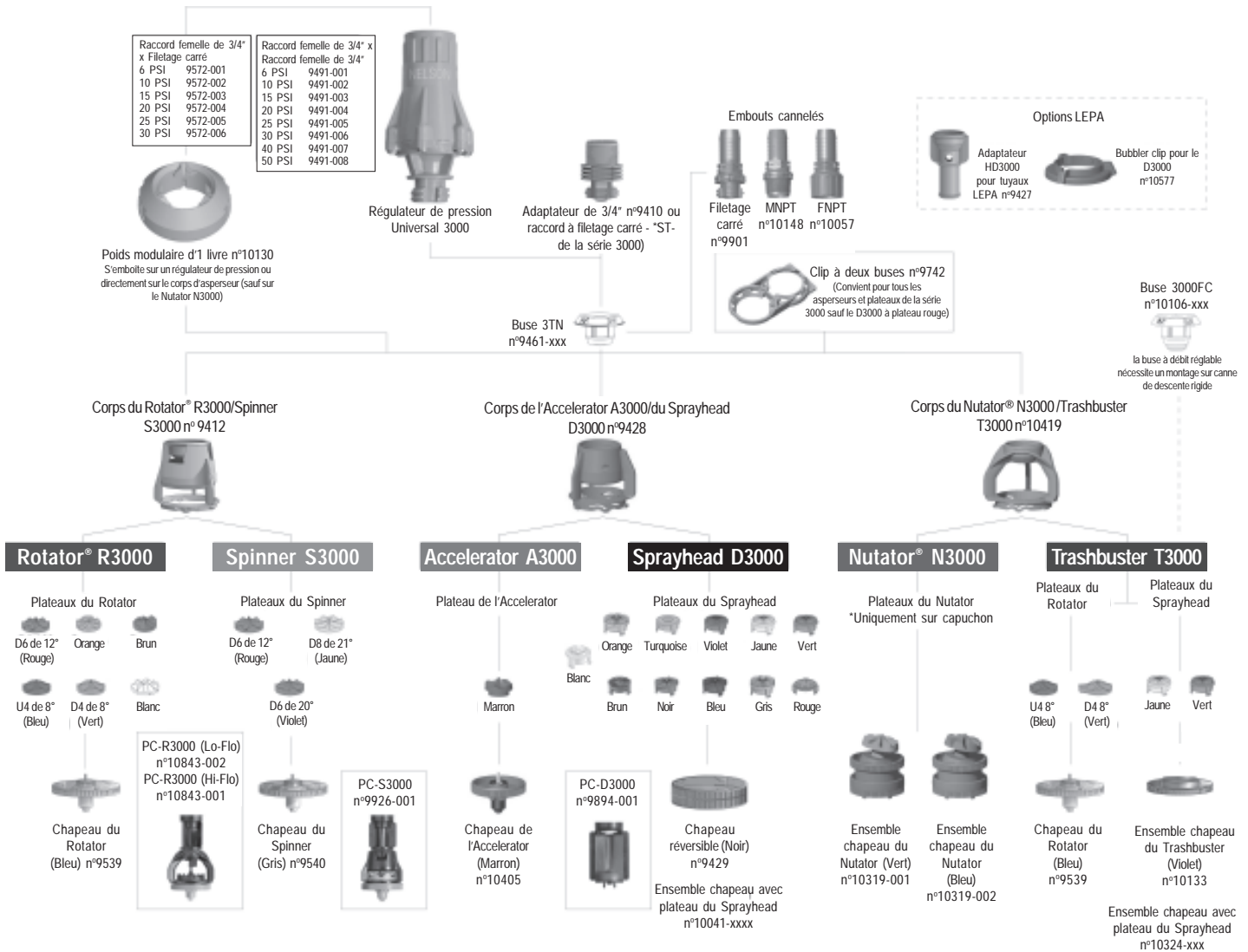
3. ASSEMBLAGE DU PLATEAU*

Plateau sur chapeau. Pour le R3000 & le S3000 — Aligned les côtés plats de l'axe sur ceux de la partie inférieure du plateau, puis emboîtez le plateau et appuyez à fond jusqu'à ce que vous entendiez deux "clics" distincts.

Pour le A3000 — Emboîtez bien le plateau sur l'axe jusqu'à ce que vous entendiez le premier "clac".



4. COMPOSANTS DES PRODUITS POUR PIVOTS



GARANTIE ET LIMITATION DE RESPONSABILITÉ. Nelson garantit ses produits et accessoires pendant une période d'un an à compter de la date d'achat initial, sous réserve qu'ils soient utilisés conformément aux spécifications pour lesquelles ils ont été conçus et dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien. Le fabricant rejette toute responsabilité concernant l'installation, le retrait ou les réparations non autorisées. Le fabricant ne sera pas tenu responsable de tout dommage portant atteinte aux cultures ou autres dommages indirects résultant d'une défectuosité ou de l'inobservation de la garantie. CETTE GARANTIE REMPLACE EXPRESSEMENT TOUTE AUTRE GARANTIE EXPLICITE OU IMPLICITE NOTAMMENT EN CE QUI CONCERNE LA QUALITÉ MARCHANDE OU L'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, AINSI QUE TOUTE AUTRE OBLIGATION OU RESPONSABILITÉ DU FABRICANT. Aucun agent, employé ou représentant du fabricant n'est habilité à renoncer aux clauses de cette garantie ni à y apporter des modifications ou des ajouts, ni à faire des représentations ou donner des garanties qui ne sont pas incluses dans la présente.

Les produits figurant dans cette brochure peuvent faire l'objet d'un ou plusieurs des brevets américains suivants: 3744720, 359887, 4796811, 4809910, RE33823, DES312865, 5415348, 5409168, 5439174, 5588595, 5671774, 6688539 ainsi que d'autres brevets américains en instance ou d'autres brevets étrangers déjà accordés ou en instance.

NELSON

Nelson Irrigation Corporation

848 Airport Rd., Walla Walla, WA 99362 USA

Tel: 509.525.7660 Fax: 509.525.7907 info@nelsonirrigation.com

Nelson Irrigation Corporation of Australia Pty. Ltd.

35 Sudbury Street, Darra QLD 4074 info@nelsonirrigation.com.au

Tel: +61 7 3715 8555 Fax: +61 7 3715 8666

WWW.NELSONIRRIGATION.COM