



# TAGELUS® & TAGELUS® II AVEC TECHNOLOGIE CLEARPRO®

## UNE TECHNOLOGIE ÉPROUVÉE ...

Les filtres à sable sont installés sur des millions de piscines depuis des décennies. Mais tous les filtres à sable ne se valent pas, simplement parce qu'ils n'incluent pas tous des caractéristiques qui nivellent en permanence le sable à l'intérieur de la cuve. C'est la clé de performances optimales et de cycles de nettoyage plus rapides. C'est également l'un des atouts des filtres à sable en fibre de verre **Tagelus**.

- Construit en une pièce en matériau renforcé à la fibre de verre pour assurer une robustesse et une longévité inégalées.
- Le « diffuseur » spécial crée un lit de sable uniforme qui piège efficacement plus de saleté sans gêner le flux d'eau — il en résulte une filtration plus efficace et des intervalles plus longs entre les détassages.
- Les filtres **Tagelus** offrent des années de service et n'exigent que des détassages périodiques afin d'éliminer du sable les débris piégés.
- La vanne multiport à six positions montée en tête avec regard, le manomètre intégré, la vanne de décharge d'air manuelle, les raccords à bride et le collier de serrage simplifient, accélèrent et rendent plus sûres l'inspection et la maintenance de routine.



## ENCORE MIEUX AVEC CLEARPRO



**Tagelus** est désormais également disponible avec la technologie ClearPro (Tagelus II) :

une technologie brevetée permettant d'atteindre un niveau de filtration très fin, 4 fois supérieur à celui d'un filtre à sable conventionnel. Résultat : l'eau est d'une qualité cristalline. ClearPro s'approche de la clarté de filtrage DE avec la fonction de filtrage par sable. Le secret réside dans un composant à l'intérieur du filtre : un tube poreux que l'eau doit traverser avant de retourner à la piscine. Il crée une dernière barrière aux petites particules que le sable ne peut retenir, y compris les plus fines particules de poussière, les algues et les pollens. Parallèlement, Tagelus II reste un filtre étonnamment simple qui nécessite moins de maintenance que des filtres à cartouche ou à diatomées.

Un détassage occasionnel en tournant simplement une vanne suffit pour que le filtre Tagelus II fournisse l'eau la plus transparente qui soit, année après année.

# TAGELUS® & TAGELUS II® AVEC TECHNOLOGIE CLEARPRO®

Vanne multiport à six positions montée en tête

La construction en composite d'une seule pièce élimine le risque de fuites



Tagelus® II

## CLARTÉ MAXIMALE DE L'EAU AVEC UNE ATTENTION MINIMALE

- Évacuation d'eau aisée facilitant l'entretien et l'hivernisation.
- Une connexion facile pour la vidange grâce à un simple tuyau d'arrosage
- Toutes les pièces internes sont filetées pour faciliter la maintenance.
- La construction en composite d'une seule pièce élimine les fuites et exclut la rouille ou la corrosion.
- Température de fonctionnement maximale de 50 °C.
- Dix ans de garantie limitée (uniquement la cuve).

Modèle sans ClearPro	Modèle avec ClearPro	Diamètre du filtre (mm)	Débit (m³/h)	Surface filtrante (m²)
F-19T6-TAG	F-19T6-TACP	480	8,5	0,17
F-24T6-TAG	F-24T6-TACP	610	14	0,29
F-30T8-TAG	F-30T8-TACP	762	22	0,45



### Service clientèle:

T 0032 14 25 99 11  
F 0032 14 25 99 25  
poolemea@pentair.com  
www.pentairpooleurope.com

DISPONIBLE CHEZ :

Copyright - Licence limitée : Sauf autorisation spécifique dans la présente, aucune partie de ce document ne peut être reproduite sous quelque forme ou de quelque manière que ce soit sans le consentement écrit préalable de Pentair International SRL.

[Automatisation](#) / [Filtres](#) / [Groupes de filtration](#) / [Pompes](#) / [Pompes à chaleur](#) / [Nettoyeurs](#) / [Pièces à sceller](#) / [Éclairage](#) / [Doseurs](#) / [Electrolyseurs de sel](#) / [Équipement de mesure et de dosage](#) / [Matériel d'entretien](#) / [Animation d'eau](#)

NVA - BR - TAG - FR © 2012 Pentair International SRL. Tous droits réservés. Rev. 05-2014.

