Polaris





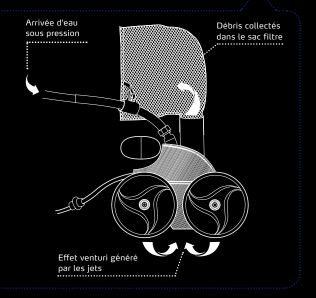
La référence des nettoyeurs à pression.

LE SAVIEZ- VOUS ?

Au lieu d'être branchés sur l'aspiration, les nettoyeurs à pression sont branchés sur le retour d'eau de la piscine, via la prise balai. Ainsi, les skimmers de la piscine restent actifs et conservent toutes leurs capacités de filtration en surface. Accouplés à un surpresseur, les nettoyeurs Polaris® bénéficient d'un puissant courant d'aspiration appelé "effet venturi" qui aspire poussières, sable, graviers, feuilles...

> RÉSULTAT :

un maximum d'efficacité en un minimum de temps



Pourquoi choisir les robots nettoyeurs à pression Polaris® ?

Depuis 35 ans, Polaris® conçoit des robots de haute technicité alliant performance, simplicité d'utilisation et robustesse, qualités qui lui ont permis de devenir aujourd'hui :

- la première marque mondiale d'appareils de nettoyage automatiques à pression pour les piscines familiales,
- la référence recommandée par la plupart des pisciniers lors de la construction d'une piscine.
- La gamme complète de robots nettoyeurs automatiques Polaris® permet de satisfaire toutes les exigences des utilisateurs et de garantir un résultat impeccable quelque soit la taille du bassin à nettoyer.

Pour un fonctionnement optimum, équipez votre piscine d'un coffret électrique de programmation et d'un suppresseur Polaris®. C'est la garantie d'une totale compatibilité et d'une puissance d'aspiration idéale.

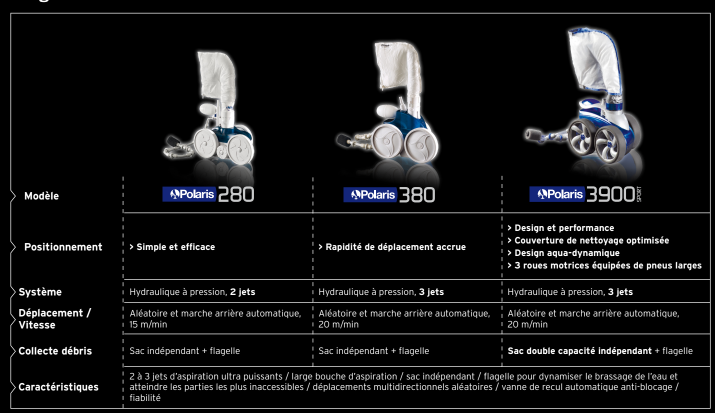
TAILSWEEP PRO®

Le Polaris TailSweep Pro® est un accessoire simple qui empêche le tuyau de nettoyage de votre robot à pression Polaris® de pulvériser de l'eau à l'extérieur de la piscine et d'éviter les éclaboussures sur vos fenêtres ou sur le bord de la piscine.



Cet accessoire innovant offre également jusqu'à 50% de débit supplémentaire grâce à sa pompe de propulsion à jet, pour un balayage parfait.

La gamme Polaris®



- Pour piscines enterrées avec parois rigides jusqu'à 14 x 7 m (au-delà, prévoir des rallonges, maxi 2 x 3)
- Toutes formes, tous fonds et toutes surfaces
- Pour piscines équipées d'un surpresseur 1 CV dont la pression de fonctionnement est de 1,8 à 2,6 bars maxi, d'une prise balai et de tuyaux en PVC rigide de 16 bars