

AQUILUS

PISCINES / SPAS

Communiqué de presse / 05-2020

Le nouveau robot Aquilus ROBOSS 4^x

UNE EXCLUSIVITÉ

AQUILUS

PISCINES / SPAS

ROBOSS 4^x





Intelligent et performant, le nouveau robot Aquilus **ROBOSS 4^X** facilite le nettoyage de la piscine au quotidien

Pour profiter sans effort d'une piscine saine et parfaitement propre durant tout l'été, Aquilus présente son nouveau robot nettoyeur électrique, le **ROBOSS 4^X**. Avec ses nombreuses technologies et doté de 4 roues motrices, il nettoie efficacement n'importe quelle surface dans la piscine comme le fond, la ligne d'eau ou les parois. Le robot est aussi pourvu d'un système d'aspiration cyclonique et d'une bouche d'aspiration extra-large auxquelles aucunes impuretés ne résistent.

Un robot intelligent, adapté à toutes les piscines, et facile d'entretien



Le **ROBOSS 4^X** bénéficie d'une mise en service rapide, sans programmation nécessaire. Intelligent, il calcule seul la forme et la taille du bassin grâce à son microprocesseur intégré. Agile, il est compatible avec tous les bassins mesurant jusqu'à 12x6m et s'adapte à toutes les formes de bassin, tous les profils de fond et tous les types de revêtements (liner, PVC armés, polyester etc.).

Le boîtier de commande du **ROBOSS 4^X** propose deux programmes d'entretien pour un nettoyage de la piscine flexible et adapté à chaque situation.

Le premier permet de nettoyer le fond du bassin uniquement en 1 h 30.

Le deuxième réalise un nettoyage complet du fond, de la ligne d'eau et des parois en 2 h 30. Entièrement automatisé et indépendant, le robot électrique s'arrête automatiquement dès que son cycle de nettoyage est terminé.

Une fois le nettoyage de la piscine effectué, l'entretien du robot est facilité grâce au panneau filtrant de grandes quantités (5L) accessible directement par le dessus du **ROBOSS 4^X**.

Pratique, le **ROBOSS 4^X** est facile à manier : le système SWIVEL permet au câble du robot nettoyeur de ne pas s'emmêler, et son chariot de transport facilitera le rangement de celui-ci !

Les équipements du **ROBOSS 4^x**



Chariot de transport



Boîtier de commande



Bac filtrant débris fins



Brosse contact +



Swivel

Caractéristiques techniques

Cycle de fonctionnement et zones de nettoyage	Fond uniquement : 1 h30 / Fond + parois + ligne d'eau : 2 h 30
Source d'énergie	Autonome, branchement sur le 230 V en amont du transformateur
Déplacement	Pré-programmé
Système de traction	4 roues motrices
Transmission	Engrenages
Brosse	Brosse contact+
Lift System	Oui
Indicateur de filtre plein	Oui
Type de filtration et mode de collecte des débris	Filtre rigide avec accès sur le dessus du robot
Surface de filtration	1180 cm ²
Capacité du filtre	5 L
Poids	9,5 Kg
Vitesse de déplacement	16,76 m/mn
Puissance d'aspiration	17 m ³ /h
Longueur du cordon	18 mètres
Calculateur autonome	Oui
Alimentation électrique	230 V
Chariot de transport	Oui
Pour piscines enterrées (taille max.)	6 x 12 m
Détection hors eau et système plage	Oui
Finesse de filtration	100 microns



CONTACTS MÉDIAS

Aquilus Piscines & Spas

Noémie Boudra

Responsable Communication et Marketing
Tél : +33 (0)4 75 03 55 15
n.boudra@aquilus.fr

Crieur Public

Morgane Lieutet - Tél : +33 (0)6 71 10 86 52
morgane.lieutet@lecrieurpublic.fr

Pauline Garde - Tél : +33 (0)6 73 15 67 39
pauline.garde@lecrieurpublic.fr

Communiqué de presse et visuels téléchargeables en Newsroom <https://www.lecrieurpublic.fr/newsroom/>