

AquaNess



By

www.polysitec.com



+34 676 45 06 87

polysitec@gmail.com



NOUVEAUTE 2021
PREMIERE MONDIALE



AquaNess est une marque de **PM Industrie**
18 rue de la bergerie – F67310 Allenwiller-Sommerau
Siret 45347774700035

AquaNess

K1

MADE IN FRANCE

By www.polysitec.com
POLYSITEC

+34 676 45 06 87
polysitec@gmail.com



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résistance au pédalage : Pales sous les pédales, écartement variable à régler avant ou après la séance

Pédales : Plateforme moulée injectée avec cale pied (sangle réglable à pince)

Guidon : Modèle classique « Aqua », orientable et réversible, 2 options de montage : vers l'avant ou vers l'arrière

Protection des revêtements : Tampons (diam.60mm) pour tout type de revêtement

Hauteur d'eau recommandée : 55cm minimum (70cm recommandés)

Matériau : Aluminium série 6000 de qualités marines (cadre, guidon, pédalier)

Peinture : Epoxy bi composant, haute résistance au sel comme au chlore (thermo-laquage)

Anode sacrificielle : anticorrosion

Garantie : 2 ans (cadre, guidon, pédalier), 6 mois pour les pièces d'usure (poignées, sangles, selle, ventouses...)

Poids : 7,5kg (sans emballage), 10,5kg (emballé)

OPTIONS

COULEURS :



AquaNess est une marque de PM Industrie
18 rue de la bergerie - F67310 Allenwiller
Siret 45347774700035
Aquaness.france@aquaness.fr
www.aquaness.com

PHOTO NON CONTRACTUELLE
NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE


AquaNess



MADE IN FRANCE

By

www.polysitec.com

 POLYSITEC

+34 676 45 06 87

polysitec@gmail.com



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Protection au sol : 4 pieds ventouses

Matériau : Aluminium série 6000 de qualités marines

Peinture : Epoxy bi composant, haute résistance au sel comme au chlore (thermo-laquage)

Anode sacrificielle : anticorrosion

Bande d'entraînement : Antidérapante, guidée sur des rouleaux en aluminium

Livré avec 3 barres de maintien : 2 latérales + 1 frontale

Garantie : 2 ans

Réglage : Aisé de la tension de la bande par 2 tendeurs

Roulements : Etanches en inox A4

Élévation : + 17 % [de 0 à 45 cm]

Dimensions hors tout : 130 x 68 cm (tapis : 110 x 50 cm)

Barres (hauteur et largeur en cm à partir du tapis) : Frontale= 78x65 et

Latérales : 75x75

Poids : 27,7kg avec 1 barre, 29,50kg avec 2 barres

OPTIONS

COULEURS :



PHOTO NON CONTRACTUELLE
NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE

AquaNess est une marque de PM Industrie
18 rue de la bergerie - F67310 Allenwiller
Siret 45347774700035
Aquaness.france@aquaness.fr
www.aquaness.com

AquaNess

TRI

MADE IN FRANCE

By www.polysitec.com

POLYSITEC

+34 676 45 06 87

polysitec@gmail.com



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Protection au sol : 8 pieds ventouses
Amortissement : Par cordon élastique
Toile bleue : Diamètre 95cm (tissage polyester, enduction PVC)
Structure octogonale : Diamètre 102 cm
Matériau : Aluminium série 6000 de qualités marines (cadre, guidon, pédalier)
Peinture : Epoxy bi composant, haute résistance au sel comme au chlore (thermo-laquage)
Anode sacrificielle : anticorrosion
Garantie : 2 ans (cadre et barre), 6 mois pour les pièces d'usure (toile, cordon et ventouses)
Poids : 10kg
Poids maximum de l'utilisateur : 150kg

OPTIONS

BARRE D'APPUI : Hauteur non réglable (+2kg)

COULEURS :

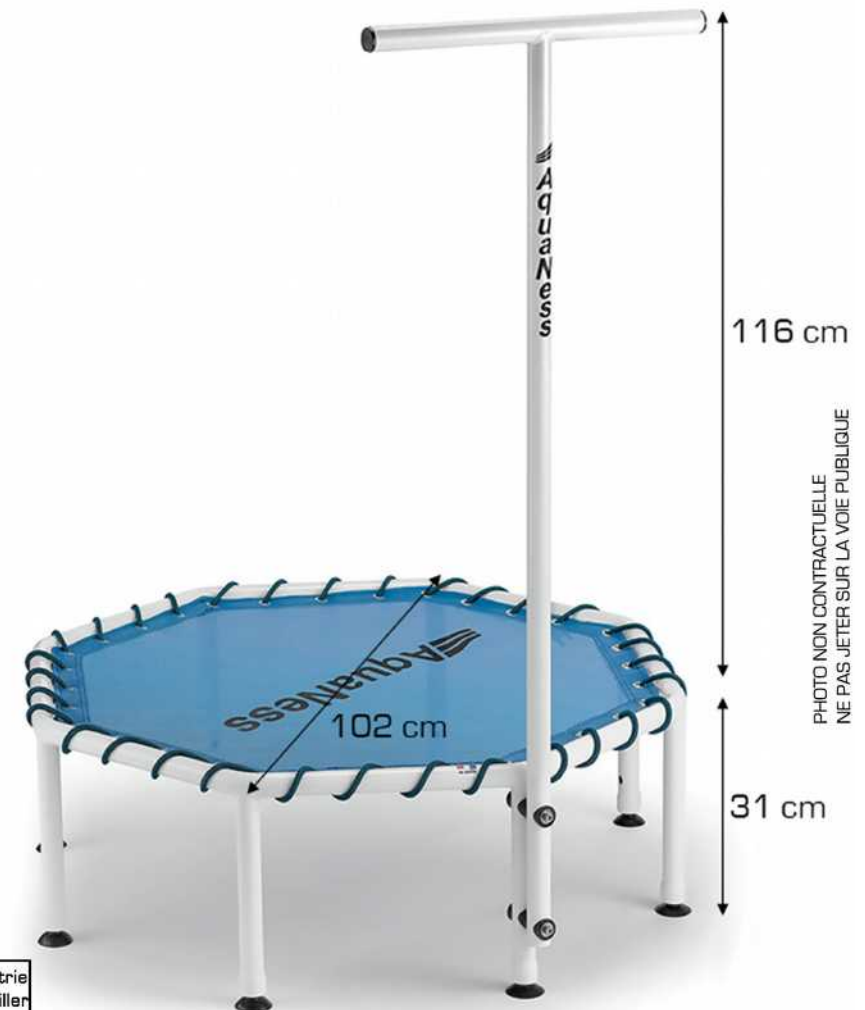


PHOTO NON CONTRACTUELLE
NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE

AquaNess est une marque de PM Industrie
18 rue de la bergerie - F67310 Allenwiller
Siret 45347774700035
Aquaness.france@aquaness.fr
www.aquaness.com

AquaNess

V1

MADE IN FRANCE

By

www.polysitec.com

POLYSITEC

+34 676 45 06 87

polysitec@gmail.com



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résistance au pédalage : Pales sous les pédales, écartement variable à régler avant ou après la séance

Pédales : Anatomiques avec voute plantaire pour pédalage pieds nus (en néoprène avec sangle à pince)

Guidon : Modèle classique « Aqua », orientable et réversible

Protection au sol : Tampons (patins) diam.60mm, pour tous les types de revêtements

Hauteur d'eau recommandée : 1m10 minimum

Matériau : Aluminium série 6000 de qualités marines (cadre, guidon, pédalier)

Peinture : Epoxy bi composant, haute résistance au sel comme au chlore (thermo-laquage)

Anode sacrificielle : anticorrosion

Garantie : 2 ans (cadre, guidon, pédalier), 6 mois pour les pièces d'usure (poignées, sangles, selle, ventouses...)

Poids : 10kg (sans emballage), 13kg (emballé)

OPTIONS

SELLE XL : Modèle large (20 cm) et confortable

COULEURS :



AquaNess est une marque de PM Industrie
18 rue de la bergerie - F67310 Allenwiller
Siret 45347774700035
Aquaness.france@aquaness.fr
www.aquaness.com

PHOTO NON CONTRACTUELLE
NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE

AquaNess

V2

MADE IN FRANCE

By www.polysitec.com
POLYSITEC

+34 676 45 06 87
polysitec@gmail.com



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résistance au pédalage : Disque freiné, réglage et variation pendant la séance
Pédales : Anatomiques avec voute plantaire pour pédalage pieds nus (en néoprène avec sangle à pince)
Guidon : Modèle sportif «TRIATHLON», orientable et réversible
Protection au sol : Ventouses transparentes diam.60mm, pour tous les types de revêtements
Hauteur d'eau recommandée : 1m minimum
Matériau : Aluminium série 6000 de qualités marines (cadre, guidon, pédalier)
Peinture : Epoxy bi composant, haute résistance au sel comme au chlore (thermo-laquage)
Anode sacrificielle : anticorrosion
Garantie : 2 ans (cadre, guidon, pédalier), 6 mois pour les pièces d'usure (poignées, sangles, selle, ventouses...)
Poids : 11kg (sans emballage), 14kg (emballé)

OPTIONS

SELLE XL : Modèle large (20 cm) et confortable

COULEURS :



PHOTO NON CONTRACTUELLE
NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE

AquaNess est une marque de PM Industrie
18 rue de la bergerie - F67310 Allenwiller
Siret: 45347774700035
Aquaness.france@aquaness.fr
www.aquaness.com

AquaNess

V3

MADE IN FRANCE

By www.polysitec.com
POLYSITEC

+34 676 45 06 87
polysitec@gmail.com



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résistance au pédalage : Pales sous les pédales, écartement variable à régler avant ou après la séance
Pédales : Plateforme moulée injectée avec cale pied (sangle réglable à pince)
Guidon : Modèle classique « Aqua », orientable et réversible
Protection au sol : Tampons (patins) diam.60mm, pour tous les types de revêtements
Hauteur d'eau recommandée : 1m minimum (idéalement : 1.20 m)
Matériau : Aluminium série 6000 de qualités marines (cadre, guidon, pédalier)
Peinture : Epoxy bi composant, haute résistance au sel comme au chlore (thermo-laquage)
Anode sacrificielle : anticorrosion
Garantie : 2 ans (cadre, guidon, pédalier), 6 mois pour les pièces d'usure (poignées, sangles, selle, ventouses...)
Poids : 8,5 kg (sans emballage)

OPTIONS

SELLE XL : Modèle large (20 cm) et confortable
PALES XL x 4 : grande largeur (18x38x0.4 cm) pour un effort plus intense

COULEURS :



AquaNess est une marque de PM Industrie
18 rue de la bergerie - F67310 Allenwiller
Siret 45347774700035
Aquaness.france@aquaness.fr
www.aquaness.com

PHOTO NON CONTRACTUELLE
NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE

AquaNess

V4 CONNECT

MADE IN FRANCE

By www.polysitec.com
POLYSITEC

+34 676 45 06 87
polysitec@gmail.com



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résistance au pédalage : Variable pendant l'exercice par disque freiné
Pédales : Anatomiques avec voute plantaire pour pédalage pieds nus (en néoprène avec sangle à boucle)
Guidon : Modèle sportif « TRIATHLON », orientable et réversible
Protection de série : Ventouses diam.60 mm pour tout type de revêtement
Hauteur d'eau recommandée : 1m10 minimum
Matériau : Aluminium série 6000 de qualités marines (cadre, guidon, pédalier)
Peinture : Epoxy bi composant, haute résistance au sel comme au chlore (thermo-laquage)
Anode sacrificielle : anticorrosion
Garantie : 2 ans (cadre, guidon, pédalier), 6 mois pour les pièces d'usure (poignées, sangles, selle, ventouses...)
Poids : 13.60 kg (sans emballage), 17 kg (emballé)

OPTIONS

SELLE XL : Modèle large (20 cm) et confortable

COULEURS :



PHOTO NON CONTRACTUELLE
NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE

AquaNess est une marque de PM Industrie
18 rue de la bergerie - F67310 Allenwiller
Siret: 45347774700035
Aquaness.france@equaness.fr
www.aquaness.com

AquaNess

V4

MADE IN FRANCE

By www.polysitec.com
POLYSITEC

+34 676 45 06 87
polysitec@gmail.com



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résistance au pédalage : Variable pendant l'exercice par disque freiné
Pédales : Anatomiques avec voute plantaire pour pédalage pieds nus (en néoprène avec sangle à pince)
Guidon : Modèle sportif « TRIATHLON », orientable et réversible
Protection de série : Ventouses diam.60 mm pour tout type de revêtement
Hauteur d'eau recommandée : 1m10 minimum
Matériau : Aluminium série 6000 de qualités marines (cadre, guidon, pédalier)
Peinture : Epoxy bi composant, haute résistance au sel comme au chlore (thermo-laquage)
Anode sacrificielle : anticorrosion
Garantie : 2 ans (cadre, guidon, pédalier), 6 mois pour les pièces d'usure (poignées, sangles, selle, ventouses...)
Poids : 13.60 kg (sans emballage), 17 kg (emballé)

OPTIONS

SELLE XL : Modèle large (20 cm) et confortable

COULEURS :



AquaNess est une marque de PM Industrie
18 rue de la bergerie - F67310 Allenwiller
Siret 45347774700035
Aquaness.france@aquaness.fr
www.aquaness.com

AquaNess

V5

MADE IN FRANCE

By

www.polysitec.com

POLYSITEC

+34 676 45 06 87

polysitec@gmail.com



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résistance au pédalage : Pales sous les pédales, écartement variable à régler avant ou après la séance

Pédales : Anatomiques avec voute plantaire pour pédalage pieds nus (en néoprène avec sangle à pince)

Guidon : Modèle sportif « TRIATHLON », orientable et réversible

Protection de série : Ventouses diam.60 mm pour tout type de revêtement

Hauteur d'eau recommandée : 1m10 minimum

Matériau : Aluminium série 6000 de qualités marines (cadre, guidon, pédalier)

Peinture : Epoxy bi composant, haute résistance au sel comme au chlore (thermo-laquage)

Anode sacrificielle : anticorrosion

Garantie : 2 ans (cadre, guidon, pédalier), 6 mois pour les pièces d'usure (poignées, sangles, selle, ventouses...)

Poids : 12 kg (sans emballage), 15 kg (emballé)

OPTIONS

SELLE XL : Modèle large (20 cm) et confortable






PALES XL x 4 : grande largeur (18x38x0.4 cm) pour un effort plus intense

COULEURS :



PHOTO NON CONTRACTUELLE
NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE

AquaNess est une marque de PM Industrie
18 rue de la bergerie - F67310 Allenwiller
Siret: 45347774700035
Aquaness.france@aquaness.fr
www.aquaness.com

AquaNess					
MODELE	V1	V2	V3	V4	V5
CARACTERISTIQUES COMMUNES	ALUMINIUM de qualité marine, série 6000- ANODE sacrificielle -Peinture EPOXY 9 coloris proposés Bleu, Bleu clair, Blanc, Rouge, Rose, Jaune, Gris ardoise, Gris alu, Vert d'eau				
SYSTÈME DE RESISTANCE	Résistance par surface (4x pales à écartement) Réglage avant la séance	Disque freiné Résistance variable pendant la séance	Résistance par surface (4x pales à écartement) Réglage avant la séance	Disque freiné Résistance variable pendant la séance	Résistance par surface (4x pales à écartement) Réglage avant la séance
PEDALES	Pédale anatomique en néoprène avec sangle	Pédale anatomique en néoprène avec sangle	plateforme avec cale-pied	Pédale anatomique en néoprène avec sangle à pince	
REGLAGES	Hauteur de la selle - Guidon orientable			Hauteur et recul de la selle, Hauteur du guidon, Réhausse du cadre	
GUIDON	Classique	Sportif -Triat	Classique	Manillar Sportif - Triat	
PROTECTION	Tampons+ ventouses	Ventouses	Tampons	Ventouses	
LIGNE D'EAU Hauteur minimum	1,10 m	1m		1,10 m	
POIDS net	10 kg	11 kg	8,5 kg	13,6 kg	12 kg
A RETENIR	Nouvelles pédales ! Robuste & confortable Pour les initiés comme pour les débutants	Bassin peu profond Résistance variable Apprécié des sportifs Convient en rééducation	Bassin peu profond S'enjambe facilement Convient en rééducation Pour particuliers	S'adaptent aux bassins profonds Multiples réglages Pour particuliers comme utilisateurs multiples	



By  www.polysitec.com

+34 676 45 06 87
polysitec@gmail.com