

VELO OPTIMA PRO

LES VELOS AQUATIQUES PRO SONT LIVRABLES DANS 2 FINITIONS :
VERSION INOX LAQUE ROUGE OU VERSION INOX SATINE.

LE VELO AQUATIQUE PRO DIAMOND OFFRE UNE RESISTANCE REGLABLE PAR GODETS REGLABLES
LE VELO AQUATIQUE PRO SILVER A LES MEMES CARACTERISTIQUES MAIS LES GODETS SONT A REGLAGE FIXE



la Scolaire[®]

REF2560 : VELO OPTIMA PRO ROUGE

REF 2561 VELO OPTIMA PRO SATINE

- construit pour un usage journalier intensif, répondant aux sollicitations les plus fortes, notamment en centre d'aquafitness

Caractéristiques techniques :

- résistance au pédalage réglable, de faible, modérée à intense par un double système
 - Par volant d'inertie constitué de 2 flaps (1) profilés sous les pédales
 - 4 pales pivotantes (2) orientables d'un geste depuis la position assise su le vélo. Selon son orientation la pale fend l'eau pour une résistance minimale ou la pousse à la façon d'une roue à aubes pour une résistance maximale

Avantage du système :

il permet une variation des dépense calorique allant de 80 à 400 Kcal par séance de 30 minutes, de plus il brasse l'eau provoquant un puissant massage drainant depuis les jambes jusqu'aux fesses, activant le retour veineux et l'élimination

la Scolaire[®]

ETS PAPIER SARL ZAC du WINHOUTTE 59150 WATTRELOS(F)

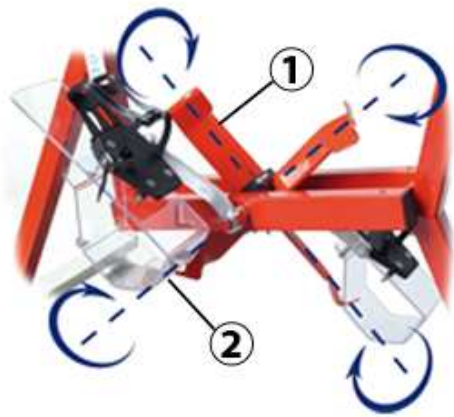
Σ QUINA[®]

site : www.lascolaire.fr

Tél : 03.20.26.68.60

Fax : 03.20.24.92.22

e-mail : lascolaire@papier.fr



- ce double brassage de l'eau provoque un massage drainant des pieds vers les fessiers, activant le retour veineux.
- réglages de la selle, du guidon et des piètements pour une utilisation dans 1,10 à 1,50m de hauteur d'eau par des utilisateurs de 1,50 à 2m. (voir **vélos spéciaux** raccourcis utilisables de 0,90 à 1,10m de hauteur d'eau)
- selle réglable horizontalement pour une assise confortable
- pédales équipées :
 - Soit de cale pied avec sangle de maintien (4)
 - Soit de semelles chaussantes (3)



Avantage du cale pied :

Il maintient parfaitement le pied sur la pédale quelle que soit l'allure, en danseuse ou en rétropédalage.

Il nécessite des chaussons d'aquagym du commerce et est recommandé pour l'aquabiking sportif

Avantage de la semelle chaussante :

Elle autorise le pédalage pieds nus et s'adresse à un aquabiking plus soft

- piètements montés sur ventouses pour une adhérence optimale et une protection parfaite de tous types de sol (liner, P.V.C, céramique)
- structure en inox marine 316 L adaptée aux eaux chlorées, thermales, salines. Cadre recouvert de thermoplastique rouge, doublant la protection anti corrosion et renforçant la sécurité enfants.
- L x l x h 1,00 x 0,76 x 1,40m, 20kgs
- Homologue CE médical + CE 2011/95



la Scolaire[®]

Options : 1) guidon réglable horizontalement 2) porte bouteille
NOUS QUESTIONNER

la Scolaire[®]

ETS PAPIER SARL ZAC du WINHOUTTE 59150 WATTRELOS(F)

site : www.lascolaire.fr

Tél : 03.20.26.68.60

Fax : 03.20.24.92.22

e-mail : lascolaire@papier.fr

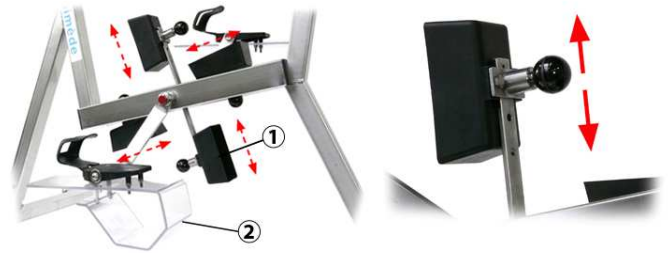
ΣQUINA[®]

REF 2562 : OPTIMA PRO DIAMOND

- pour les plus exigeants
- une esthétique plus sobre, couleur gris argent
- même structure tubulaire et performances que l'OPTIMA PRO

Particularités

résistance au pédalage réglable d'un geste (forte, moyenne à modérée) depuis la position assise sur la selle par 4 godets (1) coulissant sur leur curseur et par 2 flaps (2) sous les pédales faisant fonction de roue d'inertie



la Scolaire®

LE VELO AQUATIQUE POUR LES COLLECTIVES

REF 2563 : OPTIMA PRO SILVER

- modèle pratique conçu pour les cours collectifs d'aquabiking
- simplicité, gain de temps, pas de réglage de résistance en cours de séance. En modulant la vitesse de pédalage, l'intensité de l'effort varie instantanément
- prix attractif

Particularités

- résistance au pédalage pré-réglée par 4 godets (1) vissés sur leur curseur en position forte, moyenne ou modérée au choix, et par 2 flaps (2) sous les pédales faisant fonction de roue d'inertie
- les godets se positionnent à l'aide d'une clé
- revêtement thermoplastique gris argent



la Scolaire®

ETS PAPIER SARL ZAC du WINHOUTTE 59150 WATTRELOS(F) site : www.lascolaire.fr Tél : 03.20.26.68.60 Fax : 03.20.24.92.22 e-mail : lascolaire@papier.fr

ΣQUINA®