

FLUXUS

L'APPAREIL DE NAGE À
CONTRE-COURANT À TURBINE
DE QUALITÉ **uwe** JETSTREAM



J e t S t r e a m

uwe

FLUXUS

L'APPAREIL À UN JET

L'APPAREIL À DEUX JETS

Groupe-cible :	Bon nageur	Nageur bien entraîné
Débit :	max. 350 m ³ /h	max. 450 m ³ /h
Vitesse du courant (buse) :	8,5 m/s	2 x 5,5 m/s
Puissance :	1~ 230 V 2 kVA, 9 A	1~ 230 V 2,4 kVA, 11 A

Commande :	Commande JetStream PIEZO, intégrée	
Deuxième PIEZO :	Possible en option dans ou hors du bassin	

Réglage de puissance :	En 7 étapes, 30–100%, par pas de 10%	En 14 étapes, 30–100%, par pas de 5%
Longueur du câble, moteur :	5 m, 3 x 16 mm ² , prolongeable jusqu'à 25 m avec 25 mm ²	5 m, 6 x 16 mm ² , prolongeable jusqu'à 25 m avec 25 mm ²

Longueur du câble, PIEZO :	7 m, en option 20 m
----------------------------	---------------------

Boîtier :	En polypropylène	
Dimensions du boîtier (LxHxP) :	325 x 945 x 481 mm côté bassin (max. 396 x 1008 x 481)	945 x 325 x 481 mm côté bassin (max: 1008 x 396 x 481 mm)

Façade/Composants :	En Inox V4A 1.4571	
Dimensions de la façade (LxHxP) :	355 x 967 x 28 mm	1120 x 423 x 28 mm

Options de brides :	Bride pour bassins à liner ou préfabriquées, bride à peindre pour bassin à carrelé
---------------------	--

DIMENSIONS DE MONTAGE

