

TriVA : Le top de l'entraînement

La nage à contre-courant la plus puissante



Jet Stream **lwe**



Jet Stream **lwe**

TriVA : Le top de l'entraînement

DESIGN ET PUISSANCE

Conçu pour l'entraînement professionnel de la nage, TriVA a un débit de 136 m³/h à 225 m³/h. Equipé de la Technologie FlatStream, TriVA génère moins de remous à la surface qu'avec une nage traditionnelle. Le courant est puissant et régulier. La commande sensitive PIEZO, multi impulsions indique par la couleur de sa led la fonction choisie, elle est visible même du bout de la piscine.

Inox électro poli miroir ou brossé



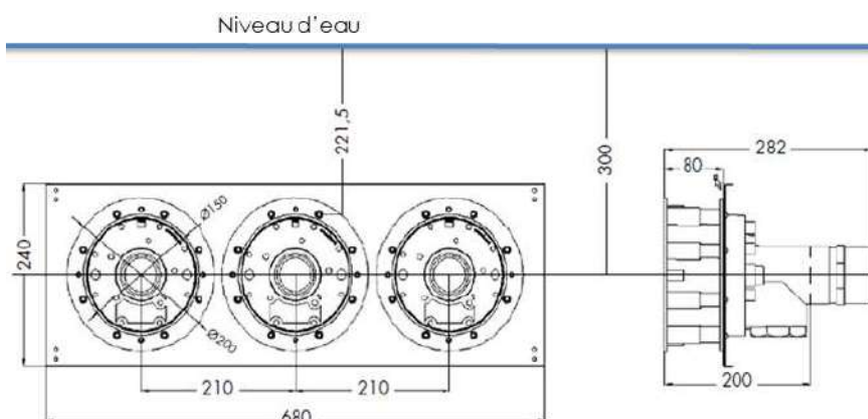
Caractéristiques :

Eléments sceller

- Matériau Terluran
- Cerclage acier anti fissure
- Raccordement : Ø 63 mm à coller

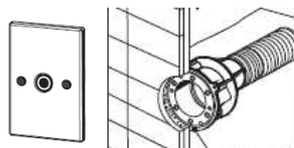
Eléments coté bassin

- Finition Inox Electro poli miroir ou brossé
- Technologie FlatStream
- Visserie Inox A4
- Compatible eau de mer
- Aspirations normalisées WAVE
- Débit de 136 m³/h à 225 m³/h
- Epaisseur façade 18 mm
- Commande PIEZO : 1 seule touche plusieurs fonctions



Réseau hydraulique :

- Jusqu'à 3 m en linéaire DN 65.
Aspirations : Collecteurs 150 m³/h DN80
Collecteurs 225 m³/h DN 125
- Autre configuration nous consulter pour DN et accessoires réseau



Réseau électrique :

- Monophasé 240V
Puissance unitaire 3.2 kW
- Triphasé 400V
Puissance unitaire 3.5 kW

Annotas :

- Variateur de fréquence (en option)
- Pièce à sceller inox sur demande
- Pièce à sceller version courte 200 mm sur demande

