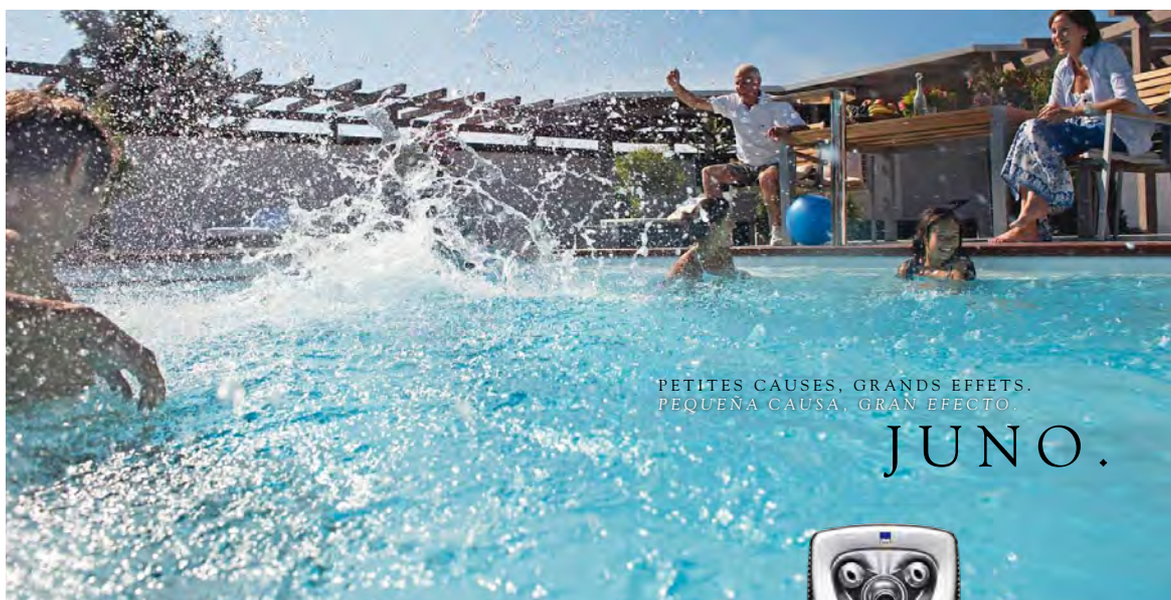


# JUNO : PETITE CAUSE, GRANDS EFFETS

EXISTE-T-IL UN APPAREIL DE NAGE A CONTRE-COURANT SIMPLE, MAIS EFFICACE ?  
OUI, SON NOM EST JUNO



Page 30-33 Catalogue



PETITES CAUSES, GRANDS EFFETS.  
PEQUEÑA CAUSA, GRAN EFECTO.

## JUNO.

EXISTE-T-IL UN APPAREIL DE NAGE À CONTRE-COURANT SIMPLE, MAIS EFFICACE ? OUI, SON NOM EST JUNO. ¿EXISTE UN SISTEMA DE NATACIÓN A CONTRACORRIENTE QUE MUEVA MUCHA AGUA POR POCO DINERO? SÍ, Y SE LLAMA JUNO.



JetStream JUNO

Fiche produit : FP/DM/ 220612  
Uwe – France – ZI des Sablons  
rue de l'Orange 45130 Meung sur Loire  
Tél : 02 38 44 25 12 – Fax : 02 38 45 10 16  
[www.uwe.fr](http://www.uwe.fr)  
jet@uwe.fr

JetStream UWE



# JUNO : PETITE CAUSE, GRANDS EFFETS

## EXISTE-T-IL UN APPAREIL DE NAGE A CONTRE-COURANT SIMPLE, MAIS EFFICACE ? OUI, SON NOM EST

**JUNO** En matière de puissance, Juno se place au même niveau que BAMBO, COCO et MIRO. Jusqu'à 18 litres par seconde peuvent fuser par la buse orientable. Autant que vous le jugez agréable – car la poussée peut être réglée par une simple rotation, par exemple pour se détendre grâce à un massage ciblé avec le tuyau de massage ou la buse dorsale. L'ajout d'air pour obtenir un bain à bulles pétillant est également réglable.

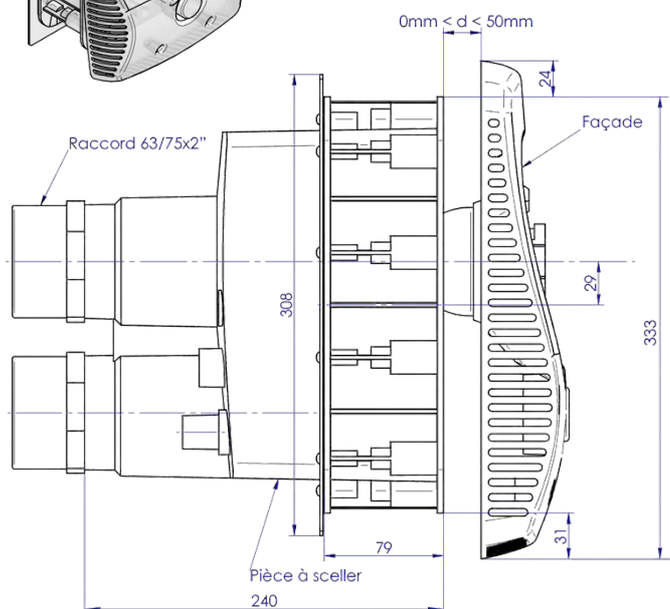
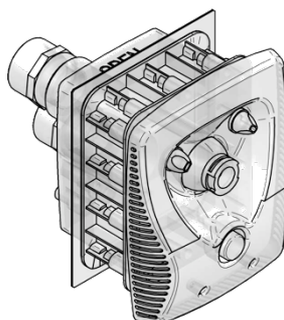
Classic



Design Inox



Inox  
+ poignée



## Caractéristiques :

- Matériau: Terluran
- Cerclage acier anti fissure
- Visserie Inox A4
- Ø raccords : 63 mm à coller
- Tuyauterie air (4m) + clapet
- Finition Classic Blanc, Design Inox ou Inox
- Compatible eau de mer pour les versions Classic et Design Inox
- Débit à 2m de la buse : de 54 à 65 m<sup>3</sup>/h
- Réglage du débit d'eau et du débit d'air par bouton en façade

## Réseau électrique :

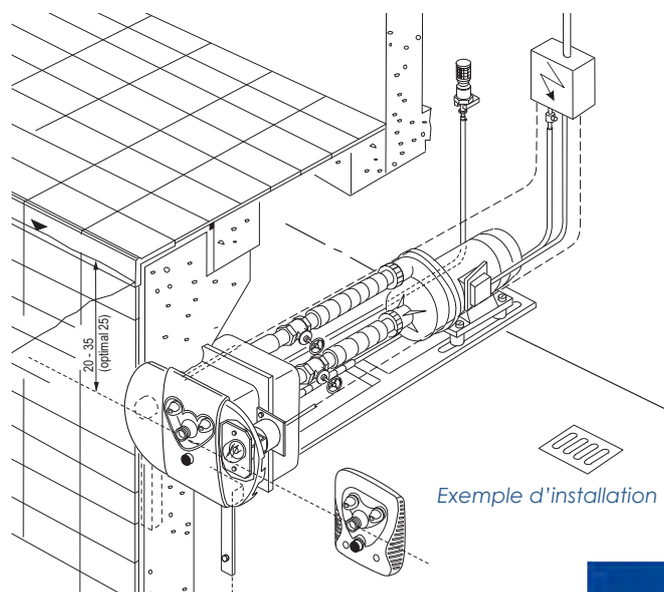
- 240 V mono ou 400 V tri
- Puissance 3.2 kW à 3.5 kW

## Réseau hydraulique :

- Jusqu'à 5 m : DN **50/Ø 63/ EN 2''**
- De 5 à 10 m : DN **65/Ø 75/ EN 2 1/2''**
- De 10 à 12 m : DN **80/Ø 90/ EN 3''**

## Annotas :

- Tuyau de massage inclus
- Poignée de maintien inox et buse dorsale en option
- Pompe auto-amorçante sur demande
- Pièce à sceller Inox sur demande



Exemple d'installation

# POUR PLUS DE DÉTAILS. PARA SU INFORMACIÓN.



**JetStream JUNO**

<i>Montage Instalación</i>		<i>Mur du bassin Pared de la piscina</i>
<i>Puissance absorbée (watts) Consumo (vatios)</i>	Version <i>Versión</i> 400 V	3 500
	Version <i>Versión</i> 230 V	3 200
<i>Buses Toberas</i>		1 buse pivotante 1 tobera orientable
<i>Débit (litres par seconde) Flujo (litros por segundo)</i>	Version <i>Versión</i> 400 V	18
	Version <i>Versión</i> 230 V	17
<i>Débit réglable Flujo regulable</i>		•
<i>Bain à bulles Baño de burbujas</i>		•
<i>Quantité d'air réglable Cantidad de aire regulable</i>		•
<i>Éclairage sur demande Iluminación bajo demanda</i>		–
<i>Commande marche/arrêt en version pneumatique Interruptor neumático ON/OFF</i>		•
<i>Tension d'alimentation (volts) voltaje (voltios)</i>	Version <i>Versión</i> 400 V	230/400/3 phases <i>fases</i>
	Version <i>Versión</i> 230 V	230/1 phase <i>fase</i>
<i>Version spéciale pour eau de mer, bassin avec goulotte de débordement ou paroi plus épaisse</i> <i>Versiones especiales para agua de mar y piscinas desbordantes o de paredes muy gruesas</i>		•
<i>Tuyau ou buse de massage en option Manguera o tobera de masaje opcional</i>		•

*Pompes auto-amorçantes sur demande. Sistemas con bombas autoaspirantes bajo demanda.*

JUNO est disponible en trois matériaux différents. Inox ou matériau de synthèse haut de gamme blanc ou à effet inox.

*JUNO está disponible en tres materiales distintos. Plástico de alta calidad en acabado blanco y acero, y también disponible en acero inoxidable.*