



# Idra 4000 -100S

Alimentation en eau sanitaire et domestique

Irrigation de jardin avec arroseurs programmés



- + Sécurité manque d'eau par flotteur de niveau**
- + Silencieux**
- + Réservoir à vessie de qualité alimentaire**
- + Turbines inox**
- + Automatisation marche/arrêt**
- + Kit complet prêt à monter**

Performances maxi : **4,3 m<sup>3</sup>/h**  
**33 m - 3,3 bars**



**NOUVEAUTÉ 2010**

<b>Ø 19</b>	30 m	150 m
<b>Ø 25</b>	80 m	300 m

<b>Ø 19</b>	10 m
<b>Ø 25</b>	30 m

**Recommandé pour**  
**600 m<sup>2</sup>**

\* Les données correspondent à une configuration précise dans des conditions idéales (terrain plat...), 1 arroseur = 750 l/h à 2 bars - Profondeur d'eau = 4 m. Pour toute autre configuration, demandez à un conseiller.

**ACCESSOIRE**



Clapet anti-retour inox

**Caractéristiques**

<b>Puissance absorbée</b>	600 W
<b>Intensité</b>	2,8 A
<b>Tension</b>	Monophasé 230 V - 50 Hz
<b>Système</b>	Multicellulaire
<b>Équipement standard</b>	Pompe avec 10 m de filin de suspension et câble avec prise normalisée / Réservoir à vessie vertical 100 litres ACS / Kit pour réservoir
<b>Dimensions pompe</b>	Ø 12 - H 50 cm / 9 Kg
<b>Dimensions réservoir</b>	L 75 - H 48 cm - Ø 45 / 12 Kg

