



## Station de surpression avec pompe immergée Acuaría 07

### APPLICATIONS

Pour résoudre le manque de débit/pression de l'alimentation de l'eau de ville. Accumule et supresse l'eau pour l'alimentation domestique ou professionnelle. Solution alternative aux groupes de surpression traditionnels. Élimine les variations de pression et évite une consommation électrique trop importante.

### COMPOSITION

Cuve 200 l étanche en polyéthylène résistant aux agents corrosifs et aux U.V.  
Tuyauterie en PVC.  
Pompe Acuaría 07.  
Kit 05.



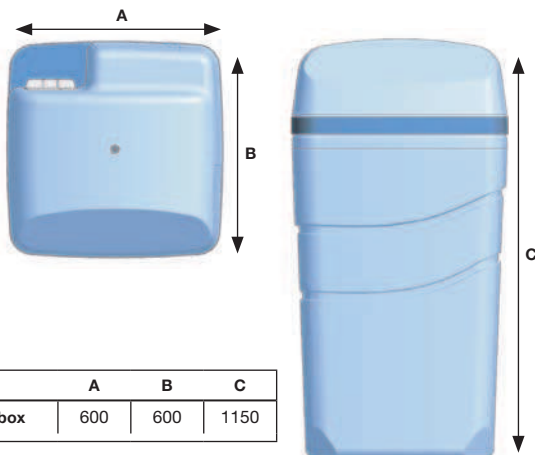
Vue de dessus



### AVANTAGES

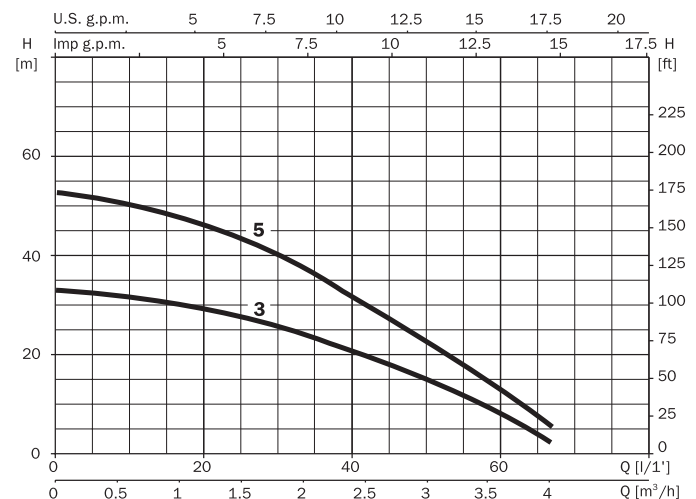
- > Turbine inox.
- > Double garniture mécanique.

### Encombrement



	A	B	C
Aquabox	600	600	1150

### Courbes hydrauliques Acuaría 07



### Schémas



Vue intérieure

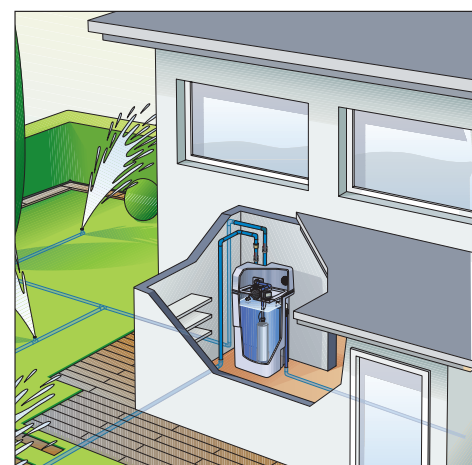


Schéma d'une installation

### Données techniques

TYPE	TYPE DE POMPE	A	P1 (kw)	kw	HP	µF	DÉBIT M³/H MAX.	HAUTEUR MAX. (M)
		1~ 230 V	1~					
Aquabox 350 AC 07 3 M	Acuaría07-3M	2,8	0,6	0,37	0,5	12	4	33
Aquabox 350 AC 07 5 M	Acuaría07-5M	4,1	0,95	0,75	1	12	4	54