



GERMI REUSE

Désinfection - purification



CONÇU
ET FABRIQUÉ
EN FRANCE

1 ● CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Les dispositifs GERMIREUSE sont particulièrement robustes. Ils peuvent être installés dans les endroits humides à atmosphère agressive et sont **compatibles avec l'eau de mer** et toutes les applications liées. Ils peuvent également traiter les eaux usées en sortie de filière d'assainissement autonome à des fins de réutilisation en irrigation.

2 ● CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Boîtier de commande électronique avec voyant témoin de fonctionnement lampe, voyant défaut et alarme sonore.
- Pression : 8 bars
- Raccordement électrique : 230V - 50 - 60 Hz
- Chambre de traitement : PEHD
- Dimensions (mm) : 204 x 75 x 54
- Indice de protection : IP 68
- Installation horizontale
- Livré avec collier clips pour fixation murale

Type	Code	Débit maximum sur site (m ³ /h)	Ø entrée/sortie	Lampe UV (watts)
GERMI REUSE 60W	498030	3	DN 25 - PVC 32	60
GERMI REUSE POWER 95W	498031	6	DN 40 - PVC 50	95

Pour tous les modèles UV, il est impératif de changer la lampe UV une fois par an.



LAMPE UV 60 WATTS : code 937730.

LAMPE UV 95 WATTS : code 937732

Pour GERMIREUSE - Durée de vie : 9 000 h.

JETLY

28, rue de Provence - CS 60490 - Z.A.C. de Chesnes La Noirée
38297 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER CEDEX
Tél. 04 74 94 18 24 - Télécopie 04 74 95 62 07
Internet <http://www.jetly.fr> - E.mail info@jetly.fr

DISTRIBUÉ PAR