

# Serie GEMA

## Centr fuga piscinas



**Bomba autoaspirante, monocelular con prefiltro.**  
**Concebidas para la recirculacion de agua en piscinas profesionales.**

### Ventajas:

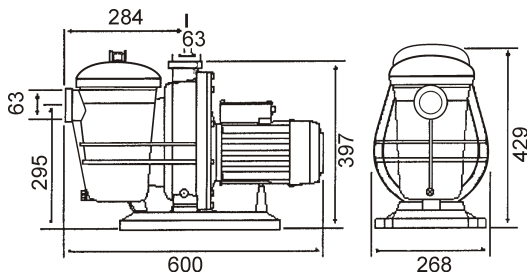
Excelente rendimiento hidraulico, muy silenciosas.  
 Gran poder de aspiracion.  
 Eje totalmente aislado, evitando su corrosion por efecto del agua clorada.

### Materiales:

Cuerpo, soporte pie y difusor en polipropileno con carga de fibra de vidrio.  
 Rodete en policarbonato con carga de fibra de vidrio, difusor en polipropileno.  
 Eje en acero Inox. AISI-420.  
 Cierre mecanico en grafito-ceramica.  
 Se suministra con racores para encolar, de Ø63.  
 Motor monofasico con protector termico incorporado, trifasico debe ser protegido por el usuario.  
 Pintura por electroforesis, que garantiza un gran resistencia a la corrosion..



TIPO	CV	Tensi n (V)	Int. (A)	Caudal m³/h										
					5	9	13	17	21	26	30	34	40	
GEMA-15M	1,5	1x230	8,6	Altura m.c.a.	19	18,2	17,3	15	13	8,5	5,6			
GEMA-15T		220/380	5,5/3,2		20	18,6	17,9	16,5	15	11	7,5	5		
GEMA-20M	2	1x230	9,7		22,5	21,6	20	19	18	16	13	10	5	
GEMA-20T		220/380	6,7/3,9											
GEMA-30M	3	1x230	12,5											
GEMA-30T		220/380	8,5/4,9											



*Dimensiones en mm. orientativas, sujetas a modificaciones.*