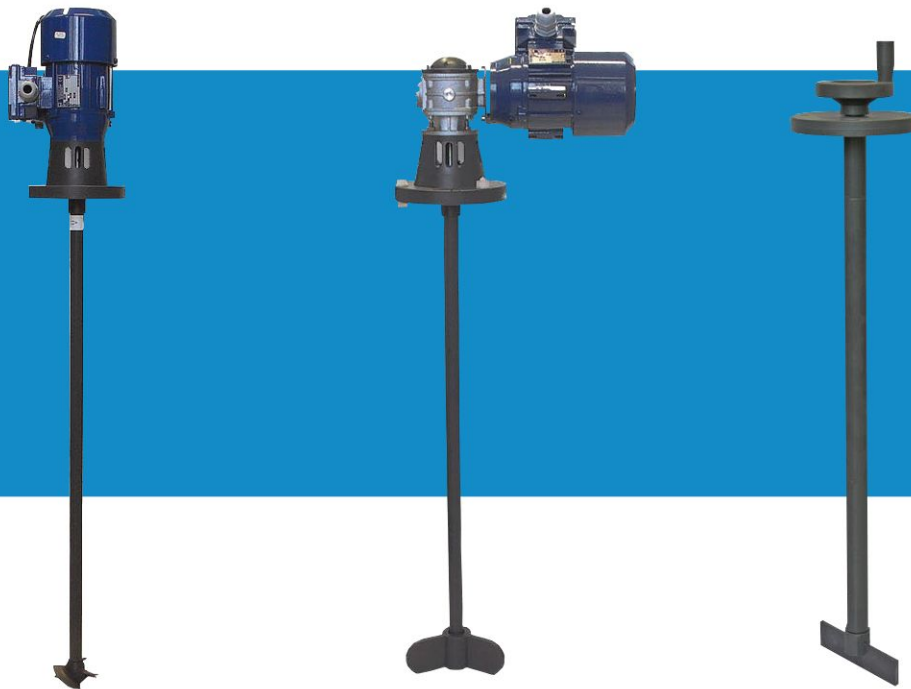




[www.hidroesga.com](http://www.hidroesga.com)  
[info@hidroesga.com](mailto:info@hidroesga.com)

## AGITADORES DAG-TAG



## CARACTERÍSTICAS

Agitadores estándar con hélice marina para todo tipo de aplicaciones en tratamiento de agua.

- Alimentación 220/380 III (Opcional monofasico, bajo pedido)
- Hélice marina.
- Longitud hasta 1200 mm (otras medidas a consultar)
- Fabricados en PP o INOX

### AGITADORES EN PP

- Fijación con brida para instalación en el depósito
- Revestimiento en PP.
- Totalmente estanco.

### AGITADORES EN INOX (directos)

- Velocidad rápida.
- Fijación por brida para instalación en depósito.
- Densidades máximas de 40° Bé y una Viscosidad máxima de 1.500 C.P. a presión atmosférica
- Incorpora soporte guía para evitar descentrado del eje.

### AGITADORES EN INOX (reductor)

- Con reductor de salida
- Eje intercambiable
- Para fijación en depósitos abiertos o semicerrados

TIPO	C.V.	R.P.M.	VOLTAJE	EJE/ HELICE	LONG.EJE	HÉLICE	PESO Aprox (Kg)
<b>DAG 600/0.33/940/I</b>	0.33	940	220/380 III	INOX	600	125	10
<b>DAG 850/0.33/940/I</b>	0.33	940	220/380 III	INOX	850	125	10,4
<b>DAG 1000/0.33/940/I</b>	0.33	940	220/380 III	INOX	1000	125	11
<b>DAG 1200/0.75/940/I</b>	0.75	940	220/380 III	INOX	1200	160	11,5
<b>DAG 600/0.12/141/I</b>	0.12	141	220/380 III	INOX	600	160	7,5
<b>DAG 850/0.12/141/I</b>	0.12	141	220/380 III	INOX	850	160	8
<b>DAG 1000/0.12/141/I</b>	0.12	141	220/380 III	INOX	1000	160	8,5
<b>DAG 1200/0.12/141/I</b>	0.12	141	220/380 III	INOX	1200	200	9
<b>DAG 600/0.16/940/PP</b>	0.16	940	220/380 III	PP	600	125	5
<b>DAG 800/0.16/940/PP</b>	0.16	940	220/380 III	PP	800	125	5,5
<b>DAG 1000/0.33/940/PP</b>	0.33	940	220/380 III	PP	1000	160	10,5
<b>DAG 1200/0.33/940/PP</b>	0.33	940	220/380 III	PP	1200	160	14,5
<b>DAG 600/55/360/I/12V</b>	55W	360	12 VDC	INOX	600	160	6
<b>DAG 850/55/360/I/12V</b>	55W	360	12 VDC	INOX	850	160	6,5
<b>DAG 1000/55/360/I/12V</b>	55W	360	12 VDC	INOX	1000	160	7
<b>DAG 1200/55/360/I/12V</b>	75W	360	12 VDC	INOX	1200	200	7,5
<b>TAG*/1/1500/I</b>	1	1500	220/380 III	INOX	*850/1000/1200	140	-
<b>TAG*/1/315/I</b>	1	315	220/380 III	INOX	*850/1000/1200	300	-



981 535 525

902 922 73

608 525 590