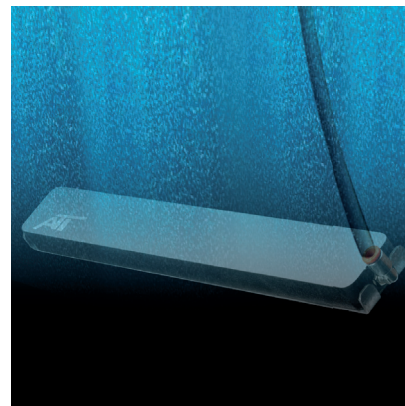


CHIGI44 - MODULO

La sua configurazione può essere **utilizzata nella progettazione di nuovi impianti di depurazione**, negli impianti di ossigenazione alimentati **con sistema solare, eolico**, o con la combinazione dei due laddove sia difficile approvvigionarsi di energia o si voglia rispettare totalmente un ambiente, **può essere utilizzato in piscicoltura soprattutto negli impianti in mare aperto.**



Scheda tecnica

Dimensione pannello	cm. 5x40x2,5
Peso	0,5 kg
Superficie erogante	200 cm²
Passaggi del gas	1500\cm² caotici
Diametro passaggi	20 micron
Dimensioni bolla diametro	0,75-1,2 mm
Stabilità bolla	0,1-8 bar
Superficie di contatto	6000 mq\mc
Portata	Con alimentazione adeguata
Resistenza chimica resina	Acidi forti, alcali forti
Pulizia	Esterna: detergenti specifici con idropulitore Interna: permeazione con fluidi idonei
Temperatura massima	110° C
Tipologia	Struttura indipendente rimovibile in esercizio
Esercizio	Flessibile con possibilità di ampie e rapide escursioni ideale per la gestione automatizzata dei parametri

I dati e le caratteristiche del prodotto possono cambiare senza preavviso.

