



Maquinaria Industrial para la Acuicultura

BOMBAS PARA PECES


AquaService
Since 1990



www.aquaservice.cl

Aqua 2020/4040/6060/1080/1210

Bombas para todo tipo de Peces.

Las bombas “aqua” pueden ser usadas para los procesos de cosecha de cualquier tipo de pez. Nuestras bombas son amigables con los peces. Pueden ser fácilmente armables e instaladas para programas de transferencia de alevines y juveniles sin causar aumento de mortalidad debido al suave manejo de su mecanismo interior.

Características

- Para uso en agua dulce y agua salada.
- Para peces entre 0,0 a 1000 g.
- Para transferencia de peces a camiones.
- Para cargar maquinas contadoras y seleccionadoras.
- Para transferencia entre estanques de alevinaje.



BOMBAS PARA PECES (SISTEMA ELÉCTRICO)

Modelos	Aqua 2020-E	Aqua 4040-E	Aqua 6060-E	Aqua 1080	Aqua 1210
Diametro salida	2"	4"	6"	8"	10"
Diametro entrada	2"	4"	6"	10"	12"
Tamaño Pez	1-35 grs	1-185 grs	1-300 grs	1-1000 grs	1-1,800 grs
Flujo de descarga	650 l/min	1600 l/min	1800 l/min	4500 l/min	5200 l/min
Peces por hora*	3,9 ton/hr	7,5 ton/hr	9,8 ton/hr	16 ton/hr	20 ton /hr
Altura de transferencia Max	6 mts	6 mts	6 mts	6 mts	6 mts
Distancia de transferencia Max	200 mts	250 mts	250 mts	250 mts	250 mts
Motor Eléctrico	2hp / 1,5 kw	3hp / 2,2 kw	5hp / 3,7 kw	20hp / 15 kw	30 HP/22kw
Suministro eléctrico	220 v 380 v ac	220 v 380 v ac	220 v 380 v ac	380 v ac	380 v ac
Bomba autocebante	0.75 hp / 1"	1 hp / 1,5"	1 hp / 1,5"	1 hp / 1,5"	1 hp / 1,5"
Peso Bomba	125 kg	135 kg	230 kg	560 kg	550 kg
Ancho Largo Alto				1.35m 1.5m 1.7m	

*La cantidad de peces varía de acuerdo al tipo de operación y altura de trabajo. Estas son referencias máximas con alturas y tamaños óptimos.

Sistema Eléctrico	Aqua 2020-E	Aqua 4040-E	Aqua 6060-E	Aqua 1080	Aqua 1210
Sistema protección	✓	✓	✓	✓	✓
Botón parada Emergencia	✓	✓	✓	✓	✓
Protección sobre y baja tensión	✓	✓	✓	✓	✓
Variador velocidad electrónico	✓	✓	✓	✓	✓



Diseñadas para trabajo en agua dulce y salada sin sufrir daños



Construidas en acero inoxidable y aleación de aluminio



Diseño ergonómico

BOMBAS PARA PECES (SISTEMA HIDRÁULICO)

Modelos	Aqua 6060-H	Aqua 8080-H	Aqua 1080-H	Aqua 1210-H
Diámetro salida	6"	6"	8"	10"
Diámetro entrada	6"	8"	10"	12"
Tamaño Pez	220 grs	200 grs	320 grs	1000 grs
Flujo de descarga	3040 l/min	4018 l/min	4600 l/min	5800 l/min
Altura de transferencia Max	6 mts	6 mts	7.5 mts	7.5 mts
Distancia de transferencia Max	200 mts	250 mts	250 mts	250 mts
Motor Hidráulico	✓	✓	✓	✓
Suministro Eléctrico	10hp / 7,5 kw	20hp / 15 kw	20hp / 15 kw	25hp / 18.5 kw
Diesel o Gasolina paquete de energía	13hp-42hp	13hp-42hp	13hp-42hp	13hp-42hp
Peso Bomba	135 kg	230 kg	560 kg	550 kg



Instalación, capacitación y puesta en marcha.



Bomba hidráulica.



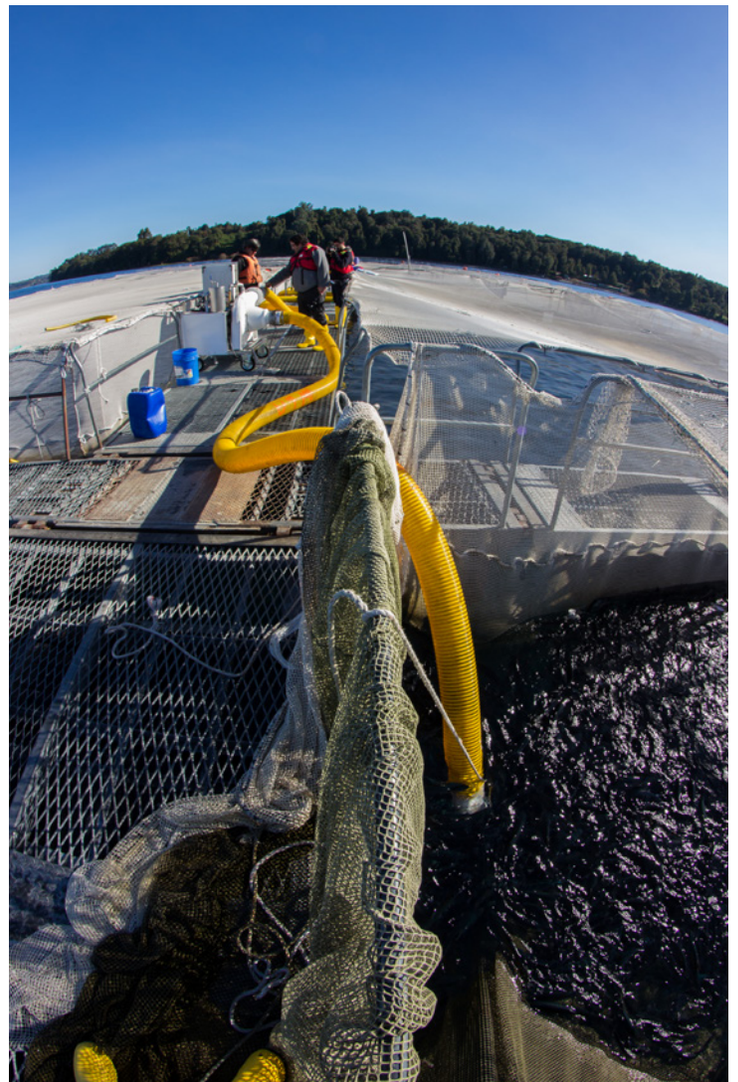
Puesta en marcha bomba hidráulica.



Bomba eléctrica trabajando en cultivo en tierra.



Bomba eléctrica trabajando en transferencias de alevines.



Para transferencia y selección de peces.



Fácil operación y manejo.