

Aireador Industrial High Volume

Productos para lagos y estanques

CARACTERÍSTICAS

HIGH VOLUME 1 Hp:

Altura chorro
0,5 m
Diámetro chorro
1,2 m
Caudal
198,5 m³/h
Voltaje a 2875rpm
230 V
Fase
Monofásico
Amperios a 2875rpm
8

HIGH VOLUME 2 Hp:

Altura chorro
0,6 m
Diámetro chorro
2,3 m
Caudal
329 m³/h
Voltaje a 2875rpm
230 V
Fase
Monofásico
Amperios a 2875rpm
12



CARACTERÍSTICAS

HIGH VOLUME 3 Hp:

Altura chorro
0,9 m
Diámetro chorro
2,6 m
Caudal
453,1 m³/h
Voltaje a 2875rpm
230 V / 400 V
Fase
Monofásico / Trifásico
Amperios a 2875rpm
14 / 4,2

HIGH VOLUME 5 Hp:

Altura chorro
1,1 m
Diámetro chorro
3,5 m
Caudal
647,2 m³/h
Voltaje a 2875rpm
400 V
Fase
Trifásico
Amperios a 2875rpm
7,2

El aireador de chorro más potente de Otterbine, el "High Volume" es ideal para gestionar entornos acuáticos difíciles incluyendo aguas residuales y estanques con alto grado de nutrientes.

La experiencia que ha logrado Otterbine en el tratamiento de aguas residuales es clara si vemos los resultados obtenidos por las Fuentes de Aireación Industriales. Construidas a partir de acero inoxidable, plásticos térmicos, y motores silenciosos y de baja velocidad, estos sistemas están diseñados para cubrir las necesidades de entornos acuáticos severos.

Oxígeno por caballo de potencia, y a más 198 metros cúbicos por hora, el "High Volume" es la unidad mas potente en el Mercado para el tratamiento de agua.

Estos sistemas proporcionan soluciones únicas al tratamiento del agua, desde diseños de baja altura hasta diseños horizontales, donde se han incluido en lugares como Puertos Deportivos, Almacenes de Aguas Residuales, Industria Minera, y Campos de Golf que usen aguas residuales.

Proporcionando 1.5Kg de

Acceda a www.riversa.es/recycler y conozca más sobre este sistema



Riversa



Sedes Certificadas
Oficina Central y C.L.R.

Ctra. Cadiz, Km 195
Lomas del Puerto Cabopino
29604 Marbella, Málaga
T. 902 497 498 — F. 902 497 499

www.riversa.es