

# Professional Safe-Rain Series/ Serie Profesional Safe-Rain

The PROFESSIONAL SAFE RAIN SERIES of floating fountains take a step forward in the concept of easy installation complete floating fountain. We have developed strong systems, reliable and versatile, prepared to achieve dynamism and that can be easily converted into spectacular dynamic fountains.

La SERIE PROFESIONAL de fuentes flotantes SAFE RAIN da un paso adelante en el concepto de fuente flotante completa fácil de instalar. Hemos desarrollado sistemas robustos, fiables y versátiles, preparados para lograr dinamismo y que se puedan convertir fácilmente en fuentes dinámicas espectaculares.



Floating f./  
F. flotantes

## PRODUCT FEATURES/ CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Compact floating fountains ideal **for lakes and ponds**.
- Optimal solution for the best performance point of SAFERAIN nozzles.
- 15 different water spray patterns available.
- High performance **stainless steel pumps** with stable flow.
- 2,5mm stainless steel prefilter.
- **Simplicity and robustness** in design that ease installation and prevent maintenance problems.
- Single-phase and three-phase motors available between 0,75 and 2 HP.
- Optional integration with **Smart Fountain Manager**, allowing to incorporate dynamism to the fountain.
- Possibility of **integrating the appropriate lighting** for each combination.
- Fuentes flotantes compactas **ideales para lagos y estanques**.
- Solución óptima para el mejor punto de funcionamiento de las toberas SAFERAIN.
- 15 configuraciones distintas de chorros de agua.
- **Bombas de acero inoxidable** de alto rendimiento con flujo estable.
- Prefiltro de 2,5mm en acero inoxidable.
- **Sencillez y robustez** en el diseño que facilita la instalación y evita problemas de mantenimiento.
- Motores disponibles monofásicos y trifásicos desde 0,75 hasta 2HP.
- Control opcional con **Smart Fountain Manager**, permitiendo incorporar dinamismo a la fuente.
- **Posibilidad de integrar la iluminación** adecuada a cada combinación.

## Professional Safe-Rain Series floating fountains/ Fuentes flotantes Serie Profesional Safe-Rain



Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba		Performance/ Rendimiento ***		
	Power/ Potencia	Voltage/ Tensión	Height/ altura	Diam. Ø	
	W	hp	V/Hz	A (m)	
F4421002	550	0,75	230/ 50	3,50	6,00
F4422003			3 x 400/ 50		
F4423004			*V/ 60 Hz		
F4424005			3x**V / 60 Hz		
F4431003	750	1,00	230/ 50	4,25	7,00
F4432004			3 x 400/ 50		
F4433005			*V/ 60 Hz		
F4434006			3x**V / 60 Hz		
F4451005	1100	1,50	230/ 50	4,50	8,00
F4452006			3 x 400/ 50		
F4453007			*V/ 60 Hz		
F4454008			3x**V / 60 Hz		

Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba		Performance/ Rendimiento ***			
	Power/ Potencia	Voltage/ Tensión	Height/ altura	Diam. Ø		
	W	hp	V/Hz	A (m)	B (m)	
F4421035	550	0,75	230/ 50	5,50	2,65	5,75
F4422036			3 x 400/ 50			
F4423037			*V/ 60 Hz			
F4424038			3x**V / 60 Hz			
F4431036	750	1,00	230/ 50	5,75	2,75	6,00
F4432037			3 x 400/ 50			
F4433038			*V/ 60 Hz			
F4434039			3x**V / 60 Hz			
F4451038	1100	1,50	230/ 50	6,00	4,00	6,20
F4452039			3 x 400/ 50			
F4453031			*V/ 60 Hz			
F4454032			3x**V / 60 Hz			



Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba		Performance/ Rendimiento ***			
	Power/ Potencia	Voltage/ Tensión	Height/ altura	Diam. Ø		
	W	hp	V/Hz	A (m)	B (m)	
F4421046	550	0,75	230/ 50	2,75	1,10	6,00
F4422047			3 x 400/ 50			
F4423048			*V/ 60 Hz			
F4424049			3x**V / 60 Hz			
F4431047	750	1,00	230/ 50	3,00	1,20	6,50
F4432048			3 x 400/ 50			
F4433049			*V/ 60 Hz			
F4434041			3x**V / 60 Hz			
F4451049	1100	1,50	230/ 50	3,50	1,50	7,00
F4452041			3 x 400/ 50			
F4453042			*V/ 60 Hz			
F4454043			3x**V / 60 Hz			

Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba		Performance/ Rendimiento ***		
	Power/ Potencia	Voltage/ Tensión	Height/ altura	Diam. Ø	
	W	hp	V/Hz	A (m)	
F4421057	550	0,75	230/ 50	3,00	5,00
F4422058			3 x 400/ 50		
F4423059			*V/ 60 Hz		
F4424051			3x**V / 60 Hz		
F4431058	750	1,00	230/ 50	3,25	5,50
F4432059			3 x 400/ 50		
F4433051			*V/ 60 Hz		
F4434052			3x**V / 60 Hz		
F4451051	1100	1,50	230/ 50	4,00	6,00
F4452052			3 x 400/ 50		
F4453053			*V/ 60 Hz		
F4454054			3x**V / 60 Hz		



\*V/ 60 Hz Single phase voltages available 110V, 120V and 220V, to be selected when ordering/

\*V/ 60 Hz Voltajes monofásicos disponibles 110V, 120V y 220V para ser seleccionados al realizar el pedido.

3x\*\*V / 60 Hz Three phase voltages available 3x220V, 3x380V, 3x440V to select when ordering/

3x\*\*V / 60 Hz Voltajes trifásicos disponibles 3x220V, 3x380V, 3x440V para ser seleccionados al realizar el pedido.

\*\*\*Go to the diagram at the end of the section/ \*\*\*Ir al esquema al final de la sección

## Professional Safe-Rain Series floating fountains/ Fuentes flotantes Serie Profesional Safe-Rain



THAMES/ TÁMESIS							
Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba			Performance/ Rendimiento ***			
	Power/ Potencia W	hp	Voltage/ Tensión V/Hz	Height/ altura A (m) B (m) C (m)			Diam. Ø (m)
F4421079	550	0,75	230/ 50	4,50	2,20	1,00	6,00
F4422071			3 x 400/ 50				
F4423072			*V/ 60 Hz				
F4424073			3x**V / 60 Hz				
F4431071	750	1,00	230/ 50	4,75	2,30	1,20	7,50
F4432072			3 x 400/ 50				
F4433073			*V/ 60 Hz				
F4434074			3x**V / 60 Hz				
F4451073	1100	1,50	230/ 50	6,00	2,20	1,50	7,50
F4452074			3 x 400/ 50				
F4453075			*V/ 60 Hz				
F4454076			3x**V / 60 Hz				

SEINE/ SENA						
Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba			Performance/ Rendimiento ***		
	Power/ Potencia W	hp	Voltage/ Tensión V/Hz	Height/ altura A (m) B (m)		Diam. Ø (m)
F4421081	550	0,75	230/ 50	4,75	1,85	11,00
F4422082			3 x 400/ 50			
F4423083			*V/ 60 Hz			
F4424084			3x**V / 60 Hz			
F4431082	750	1,00	230/ 50	5,00	2,00	13,00
F4432083			3 x 400/ 50			
F4433084			*V/ 60 Hz			
F4434085			3x**V / 60 Hz			
F4451084	1100	1,50	230/ 50	5,50	2,50	13,00
F4452085			3 x 400/ 50			
F4453086			*V/ 60 Hz			
F4454087			3x**V / 60 Hz			



WILLOW/ SAUCE					
Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba			Performance/ Rendimiento ***	
	Power/ Potencia W	hp	Voltage/ Tensión V/Hz	Height/ altura A (m)	Diam. Ø (m)
F4421114	550	0,75	230/ 50	6,00	7,00
F4422115			3 x 400/ 50		
F4423116			*V/ 60 Hz		
F4424117			3x**V / 60 Hz		
F4431115	750	1,00	230/ 50	3,25	5,00
F4432116			3 x 400/ 50		
F4433117			*V/ 60 Hz		
F4434118			3x**V / 60 Hz		
F4451117	1100	1,50	230/ 50	4,50	6,00
F4452118			3 x 400/ 50		
F4453119			*V/ 60 Hz		
F4454111			3x**V / 60 Hz		

CALIX/ CALIZ					
Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba			Performance/ Rendimiento ***	
	Power/ Potencia W	hp	Voltage/ Tensión V/Hz	Height/ altura A (m)	Diam. Ø (m)
F4421013	550	0,75	230/ 50	1,10	3,50
F4422014			3 x 400/ 50		
F4423015			*V/ 60 Hz		
F4424016			3x**V / 60 Hz		
F4431014	750	1,00	230/ 50	1,50	6,00
F4432015			3 x 400/ 50		
F4433016			*V/ 60 Hz		
F4434017			3x**V / 60 Hz		



\*V/ 60 Hz Single phase voltages available 110V, 120V and 220V, to be selected when ordering/

\*V/ 60 Hz Voltajes monofásicos disponibles 110V, 120V y 220V para ser seleccionados al realizar el pedido.

3x\*\*V / 60 Hz Three phase voltages available 3x220V, 3x380V, 3x440V to select when ordering/

3x\*\*V / 60 Hz Voltajes trifásicos disponibles 3x220V, 3x380V, 3x440V para ser seleccionados al realizar el pedido.

\*\*\*Go to the diagram at the end of the section/ \*\*\*Ir al esquema al final de la sección

## Professional Safe-Rain Series floating fountains/ Fuentes flotantes Serie Profesional Safe-Rain



ARUM LILY/ CALA						
Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba			Performance/ Rendimiento ***		
	Power/ Potencia		Voltage/ Tensión	Height/ altura		Diam. Ø
	W	hp	V/Hz	A (m)	B (m)	(m)
F4421024	550	0,75	230/ 50	2,00	0,50	4,00
F4422025			3 x 400/ 50			
F4423026			*V/ 60 Hz			
F4424027			3x**V / 60 Hz			
F4431025	750	1,00	230/ 50	2,75	0,75	6,00
F4432026			3 x 400/ 50			
F4433027			*V/ 60 Hz			
F4434028			3x**V / 60 Hz			

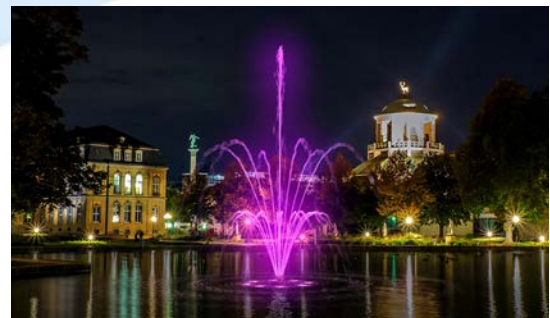
Floating f./  
F. flotantes

LANCE JET/ LANZA					
Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba			Performance/ Rendimiento ***	
	Power/ Potencia		Voltage/ Tensión	Height/ altura	Diam. Ø
	W	hp	V/Hz	A (m)	(m)
F4431093	750	1,00	230/ 50	6,00	2,00
F4432094			3 x 400/ 50		
F4433095			*V/ 60 Hz		
F4434096			3x**V / 60 Hz		



WILLOW - PALM TREE/ SAUCE - PALMERA						
Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba			Performance/ Rendimiento ***		
	Power/ Potencia		Voltage/ Tensión	Height/ altura		Diam. Ø
	W	hp	V/Hz	A (m)	B (m)	(m)
F4451128	1100	1,50	230/ 50	2,70	1,50	5,50
F4452129			3 x 400/ 50			
F4453121			*V/ 60 Hz			
F4454122			3x**V / 60 Hz			

SPECIAL CROWN/ CORONA ESPECIAL							
Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba			Performance/ Rendimiento ***			
	Power/ Potencia		Voltage/ Tensión	Height/ altura			Diam. Ø
	W	hp	V/Hz	A (m)	B (m)	C (m)	(m)
F4451141	1100	1,50	230/ 50	4,50	2,00	1,25	5,50
F4452142			3 x 400/ 50				
F4453143			*V/ 60 Hz				
F4454144			3x**V / 60 Hz				



SPHERICAL FAN JET/ ABANICO ESFÉRICO					
Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba			Performance/ Rendimiento ***	
	Power/ Potencia		Voltage/ Tensión	Height/ altura	Diam. Ø
	W	hp	V/Hz	A (m)	(m)
F4421158	550	0,75	230/ 50	4,00	9,00
F4422159			3 x 400/ 50		
F4423151			*V/ 60 Hz		
F4424152			3x**V / 60 Hz		
F4461153	1500	2,00	230/ 50	5,25	16,00
F4462154			3 x 400/ 50		
F4463155			*V/ 60 Hz		
F4464156			3x**V / 60 Hz		

\*V/ 60 Hz Single phase voltages available 110V, 120V and 220V, to be selected when ordering/

\*V/ 60 Hz Voltajes monofásicos disponibles 110V, 120V y 220V para ser seleccionados al realizar el pedido.

3x\*\*V / 60 Hz Three phase voltages available 3x220V, 3x380V, 3x440V to select when ordering/

3x\*\*V / 60 Hz Voltajes trifásicos disponibles 3x220V, 3x380V, 3x440V para ser seleccionados al realizar el pedido.

\*\*\*Go to the diagram at the end of the section/ \*\*\*Ir al esquema al final de la sección

## Professional Safe-Rain Series floating fountains/ Fuentes flotantes Serie Profesional Safe-Rain



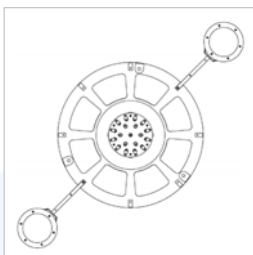
Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba		Performance/ Rendimiento ***		
	Power/ Potencia	Voltage/ Tensión	Height/ altura	Diam. Ø	
	W	hp	V/Hz	A (m)	(m)
F4461131	550W	0,75	230/ 50	4,50	9,00
F4462132			3 x 400/ 50		
F4463133			*V/ 60 Hz		
F4464134			3x**V / 60 Hz		

Reference/ Referencia	Pump/ Electrobomba		Performance/ Rendimiento ***			
	Power/ Potencia	Voltage/ Tensión	Height/ altura		Diam. Ø	
	W	hp	V/Hz	A (m)	B (m)	(m)
F4451062	1100	1,50	230/ 50	7,50	5,50	7,00
F4452063			3 x 400/ 50			
F4453064			*V/ 60 Hz			
F4454065			3x**V / 60 Hz			

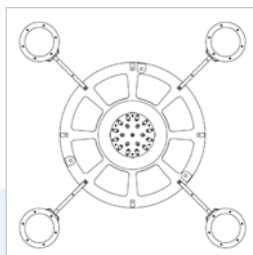


Floating f./  
F. flotantes

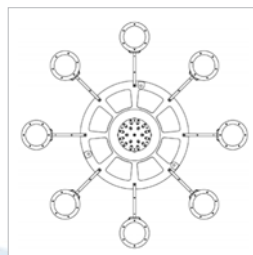
## ILUMINATION/ ILUMINACIÓN



Floating fountain with 2 spotlights/ Fuente flotante con 2 focos



Floating fountain with 4 spotlights/ Fuente flotante con 4 focos



Floating fountain with 8 spotlights/ Fuente flotante con 8 focos

F451001 Spotlight support for Safe-Rain floating fountains/ Soporte para focos de Fuente Flotante Safe-Rain



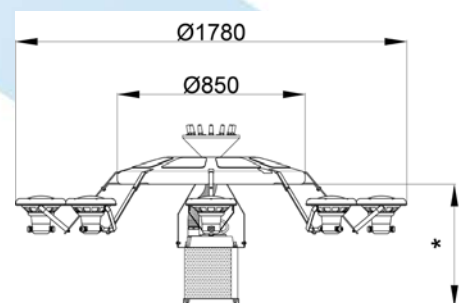
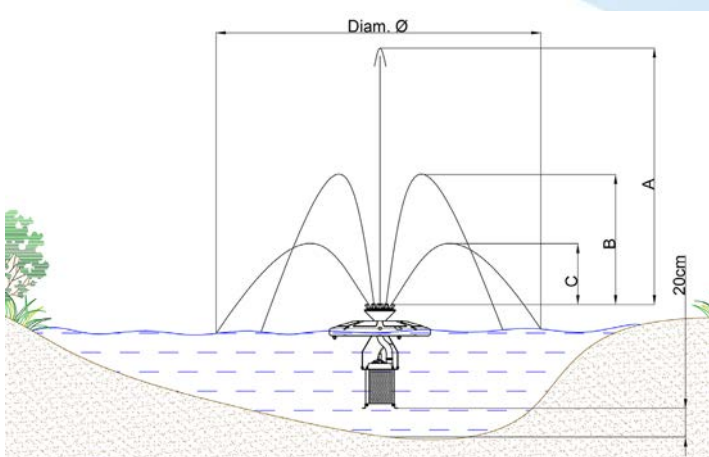
LED Lake

RGB or White  
RGB o Blanco

PAR 56



## DIMENSIONS/ DIMENSIONES



550W	*557mm	1100W	*594mm
750W	*569mm	1500W	*614mm

## CONTROL PANEL/ PANEL DE CONTROL



Request the suitable control panel for your Professional Floating Fountain/ Solicita el panel de control para tu Fuente Flotante Profesional

Reference/ Referencia	Voltage/ Tensión	Iluminación/ Iluminación	VFD
F63560XX	230V / 50Hz *V/ 60Hz	✓	✗
F63561XX	3 x 400/ 50Hz 3x**V/ 60 Hz	✓	✓

\*V/ 60 Hz Single phase voltages available 110V, 120V and 220V, to be selected when ordering/

\*V/ 60 Hz Voltajes monofásicos disponibles 110V, 120V y 220V para ser seleccionados al realizar el pedido.

3x\*\*V / 60 Hz Three phase voltages available 3x220V, 3x380V, 3x440V to select when ordering/

3x\*\*V / 60 Hz Voltajes trifásicos disponibles 3x220V, 3x380V, 3x440V para ser seleccionados al realizar el pedido.

\*\*\*Go to the diagram at the end of the section/ \*\*\*Ir al esquema al final de la sección