

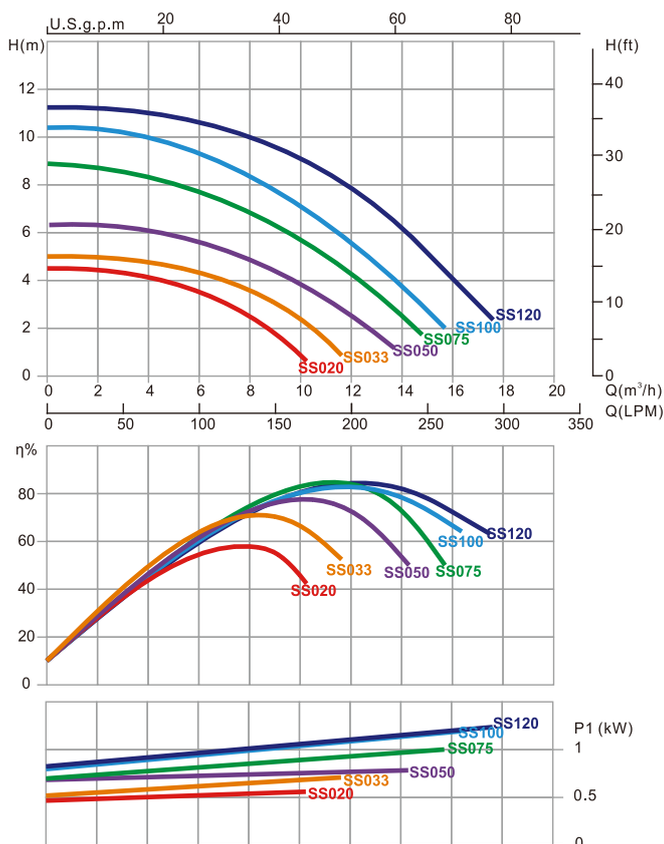
Bomba de circulación serie "SS"

Las bombas sin prefiltro serie "SS" han sido diseñadas para piscinas privadas de tamaño reducido. Las bombas "SS" se diferencian por un bajo consumo energético, bajo nivel de ruido y un mantenimiento muy sencillo.

El eje y el sello mecánico están fabricados en acero inoxidable AISI316. La tapa de prefiltro transparente permite una inspección rápida y eficaz. Las conexiones son de 1,5".



Curvas de rendimiento

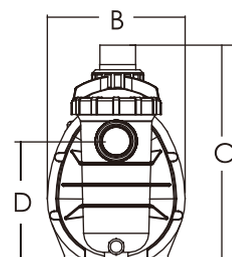
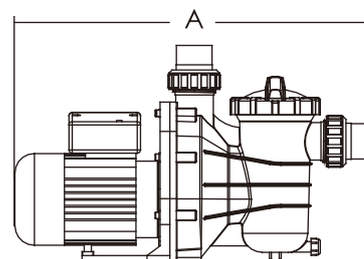


Parámetros técnicos

Código 220V/50Hz	Código 110V/60Hz	Modelo	Potencia entrada	Potencia CV	Capacidad eléctrica 220V	Capacidad eléctrica 110V
88022401	88022601	SS020	0.28kW	0.2hp	5μF	20μF
88022402	88022602	SS033	0.43kW	0.33hp	6μF	24μF
88022403	88022603	SS050	0.55kW	0.50hp	8μF	30μF
88022404	88022604	SS075	0.75kW	0.75hp	14μF	40μF
88022405	88022605	SS100	0.90kW	1.0hp	20μF	60μF
88022406	88022606	SS120	0.97kW	1.2hp	20μF	60μF

Dimensiones del producto

Modelo	A mm	B mm	C mm	D mm	Conexiones	Peso (kg)
SS020	507	211	340	195	1,5" / 50 mm	6.20
SS033	507	211	340	195	1,5" / 50 mm	6.50
SS050	552	211	340	195	1,5" / 50 mm	8.03
SS075	552	211	340	195	1,5" / 50 mm	9.01
SS100	552	211	340	195	1,5" / 50 mm	9.09
SS120	552	211	340	195	1,5" / 50 mm	11.00



Características principales:

- Motor asíncrono bipolar
- Clase de aislamiento: 130
- Grado de protección: IPX5
- Protección térmica integrada
- Protección sobrecarga
- Eje y sello mecánico en acero inoxidable AISI316
- Conexiones compatibles tanto con el estándar métrico como con el imperial