

[Click to verify](#)























## Monobloc 300 manual pdf

¿Necesitas un buen equipo de filtración para tu piscina pero sin gastarte un pastón? La Monobloc 300 es una gran inversión y te lo detallamos a continuación.. No te lances a la piscina sin antes leer esto. Si quieres saber todo en esta review lo tendrás: consumo, caudal de filtrado, cuanta arena necesita y mucho más. No te quedes con la duda y descubre porque es una de las mejores depuradoras de arena del 2025. La QP monobloc 300 (ver en Amazon) es una depuradora de arena compacta muy utilizada en todo tipo de piscinas gracias a su gran poder de filtración y buen precio del que dispone. Centrándonos en su diseño, se trata de una depuradora pequeña con filtro de arena y bomba de 0,25 CV, proporcionando un caudal de filtrado de hasta 4 m3/h. Está fabricada en material inyectado de polipropileno con capacidad para 19 kg de arena de sílice con granulometría recomendada por el fabricante de 0,4 a 0,8 mm. Además, también es compatible con vidrio si lo prefieres, en cuyo caso necesitarás un 15% menos de cantidad (16,1 kg). Una interesante característica de la monobloc 300 es que incluye una práctica válvula selectora multidireccional de 4 vías con la que podrás, además de filtrar el agua, realizar lavado de la arena e incluso usar la bomba para el vaciado de la piscina. Esta depuradora es capaz de filtrar hasta 4.000 litros por hora, lo que hace que sea una gran inversión para piscinas de hasta 32.000 litros. Medidas: Diámetro de 30 cm y altura de 62,1 cm. Filtro inyectado de polipropileno de alta calidad. Válvula selectora multidireccional de 4 vías incorporada (filtración, lavado, desagüe y cerrado). Capacidad de arena de sílice de 19 kg (16,1 kg aprox. de vidrio). Granulometría recomendada de 0,4 a 0,8 mm. Caudal de filtración: 4 m3/h Bomba monofásica de 230V con protección frente al agua (IP55). Potencia: 1/4 CV (0,25 CV). Consumo: 186 W de potencia lo que se traduce en un consumo de 0,022 €/h (calculo realizado en base a un precio unitario eléctrico de 0,119 €/kwh). Temperatura máxima del agua de 35°C. Conexión de manguera apta tanto para 32 como 38 mm. A continuación te muestro todos los pros y contras que te vas a encontrar si te decides por comprar la monobloc 300 ¡no te quedes con la duda!. Bajo consumo gracias a la bomba de 0,25 CV (186 W) y gran calidad de filtración de hasta 4 m3/h.Apta tanto para piscinas desmontables como enterradas.Mantenimiento muy sencillo y fácil de realizar.Válvula selectora de 4 vías incluida.Diseño compacto que ocupa poco espacio. La monobloc 300 es una depuradora compacta de fácil montaje, si sigues las instrucciones te aseguro que no tendrás problema en dejarla funcionando correctamente. Para ayudarte un poco en la instalación de tu monobloc 300 hemos elaborado una guía de 10 pasos con instrucciones para que te ahorres llamar a ningún profesional y lo hagas tu mismo: Primero coloca el tapón de desagüe del filtro e instala la bomba sobre la peana apretando los tornillos. Inserta el depósito del filtro sobre la peana utilizando los salientes y su correspondiente guía y gira el depósito para que quede firmemente colocado. Coloca las juntas en los racord (te aconsejamos utilizar teflon para evitar posibles fugas o goteos) suministrados y apriétalos en la bomba. Retira el tapón de plástico del lateral de la válvula selectora e instala el manómetro de presión. Instala el colector centrado en el depósito del filtro y llena con agua limpia 1/3 del total del depósito. Coloca la pieza centradora transparente incluida sobre el colector y vierte la arena de sílice o vidrio en el interior del depósito. Presta atención en que no le entre arena dentro del colector. Quitar la pieza centradora tras finalizar el llenado de arena, limpiar bien la superficie superior del filtro y colocar la junta tórica. Instala la válvula selectora en la zona superior del filtro haciéndola coincidir con el colector y colocar la brida corrándola con el tornillo de ajuste. Conectar la manguera uniendo la impulsión de la bomba (salida vertical) con el filtro. Por último solo nos queda instalar la manguera de desagüe en la salida correspondiente (Waste). Si no se va a utilizar, colocar tapón roscado en su lugar (en ese caso no funcionara la vía de desagüe de la válvula selectora. Taponar desagüe Colocación de la peana del filtro Instalar juntas y racord Colocación del manómetro Colector centrado Llenado de arena Instalación de la válvula selectora Conexonado de mangueras ¿Quieres profundizar un poco más en todo lo relativo a la monobloc 300? aquí te dejo un completo manual de instrucciones en español con consejos de puesta en marcha, mantenimiento de la depuradora e incluso cómo limpiar correctamente el interior de la bomba según su fabricante. Dependiendo de la época del año que busques comprar una depuradora monobloc 300 te será mas sencillo o no encontrarla a buen precio. En determinadas épocas (sobre todo a finales de verano) puedes encontrarla a buen precio en tiendas como Leroy Merlin, Carrefour o Bricomart. Otra interesante opción para comprar tu monobloc 300 a un mejor precio durante todo el año es Amazon, donde la encontrarás por menos de 200€ y además con envío a domicilio para que no tengas ni que moverte de tu piscina. Una de las grandes ventajas de comprar la monobloc 300 es que es una depuradora fácilmente desmontable en la que es fácil reemplazar alguna pieza si sufre desgaste o rotura. Fíjate en el recambio que necesitas, te dejo el despiece de la monobloc 300 para que te sea más sencillo: Lista de recambios QP Monobloc 300 Buscar recambios en Amazon Si estás buscando opiniones sobre la monobloc 300 de qp debo decirte que es una gran depuradora muy versátil y utilizada en multitud de hogares. Se trata de una depuradora compacta con un buen caudal de filtración de hasta 4.000 l/h gracias a sus 0,25 CV, que la hace ideal tanto para piscinas desmontables, hinchables o de obra de hasta 32.000 litros. Es una depuradora muy completa con muy buenas valoraciones de clientes que la tienen instalada y funcionando a la perfección. Además, se trata de una depuradora de arena con muy buen precio con respecto a su competencia, en depuradorapiscina.top la tienes disponible a un precio por debajo de los 200€. Te ofrezco la posibilidad de revisar tanto nuestra valoración acerca de la monobloc 300 como la de usuarios de Amazon que ya la tienen en casa. Monobloc 300depuradorapiscina.top } Ver precio en Amazon € } Ver precio en Amazon € } Ver precio en Amazon € Otros clientes que compraron la monobloc 300 también añadieron a su compra estos artículos relacionados.. ↗ Preguntas frecuentes sobre la depuradora monobloc 300 de QP (FAQ) La capacidad de arena para la que se ha diseñado la depuradora monobloc 300 es de 19 kg para arena con granulometría entre 0,4 y 0,8 mm que es la recomendada por el fabricante. La bomba instalada en el conjunto de la monobloc 300 tiene una potencia de 1/4CV, o lo que es lo mismo, 186 vatios. Esto se traduce en un consumo aproximado de 0,022 €/h (calculado con un precio unitario de la electricidad en España de 0,119 €/kwh). Si, la monobloc 300 admite tanto filtración con arena de sílice como con vidrio. Recuerda: si vas a utilizar vidrio en lugar de arena debes utilizar aproximadamente un 15% menos de cantidad (16,1 kg de vidrio en caso de la monobloc 300). Si estás buscando comprar la depuradora monobloc 300 con prefiltro debo decirte que no la encontrarás, esta bomba no se vende con prefiltro incluido. En caso de querer instalar un prefiltro (es muy recomendable) tendrás que comprarlo a parte (ver prefiltro en Amazon). Otra opción válida para tener una monobloc con prefiltro es el modelo superior, la QP Monobloc 400, la cual si incluye prefiltro de fábrica. Te animo a leer la reseña que hicimos de su hermana mayor. El Quimidrem PS es el producto recomendado por QP para usar en la monobloc 300 si va a estar un largo periodo de tiempo sin uso. Se trata de un desincrustante para la arena, de esta forma se evita el apelmazamiento durante un largo periodo en desuso (en invierno por ejemplo). Si necesitas comprar Quimidrem PS por aquí te facilito la tarea de buscarlo (ver en Amazon). Este problema puede deberse a suciedad en el skimmer (basta con limpiarlo) o puede tener aire la manguera de aspiración (deberás cebarla y purgar el aire para que funcione correctamente). Otra posible causa es que hayas instalado la depuradora por encima del nivel de la piscina, en cuyo caso deberás bajar el equipo. Si tienes una presión superior a 0,7 bar pero el caudal de filtración es bajo es un síntoma claro de apelmazamiento u obstrucción de la arena del filtro. En este caso procede a realizar un lavado de la arena (no olvides realizar posteriormente un enjuague). Si la bomba tiene aire en su circuito de aspiración no funcionará correctamente e incluso es perjudicial y podría ocasionar daños en sus elementos mecánicos. Para cebar correctamente la bomba realiza los siguientes pasos: Abre un drenaje en la manguera de aspiración hasta que salga agua y cierralo. Cierra la válvula de salida de la depuradora y abre un drenaje entre la bomba y dicha válvula. Cuando deje de salir todo el aire y salga aire de manera continuada, cierra el drenaje y vuelve a abrir la válvula selectora hacia la posición de filtración. Si no sale agua por la salida de la bomba tras abrir el circuito de aspiración, comprueba que la manguera no se encuentra obstruida y que la bomba está colocada correctamente (si se encuentra instalada a un nivel por encima de la lámina de agua no se cebará correctamente ya que la monobloc 300 no es autoaspirante). Si tienes algún problema mecánico o necesitas alguna pieza de repuesto te aconsejo avisar directamente al soporte técnico (SAT). El horario de atención al cliente es de 10:00 a 14:30h. @ Correo electrónico: sat@satpiscinas.com 📞 Teléfono de contacto: 902 099 447 Necessary tools Wall brackets fixation Awning dimensions (mm) No. of wall brackets 2 3 4 5 6 1 Dimensions = Installer and user's manual MONOBLOCO 300 PRE-INSTALLATION INFO N°17 N°19 N°4 N°5 3000 3000 a 4500 4500 a 5000 5500 a 6000 6500 a 7000 WALL INSTALLATION The number of supports changes according to the awning's width. = A = IMPORTANT ATTENTION: Before the application will apply the awning. In case the wall is hollow or curved, apply chocks to align it correctly. Chock A = A for your security, don't open the awning before , check the wall leveling where you WALL AWNING WALL AWNING 5 a 10cm