

Importantes consejos para adquirir un buen equipo

Comprar airless tiene normalmente un alto coste, pero puede amortizarse rápidamente debido al aumento de la velocidad a la hora de realizar un trabajo de pintura (aumento de la productividad). Por ello, debes analizar varios aspectos a la hora de elegir la maquinaria airless adecuada.

Primera pregunta:

¿Es adecuado este equipo airless para el material que voy a utilizar?

El primer punto para elegir maquinaria airless es asegurarte de que la máquina es adecuada para el material/pintura a utilizar. No tiene ningún sentido comprar una máquina airless más pequeña para ahorrar costes, cuando vas a utilizar la maquinaria para pintar fachadas o aplicar recubrimiento de techos. Por tanto, es importante que la maquinaria sea adecuada para el material a utilizar. De otra forma corres el peligro de sobrecargar la máquina o simplemente de no poder realizar tu tarea.

¿Cómo orientarte para adquirir la maquinaria airless correcta?

Para orientarte, debes siempre mirar primero la ficha técnica del fabricante. Ésta es parecida al prospecto de los medicamentos y tiene información sobre los materiales adecuados, boquillas, pistola, caudal máximo de pulverización o presión máxima de trabajo del compresor, etc.

Con esta aclaración te orientarás perfectamente para realizar la elección de la maquinaria airless en función de tus necesidades y el uso que vayas a darle.

Punto 2 a la hora de comprar airless:

¿Con qué frecuencia utilizas tu maquinaria airless y cuál es la extensión de superficie pintas normalmente?

Muchos los pintores profesionales la utilizan regularmente, incluso a diario, y pintan superficies de gran dimensión. Para ellos recomiendo utilizar maquinaria airless con gran capacidad de procesamiento. La ventaja es que el compresor no estará siempre a su máxima capacidad, prolongando así la vida útil de la maquinaria.

Ventaja: La inversión adicional de comprar airless de mayor capacidad es una vida útil más prolongada de tu maquinaria y la utilización en obras de mayores dimensiones, permitiéndote amortizar más rápidamente la inversión.

Lo mismo pasa con las máquinas airless. Si lo utilizas diariamente y pintas grandes superficies, deberías adquirir un equipo airless de mejores características. Por el contrario, si no utilizas tu máquina frecuentemente no necesitas maquinaria de tanta capacidad.

¿Qué cantidad de trabajo esperas tener y costes de reparación tendrás en los años siguientes de la compra de tu equipo airless?

Este factor se suele olvidar en la adquisición de una máquina airless. Los costes posibles generados en los años posteriores a la compra deben tomarse en cuenta.

Existen diferentes modelos cuyo coste de los accesorios varía sustancialmente, tanto a nivel de conservación como de reparaciones. Por otro lado, existen modelos sencillos con bomba de

membrana con una construcción sencilla. Éstos permiten mantener tu maquinaria fácilmente aunque no se tengan muchos conocimientos técnicos y no requieren de herramientas especiales.

Por ejemplo, cambiar la válvula fácilmente, cuando se estás trabajando en una obra y bajo estrés por la entrega del proyecto. Éste debería ser un factor a tener en mente a la hora de comprar maquinaria airless.

Al final, la pregunta más importante a la hora de comprar airless es: **¿Qué fuerza debe tener mi equipo airless?**

Dependiendo de las obras a realizar, amortizarás el equipo rápidamente. Si la persona o empresa realiza grandes obras y utiliza el equipo diariamente vale la pena comprar maquinaria de alta calidad, incluso con más potencia de la necesaria, porque la máquina se amortizará rápidamente.

Por otro lado, realizas pequeñas obras o reformas y no utilizas esta herramienta frecuentemente deberías buscar máquinas airless de calidad

Para resumir:

Factores a tener en mente a la hora de comprar airless

1. Los equipos deben ser apropiados para el material a utilizar. Elige un compresor con la potencia adecuada para el material.
2. Ten en cuenta el tamaño de las superficies a pintar y de nuevo si la potencia del equipo es suficiente.
3. No te olvides de los costes de mantenimiento y reparación.
4. Análisis coste-beneficio. ¿Vale la pena comprar un equipo airless grande y de la mejor calidad o un equipo más pequeño, porque dudas si vas a poder amortizarlo?
5. Si estás pensando en comprar airless, déjate asesorar por especialistas. Si tienes alguna pregunta, puedes contactarnos por email o dejarnos un comentario.