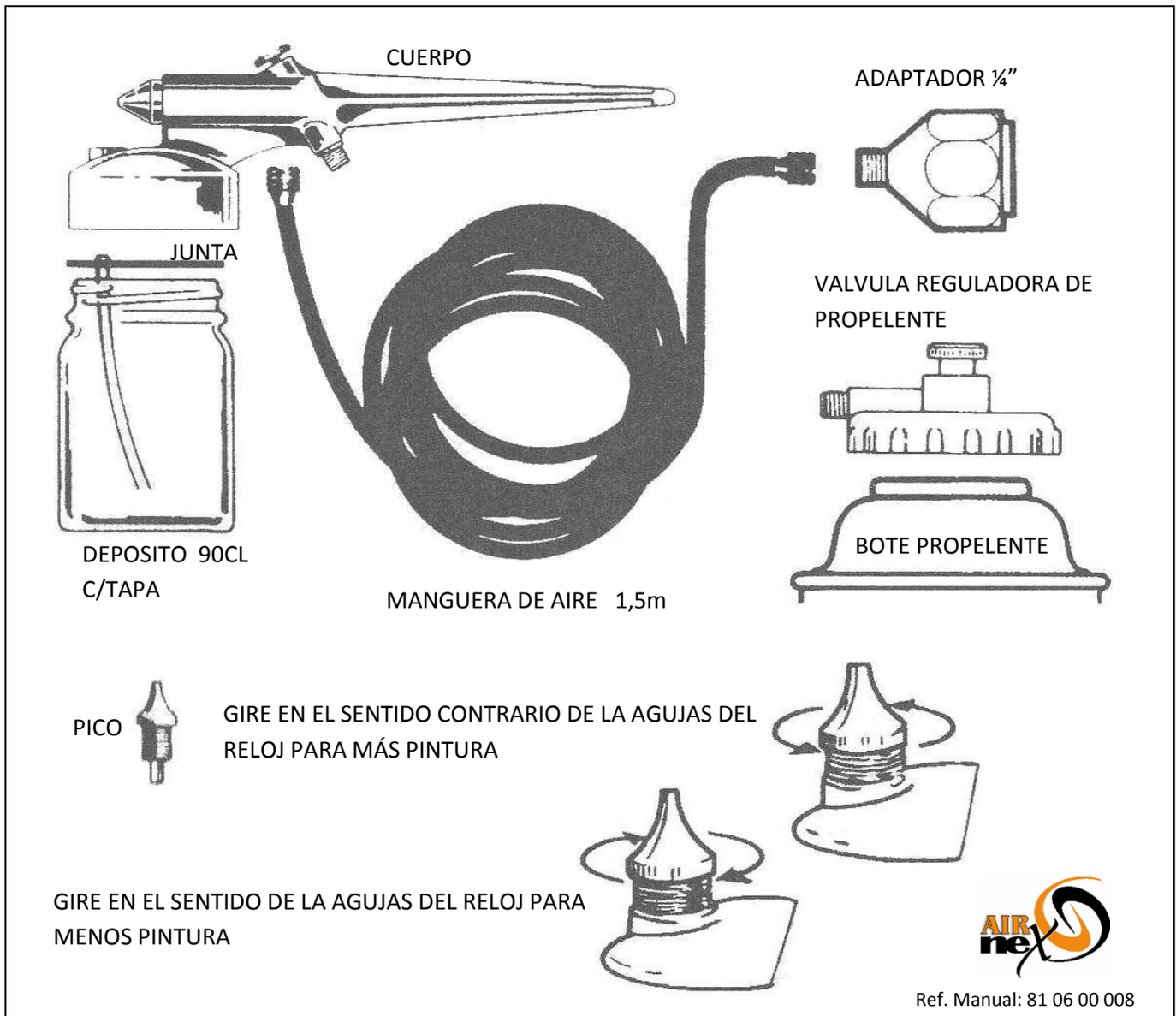


MODELO **AERO 250** INSTRUCCIONES



PARA AJUSTAR EL CAUDAL DE PINTURA

Para regular el caudal de pintura gire el pico: En el sentido de las agujas del reloj aumenta el caudal. En caso contrario, realizar la operación inversa.

PARA COMENZAR A PINTAR

Conecte correctamente todas las conexiones, prepare la pintura según las instrucciones del fabricante de esta.

Realice una primera prueba de pulverizado actuando sobre el caudal de pintura y la presión del aire hasta obtener el resultado deseado. Practique y familiarícese con el uso del aerógrafo y las diferentes posibilidades de pulverizado.

LIMPIEZA (MUY IMPORTANTE)

Desenrosque el depósito y limpie los restos de pintura con un trapo. Llene el depósito a la mitad con disolvente y pulverice unos cinco segundos. Vierta el disolvente restante y limpie de nuevo el depósito. Asegúrese de que no queda pintura en el pico de fluido; si es así, desenrosque y limpie.

LIMPIE CON REGULARIDAD EL AERÓGRAFO; FUNCIONARÁ MEJOR, Y POR MÁS TIEMPO.

Importado por: AEROGRÁFICOS GAHE, S.A. P.I. Villamuriel-83 34190 VILLAMURIEL DE CERRATO – PALENCIA

MANUAL DEL USUARIO

Importante: antes de poner el equipo en marcha.

USTED PUEDE Y DEBE PONERSE EN CONTACTO CON SU DISTRIBUIDOR PARA ACLARAR CUALQUIER DUDA RELACIONADA CON ESTE PRODUCTO

Lea en su totalidad, comprenda y siga estas recomendaciones de uso y mantenimiento.

Cumpla estrictamente todas las indicaciones de seguridad que se recogen en el apartado de "ficha de seguridad" de este pequeño manual.

Cumpla estrictamente todas las normas de seguridad que se indican en los productos y equipos que use habitualmente en el proceso de su trabajo.

Recuerde: El objetivo de este pequeño manual es orientarle en el uso y mantenimiento adecuado del equipo de pintar y familiarizarle con los diferentes componentes de la misma. Nunca podrá ser un sustituto de los conocimientos previos y necesarios que se le suponen al usuario en las diferentes disciplinas de la AEROGRAFÍA, así como las nociones básicas sobre los diferentes tipos de pintura existentes en el mercado, etc..

Le recomendamos hacer una primera prueba de funcionamiento con el mismo disolvente que vaya a usar en la pintura de su primer trabajo. Esto nos permite limpiar la pistola de aceites e impurezas resultantes del mecanizado y el montaje.

Para trabajar con el aerógrafo conectado a una botella de propelente:

1º Conectar en el siguiente orden. CUERPO/MANGUERA/VÁLVULA REGULADORA. Usted puede ajustar la presión de trabajo desde el regulador incorporado en la válvula reguladora

Para trabajar con el aerógrafo conectado a un compresor:

Conectar en el siguiente orden. CUERPO/MANGUERA/ADAPTADOR ¼ y seguidamente a la conexión del compresor. Recuerde que es necesario que el compresor cuente con un regulador de presión de salida de aire. No supere los 3 bar de presión.

IMPORTANTE

Cualquier operación de mantenimiento o reparación debe realizarse por personal cualificado.

- Nunca use EL AERÓGRAFO para aquellas operaciones para las que no ha sido diseñado.
- Siempre lea y comprenda las advertencias de los productos que utilice.
- Siempre utilice protección respiratoria como mascarillas debidamente homologadas.
- Nunca dirija el pulverizado del producto hacia personas o animales.
- Atención, algunos productos se inflaman o explotan con mucha facilidad. Nunca dirija el pulverizado hacia llamas, chispas, cuerpos calientes, etc..
- Siempre que no vaya a trabajar, desconéctelo de la red de aire comprimido.
- Pulverice en sitios bien ventilados y acondicionado de los medios para extraer la niebla de pulverizado. Cabinas de pintura, por ejemplo.
- No supere la presión de aire máxima para esta pistola de pintar.
- No preste ni deje los equipos a personas insuficientemente instruidas para su uso. Equipo no apto para uso infantil.

UTILICE SIEMPRE LOS PUNTOS DE RECICLADO PARA DESHACERSE DE CUALQUIER DESHECHO Y O PRODUCTO. CONSERVE EN BUEN ESTADO ESTE PEQUEÑO MANUAL PARA FUTURAS CONSULTAS.

Importado por: AEROGRÁFICOS GAHE, S.A. P.I. Villamuriel-83 34190 VILLAMURIEL DE CERRATO – PALENCIA

CERTIFICADO DE GARANTIA

- 1- Se entiende sólo y exclusivamente contra todo defecto de fabricación.
- 2- El plazo de vigencia es de 2 año a contar desde la fecha de compra.
- 3- La garantía cubre la reparación en nuestras instalaciones o servicios técnicos.
- 4- Queda excluida de toda garantía la máquina:
 - Cuya avería se deba a golpes, caídas y similares.
 - Que haya sido desmontada anteriormente a su recepción en nuestras dependencias.

Mod: **AERO 250**

Comprador:

Dirección:

Ciudad:

Fecha de compra:

Sello del distribuidor: