

FRAGA

GAHESA - 0F13008 - PISTOLA PINTAR 400W 230V PASO 2 CAUDAL REGULABLE

Turbina Bricolaje TM 500

Turbina semi-profesional HVLP Ecológico sin niebla en el pulverizado y sin manguera.

Ideal para uso doméstico y uso semi-profesional para pequeños trabajos de mantenimiento y reparaciones.

Pulverizado de todas clases de pinturas al agua y disolvente.

Características Técnicas:

Potencia: 320 ~ 400 W max.

Caudal: 1900 l/min

Depósito: 800 cc

Peso: 1.20 kg

Rpm: 34000/min

Voltaje : 230 V 50 Hz

Funcionamiento:

-Cómo ajustar la boquilla de aire:

Afloje la tuerca boquilla, gire la boquilla a la posición deseada para producir abanico horizontal, vertical o chorro.

El abanico horizontal se utiliza cuando se pinta de arriba a abajo; el vertical si se pinta de un lado a otro (der-izq, o viceversa), y en chorro para pintar líneas o superficies muy estrechas.

-Cómo ajustar la cantidad de pintura

El regulador que se encuentra tras el gatillo ajusta la cantidad de pintura que sale por el pico de fluido. Girando el regulador en sentido de las agujas del reloj, la cantidad de producto es mayor; en sentido contrario a las agujas, menor cantidad.

Cómo utilizar la pistola correctamente:

Haga una prueba antes de pintar en un cartón o un trozo de madera antes de utilizar la turbina por primera vez.

Entre 15 y 20 cm es la mejor distancia para pintar.

Sujete siempre la pistola recta y pinte paralelo a la superficie a pintar.

Cuando pinte superficies en una altura superior (por ejemplo, techos) o apuntando hacia abajo (por ejemplo, suelos),

(asegúrese de ajustar el ángulo del tubo de succión en el interior del depósito; en caso contrario, la pintura podría no salir debido a la inclinación).

ATENCION Posible causa de avería: La inclinación vertical no debería ser superior a 60° para evitar que la pintura entre en la zona del motor.

Limpieza:

Después de haber realizado el trabajo de pintura, es necesario limpiar la pistola para prevenir que cualquier resto de pintura se seque y estropee la turbina.

-Pasos de limpieza:

1. Vacíe la pintura restante del depósito.
2. Rellene el depósito con disolvente (para pinturas al disolvente) o con agua jabonosa (para pinturas al agua).
Pulverice este depósito con material de limpieza en un cubo de reciclado durante un minuto hasta que el circuito se haya limpiado.
3. Desmonte la tuerca boquilla, la boquilla, el tubo de succión, el depósito, etc. Límpielos con disolvente o agua (según el caso) y vuelva a montar todas las partes de la pistola.
4. Pulverice todo el agua o disolvente por la pistola.
5. No seguir los pasos arriba descritos causarán anulación de la garantía.



HVLP EASY SPRAYER
TM-500
230V - 240V - 50Hz 400 W
SERIAL NO. 531172
MADE IN TAIWAN