

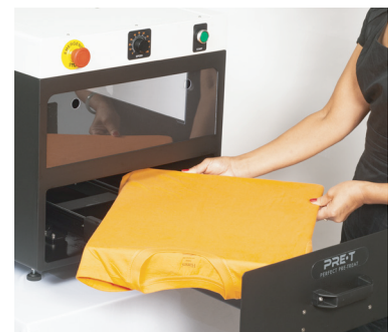


## PRE•T - TRATAMIENTO PREVIO AUTOMÁTICO

La máquina de pretratamiento [PRE•T] de PPS Innovations es la respuesta para el pretratamiento perfecto de cada camisa, en todo momento. El pretratamiento de las camisas suele realizarse con un pulverizador manual HVLP y una técnica aprendida. Esto significa que es un reto formar a nuevos empleados o pedir ayuda a otras personas involucradas en su negocio. La nueva máquina PRE•T de PPS Innovations permite que cualquier persona pretrate una camisa. Simplemente se debe ajustar la cantidad de pretratamiento que se necesita, colocar la camisa y pulsar un botón. Eso es todo. Comience a realizar un pretratamiento más rápido, mejor y más preciso con PPS Innovations PRE•T.

El diseño de PPS Innovations PRE•T ha pensado en usted. Diseñado para manejar las sólidas necesidades de un taller que imprime todo el día. Todo el metal está recubierto con una película anticorrosión ACF-50 para confiabilidad año tras año. Un sistema único de boquillas de pulverización proporciona un recubrimiento con precisión de la superficie. Fácil de limpiar y mantener con una función de limpieza semiautomática integrada.

El PRE•T encapsula la camisa por completo, por lo que no hay vaporización de pretratamiento en la sala de impresión y se coloca en una mesa similar en tamaño al que utilizan la mayoría de las impresoras de prendas.



Carga frontal o lateral / platina giratoria

**CUALQUIER  
IMPRESORA  
DIRECTA  
A LA PRENDA**

+



=

**Solución  
definitiva de  
pretratamiento  
DTG**

# ACF-50: CÓMO FUNCIONA

ACF-50, Fórmula anticorrosiva, es un compuesto lubricante anticorrosivo de última generación, diseñado específicamente para la industria aeroespacial. Es un compuesto de fluido ultrafino (TFFC) que trata activamente el metal mediante una avanzada tecnología de unión polar. ACF-50 penetra activamente y se "desliza" en las costuras más estrechas, juntas de solapamiento y microgrietas, desplazando la humedad y los fluidos corrosivos a base de sal.

## CARACTERÍSTICAS

- ➔ Superficie máxima de pretratamiento: 19" x 15,5" (480 x 390 mm)
- ➔ Tiempo de ciclo de pulverización ajustable de 2 a 12 segundos
- ➔ Cámara de pulverización completamente cerrada - sin nebulización
- ➔ Placa rotativa para camisas (carga frontal o lateral)
- ➔ Longitud de pulverización ajustable
- ➔ El sistema de doble depósito de pretratamiento permite a la máquina albergar 2 pretratamientos para intercambiar fácilmente (pretratamiento claro y oscuro)
- ➔ Recubrimiento ACF-50 (película anticorrosiva)
- ➔ Una sola boquilla de pulverización
- ➔ Sin compresor de aire ni cableado eléctrico personalizado

## Especificaciones técnicas clave

Tamaño del depósito	2 litros x 2 botellas. (2 x pretratamiento y 1 x limpieza )
Área máxima de pretratamiento	483 x 394 mm (19" x 15.5")
Aplicación de líquido de pretratamiento ajustable	7,1 - 34,9 gramos (0,25 - 1,23 onzas)
Duración media del ciclo	+/- 4 segundos por camisa
Potencia:	110/220 V 50/60 Hz
Seguridad:	Botón "E" de parada y arranque iluminado

## Medidas de la máquina

Dimensiones (ancho x largo x alto)	500 x 750 x 480 mm (19,7" x 29,5" x 18,9")
Peso:	31,7 kg (70 libras) (El peso en caja puede variar)

