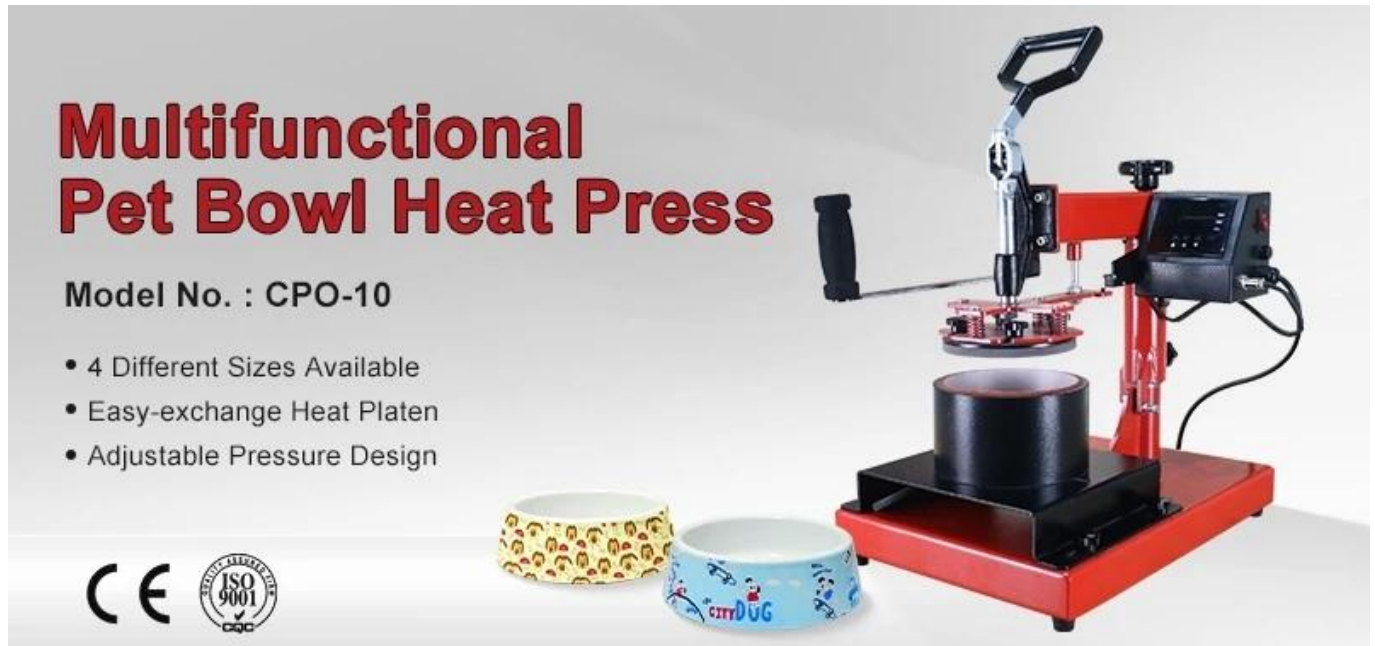


Description

La nueva e innovadora máquina de prensado en caliente especializada de Microtec: la máquina de transferencia de calor para cuencos para mascotas! Especialmente diseñada para la impresión por sublimación en tazones para gatos, tazones para perros, etc., esta máquina de transferencia de calor de última generación le permite personalizar y decorar tazones para mascotas con una operación sencilla. ¡Cree y diseñe sus propios productos para miembros peludos de la familia, donde puede imprimir nombres y apodos de mascotas en un diseño de su elección!



Feature

4 calentadores de diferentes tamaños: La máquina de prensa de calor para tazones para mascotas está optimizada para una variedad de tamaños de tazones para mascotas, que se adaptan a tazones para gatos y perros de varias dimensiones. No importa el tamaño del tazón, puede imprimir sus diseños sin esfuerzo.

Impresión de precisión: La prensa térmica Pet Bowl ofrece una impresión precisa y uniforme, lo que garantiza que sus diseños personalizados salgan perfectos en todo momento. Ya sea que desee agregar el nombre de su mascota, un patrón lindo o una cita favorita, esta prensa térmica ofrece resultados sobresalientes.

Materiales seguros para mascotas: Priorizamos la seguridad y el bienestar de las mascotas, por lo que esta prensa térmica utiliza materiales seguros para mascotas en el proceso de impresión. Los diseños transferidos no son tóxicos y son resistentes a la decoloración, lo que garantiza que sigan siendo vibrantes y seguros para tus amigos peludos.

Interfaz fácil de usar: Diseñado pensando en la facilidad de uso, la interfaz intuitiva permite que incluso los principiantes operen la máquina sin esfuerzo. Con solo unos simples pasos, puede crear tazones para mascotas personalizados que deleitarán a sus clientes o harán que sus propias mascotas se sientan muy especiales.

Construcción duradera: La máquina de prensado en caliente Pet Bowl está diseñada para durar, con una construcción robusta y duradera que garantiza un rendimiento confiable a largo plazo. Esta

inversión le será de gran utilidad durante muchos años.

Control de tiempo y temperatura: Consiga resultados óptimos personalizando los ajustes de tiempo y temperatura para diferentes tipos de materiales de tazones para mascotas. Ya sea cerámica, acero inoxidable o plástico resistente al calor, esta prensa térmica para tazones para mascotas puede hacer el trabajo.

MICROTEC PRESS

Pet Bowl Heat Press: CPO-10 4 Different Bowl Heaters



Specification

N ° de Modelo.	CPO-10
Tipo de máquina	Diseñado especialmente para la sublimación de cuencos para mascotas.
Calentadores para el tamaño del tazón	A=Φ208*Φ178*H61mm B=Φ177.5*Φ151*H60mm C=Φ147.3*Φ126*H47mm D=Φ96*Φ118.3*H48mm
Controlador	GY-04 Hora y temperatura digitales. Control
Artículos imprimibles	Cuenco para perros de diferentes tamaños, cuenco para gatos
Debajo de la placa	Intercambiable con 4 calentadores de tazón de diferentes tamaños
Voltaje	120V/ 220V

Intervalo de tiempo	0-999 seg.
Temperatura máxima	225C
Tamaño de embalaje	59x51x57cm
Peso bruto	35 kg para CPO-10C

GALLERY



Application

Mejore su juego de personalización de tazones para mascotas con nuestra máquina de prensa de calor para tazones para mascotas y brinde a sus compañeros peludos o clientes una experiencia de alimentación deliciosa y personalizada. Desde empresas de mascotas que buscan ofrecer productos únicos hasta dueños de mascotas que desean agregar un toque personal a las pertenencias de sus amigos peludos, esta máquina de prensa térmica es la solución definitiva. ¡Obtenga la suya hoy y dé rienda suelta a su creatividad para decorar comederos para mascotas como nunca antes!

APPLICATION



Machine Warranty:

El principal objetivo de Microtec es apoyar a todos nuestros clientes, que pueden gestionar sus actividades de transferencia de calor sin interrupción. Por eso, Microtec ofrece REPUESTOS GRATIS con un pedido cuantitativo y la siguiente garantía:

- * Soporte técnico gratuito de por vida en todas las máquinas de prensado en caliente.
- * Dos años de garantía
- * Garantía de cinco años en fusiones y soldaduras.
- * Cinco años de garantía en la placa calefactora.