



CONTÁCTANOS



info@asdprintsolutions.com

WhatsApp +34 649549466

Especificaciones YXP602



Parámetros y especificaciones

YXP602 DTF

Medida aceptable	Ancho= ≤ 620 mm
Cabezales	2-3 cabezales
Tecnología de impresión	Tipo de cabezal EPSONi3200
Ancho de impresión	600 mm
Tinta	Tintas base agua CMYK+W Opcional Fluor
Soporte	Film
Gestión del color	ICC
Sistema de calefacción de medios	Máquina de fijación de polvos y colores
Software	CADlink RIP Digital Factory V11 Edition
Interfaz	LAN
Parámetros eléctricos	50HZ/60HZ,220V/110V/10A
Entorno	Temperatura= 20°C - 28°C Humedad = 65 - 75%
Potencia	0.8KW
Dimensiones de la máquina	1840*780*1400
Dimensiones del embalaje (Impresora)	1900*930*1320
Peso	165 Kg

Power Shaker

Medida aceptable	Ancho= ≤ 600 mm
Medio de aplicación	Algodón, poliéster, fibras naturales, nylon, ...
Control del polvo	Control de agitación de polvo, control de polvo, dirección de polvo y control de volumen
Función de calor y secado	Sistema de calefacción multietapa, secado, ventilador de aire frío
Función de rebobinado	Rebobinado automático
Parámetros eléctricos	Voltaje Relativo = 220V Potencia Relativa = 3,42Kw Corriente estimada = 20A Consumo = 1Kw-2,5 Kw
Dimensiones del equipo y peso	1780*980-1040/ 1780*1100-1040 (Filtrador de humo integrado)
Dimensiones del embalaje y peso	1900*1120*1180 P.B. 235 Kg P.N. 210 Kg

