



INCHIOSTRI DTF STS

RIP SOFTWARE FLEXI

DTF EDITION

INCHIOSTRI DTF XPD

CARTUCCE DA 500 ML
DEGASSATE PER UNA
MIGLIORE RESA

SLEEP MODE AUTOMATICO



Caratteristiche XPD-724:

- Sensore colore incorporato per allineamento bidirezionale automatico.
- Meccanismo di avanzamento ottimizzato per un'ampia gamma di supporti di stampa.
- MUTOH Status Monitor (MSM) controlla lo stato della stampante in tempo reale e la cronologia dei lavori.
- Set di flange per agevolare il caricamento dei materiali di stampa.
- Riciccolo del bianco integrato.
- Funzione di selezione ugelli Area Select.
- Tecnologia Drop Master 2.

STS XPD-724 • ECIFICHE TECNICHE

Sistema di stampa	Drop-on-demand Micro Piezo Inkjet	Inchiostro	Tecnologia	DTF – base acqua
Altezza delle teste	3 livelli: basso 1,5mm - medio 2,5mm – alto 4mm		Configurazione	CMYKWW CL CL
N. teste di stampa	1		Capacità	Cartucce da 500mL XPD CMYK bianco
Massima risoluzione	1440x1440dpi		No. di slot	8
Modalità di stampa	1440/1080/720/540/360dpi + di 12 modalità	Interfaccia	Gigabit-Ethernet (1000BASE-T)	
Dimensione materiali	24" / 60cm	Voltaggio	AC 100-120V± 10%, 50/60Hz ± 1Hz	
Rotolo	ø 5.9" / anima 2" & 3" / Peso rotoli uguale o inferiore a 30 kg	Temperatura	Temperatura di esercizio: 20°C – 24°C Intervallo di umidità operativa: 35% - 45%	
Massimo spessore supporti	Minimo 0.3mm, massimo 1.3mm	Consumo di energia	Durante il funzionamento 77W o inferiore Standby: 52W o inferiore	
Area utile	24" – 60 cm	Dimensioni (LxPxH)	Stampante con piedistallo: 120x59x117cm coperchio chiuso	
Regolazione Altezza teste	Manuale	Peso	Corpo macchina: 32kg Piedistallo: 9kg	
RIP software	Flexi DTF Edition			