



Tecnologie per firmare ogni superficie

TAMAS Srl

Via Arzignano, 10  
36070 Trissino - Vicenza  
Tel. 0445 491417 - info@tamas.it

	DTFXPRO2	DTFXPRO4	DTFXPRO8
Teste di Stampa	n.2 Epson I3200	n.4 Epson I3200	n.8 Epson I3200
Inchiostro (Tipologia)	Pigmento Tessile	Pigmento Tessile	Pigmento Tessile
Colori Inchiostro	2KCMY + 2W / KCMY + W	4KCMY + 4W / KCMY + W	KCMY+W+SP+CL / KCMY+W+SP
Massima Area di Stampa	600 mm	600 mm	750 mm
Massimo Supporto Caricabile	620 mm	620 mm	750 mm
Spessore Massimo Supporto	1.0 mm	1.0 mm	1.0 mm
Tecnologia di Stampa	Ink-Jet Piezo	Ink-Jet Piezo	Ink-Jet Piezo
Ricarica	1 Litro (Taniche Riempibili)	1 Litro (Taniche Riempibili)	1 Litro (Taniche Riempibili)
Interfaccia / Collegamento	Ethernet LAN	Ethernet LAN	Ethernet LAN
Rip Software	SAI Photo Print / Dev Studio (opz.)	SAI Photo Print / Dev Studio (opz.)	SAI Photo Print / Dev Studio (opz.)
Consumo Energetico	~ 1 KW (220V - 50/60HZ)	~ 1 KW (220V - 50/60HZ)	~ 1 KW (220V - 50/60HZ)
Dimensioni (L x P x A)	1600 x 1200 x 1300 mm	1600 x 1200 x 1300 mm	2023 x 1210 x 1337 mm
Dimensioni Imballo	1800 x 1200 x 1300 mm	1800 x 1200 x 1300 mm	2223 x 1210 x 1337 mm
Peso	180 Kg	180 Kg	250 Kg

	Forno H650 Standard Orizzontale
Luce Utile	750 mm
Tipo di Tecnologia	Forno riscaldatore infrarad e Dosatore di Polveri automatico
Tipo di Pellicola Stampabile	PET, Pellicole trasparenti in bobina
Tipi di Materiali e Tessuti	Nylon, Fibre sintetiche, Cotone, Pelle, Poliestere, Poliuretani, Pvc ecc...
Movimentazione Pellicola	Modalità di trascinamento in continuo / Riavvolgitore Automatico in linea / Tappeto Rotativo aspirato
Controllo Movimentazione	Comandi con Display Lcd Touch (AUTOMATICO / MANUALE)
Consumo Energetico	~ 4,5 KW (220V - 50/60HZ - 20A)
Dimensioni (L x P x A)	1850 x 1310 x 1367 mm
Umidità locale	tra 40% e 70%
Temperatura funzionamento	tra 18 °C e 30 °C
Peso	225 Kg