

 Top Speed **109m²/h** 



Fedar Paper System

5193E-S



Sublimatic Printer DESIGNED FOR PAPER
Stampante sublimatica studiata per la carta



Super Speed
Super Veloce



Iron Body
Struttura in ferro



Best Value for Money
Miglior rapporto
Qualità-Prezzo



High Quality Print
Stampa in Alta Qualità



High Precision Printing Table | Adjustable Printing Carriage | Infrared + Dry Fans | Bulk Ink Continues Supply System.
 Piano di stampa ad alta precisione | Carrello regolabile | Asciugatori + lampade a infrarossi | Sistema Bulk continuo.

Technical Data Dati Tecnici

| | |
|---|---|
| Printheads Teste di stampa | N. 2-3 new generation Micropiezo heads at very high speed with 4 raw 800 nozzle (3200). Very high resolution (720x1800 dpi) with Auto-clean function. N. 2-3 teste Micropiezo di nuova generazione ad altissima velocità con 4 raw da 800 nozzle (3200). Altissima risoluzione (720x1800 dpi) con funzione Auto-clean. |
| Speed Velocità | Draft Bozza 109m ² /h - Production Produzione 82m ² /h - Quality Qualità 45m ² /h <small>We always recommend printing at least 3 steps as 1-step (if available) or 2-step printing does not guarantee optimal coverage on all print media and all files. Si consiglia sempre una stampa almeno a 3 passi in quanto la stampa a 1 passo (qualora disponibile) o 2 passi non garantisce la copertura ottimale su tutti i supporti di stampa e con tutti i file.</small> |
| Printing width Larghezza di stampa | 1900mm |
| Ink Inchiostri | Sublimatic 100% Green at the very low cost - CMYK Sublimatici 100% Green dal costo bassissimo - CMYK |
| Media Supporti di stampa | All papers suitable for indirect sublimation printing. Both 3" and 2" core. Tutte le carte adatte alla stampa sublimatica indiretta. Sia per anime da 2" che 3". |
| RIP software Software di stampa | Onyx |
| Transmit port Porta di trasmissione | Gigabit LAN |
| Extra features Caratteristiche speciali | High performance 3500W drying system - Double engine taking-up system - Print rolls up to 50kg weight and 25cm diameter (ex. 300mt of 115gr paper) - Integrable with XY automatic poster cutting system Sistema di asciugatura da 3500W ad altissimo rendimento - Riavvolgitore a doppio motore - Stampa bobine fino a 50kg di peso e 25cm di diametro (es. 300mt di carta da 115gr) - Integrabile con sistema di taglio poster automatico XY |
| Work environment Ambiente di lavoro | Temperature Temperatura: 15-30°C - Humidity Umidità: 35-65% |
| Power Potenza | Machine Macchina: 1000W - 220V - 10A |
| Size Dimensioni | Machine Macchina: 3180x1025x1670mm - Packaging Confezione: 3360x960x1160mm |
| Weight Peso | Machine Macchina: 470kg - Packaging Confezione: 600kg |

PC Configuration Configurazione PC

| | Processor Processore | RAM | Hard Disk | USB | Network Rete | Operating system Sistema operativo |
|--|----------------------|------|----------------|--|--|--|
| Minimum Configurazione minima | I7 | 16GB | N.2 512 GB SSD | At least 3 available type 3 USB ports.* | Gigabit Ethernet ** Shielded cable S / STP Category 8 *** | Windows 10 or Windows 11 (absolutely not Windows 8), 64-bit version (absolutely not 32-bit version) |
| Recommended Configurazione consigliata | I7 | 32GB | N.2 1TB SSD | Almeno 3 porte USB di tipo 3 disponibili.* | Ethernet Gigabit** Cavo schermato S/STP Categoria 8 *** | Windows 10 o windows 11 (no assolutamente Windows 8), versione 64 bit (no assolutamente versione 32 bit) |

* Attention type 2 USB ports cannot be used to connect the printers.
 ** Fedar printers it must have a dual Gigabit type network connection
 *** IT IS ESSENTIAL that the electrical system to which the Plotter and the PC will be connected is correctly grounded. Grounding problems on electrical outlets can cause significant disturbances on shielded network cables

* Attenzione le porte USB di tipo 2 non possono essere utilizzate per connettere le stampanti.
 ** Le stampanti Fedar devono disporre di doppia connessione di rete tipologia Gigabit
 *** E' FONDAMENTALE che l'impianto elettrico al quale verranno collegati il Plotter e il PC sia correttamente messo a terra. Problemi di messa a terra sulle prese elettriche possono generare disturbi importanti sui cavi di rete schermati

Reseller Rivenditore

*NB: Versione Bozza (B), i dati riportati nella versione Bozza sono da confermare.