

**CHALLENGER JUMBOJET FY-3278D**



Echipată cu 8 capete japoneze industriale Seiko SPT 510 (510 duze) poate printa **143,6mm** de material la o singură trecere si poate obține o rezoluție maximă de 720 dpi la 4 pași

- > Servomotoarele Panasonic de curent alternativ sunt folosite pentru o deplasare foarte stabilă a caruciorului, eliminându-se definitiv bandingul vertical
- > Folosește două capete pe culoare, dispuse in oglindă (KCMYYMCK), de aici rezultând o viteză de lucru standard de 109 m<sup>2</sup>/oră
- > Purjarea individuală pe fiecare culoare minimizează risipa de cerneală
- > Cele trei încălzitoare (**PRE/PRINT/POST**) ajută la printarea pe materiale dificile sau cu probleme de adeziune
- > Intreaga platformă precum si profilul de rulare sunt construite din aliaj pe bază de aluminiu, ceea ce conferă o rezistență superioară si o greutate redusă a mașinii; reduce riscul blocării media in cazul bannerelor dublă față și oferă posibilitatea printării de folie magnetică
- > Sistemul nou de preluare media cu “tension bar” reduce “alunecarea materialului” in timpul imprimării
- > Numărul dublu de role presoare reduce riscul de imprimare a acestora pe materiale de print sensibile

**MATERIALE:**

Folii adezive  
 Folii magnetice  
 Media flexibila  
 (panza PVC - Daya)  
 Folii termotransfer

**ECHIPAMENTE:**

Cutting plottere  
 Printere large format  
 Printere plane  
 Laser engravere  
 Gravoare mecanice

**ACCESORII:**

Raclete  
 Cutite OLFA  
 Solutii pentru indepartat  
 adezivul(grafica)3M

**CONSUMABILE:**

Cerneala real solvent  
 Solvent  
 Cerneala UV  
 Capete SEIKO  
 Capete XAAR  
 Cutite plotter  
 Solutie curatat lentile



**BUCURESTI:**

Tel./Fax: 021-423.44.33/423.44.11  
 Mobil: 0744.668.746; 0722.255.746  
 e-mail: com\_buc@pin.ro

**BAIA MARE:**

Tel./Fax: 0262-223.224/223.225  
 Mobil: 0744-661.746; 0722.525.746  
 e-mail: office@pin.ro

**OFERTA GENERALA**

**PIN**

## DATE TEHNICE

Model		JUMBOJET FY-3278D
Capete de printare		Capete piezo Seiko SPT510 cu picătură de 50pl
Numărul capetelor		8
Lățime maximă de printare		3,200mm(125.98")
Viteza de printare		157m <sup>2</sup> /hr 360X360dpi la 2 pași
		109m <sup>2</sup> /hr 240X720dpi la 3 pași
		91m <sup>2</sup> /hr 240x1080dpi la 3 pași
		70m <sup>2</sup> /hr 360x1080dpi la 4 pași
		46m <sup>2</sup> /hr 720x720dpi la 6 pași
Media	Lățime	Maxim 3,300mm(129.92')
	Greutatea rolei	Maxim 120kg
	Tip	Frontlit, Backlit, Vinyl, Polyester, Window Film, Mesh, Piele, Backlit Film, Hârtie Blue Back
	Grosime	Maxim 4mm
Sistem de încălzire/uscare		3 radiatoare pre/prin/post/suflantă aer cald si rece
Sistem de preluare media		Echipată atât cu debitare cât și cu preluare
Cerneala	Tip	Solvent
	Capacitate	1L sau 5L pe culoare
Sistem de curățare		Curățare cu presiune pozitivă independentă pe fiecare culoare
Interfață		USB
Alimentare		CA 220V/230V 50Hz/60Hz 660W+6900W
Condiții de exploatare		Temperatura: 20°C-28°C Umiditate: 40%-60%
Soft RIP compatibil		Photoprint, UltraPrint, Topaz, Wasatch, Caldera, Maintop
Dimensiuni	Imprimantă	L5080mm X I1040mm X H1670mm, 913kg
	Ambalaj	L5250mm X I1210mm X H1950mm, 1300kg

### MATERIALE:

Folii adezive  
 Folii magnetice  
 Media flexibila  
 (panza PVC - Daya)  
 Folii termotransfer

### ECHIPAMENTE:

Cutting plottere  
 Printere large format  
 Printere plane  
 Laser engravere  
 Gravoare mecanice

### ACCESORII:

Raclele  
 Cutite OLFA  
 Solutii pentru indepartat  
 adezivul(grafica)3M

### CONSUMABILE:

Cerneala real solvent  
 Solvent  
 Cerneala UV  
 Capete SEIKO  
 Capete XAAR  
 Cutite plotter  
 Solutie curatat lentile



### BUCURESTI:

Tel./Fax: 021-423.44.33/423.44.11  
 Mobil: 0744.668.746; 0722.255.746  
 e-mail: com\_buc@pin.ro

### BAIA MARE:

Tel./Fax: 0262-223.224/223.225  
 Mobil: 0744-661.746; 0722.525.746  
 e-mail: office@pin.ro