

GRAPHTEC

distribuit de:

advertising solutions™
echipamente si consumabile
pentru industria publicitara

COMPASS
MIND OPENER
www.compass.com.ro

SOLVENT/ECOSOLVENT

Imprimanta de mari dimensiuni

SIGNJET PRO

JS500 Series

JS500-18 1,8 metri / 8 capete de tiparire

JS501-18 1,8 metri / 12 capete de tiparire

NEW

Value Magnified!

more.better.faster



- **Productivitate mare la rezolutie ridicata**
- **Calitate ridicata – rezolutie maxima 720 x 1440 dpi**
- **Cartuse tip Eco-friendly solvent ink pentru durabilitate ridicata ***
- **Raport pret / performanta superior**

** optional, sistem de alimentare continua*

Seria SIGNJET PRO JS500 aduce un nou model de 1,80 m de imprimanta de mari dimensiuni, cu solvent pentru productia de bannere si semnalistica de interior.

8 sau 12 noi capete piezo-electrice. Optimizat pentru tiparirea la 1440 dpi cu dimensiunea picaturilor de 35 de picolitri, noul SIGNJET PRO uimeste cu o viteza excelenta de tiparire.

Prezentare

3 sisteme de preincalzire a media

3 sisteme de preincalzire a materialului pentru tiparire, automate, (fata, spate si centru) si unitate separata de uscare pentru o aderenta optima a cernelei si uscare rapida dupa tiparire.

JS RIP si GPU (Graphtec Print Utility) - software inclus

JS RIP si GPU (Graphtec Print Utility) sunt programe furnizate in configuratia standard. Sunt compatibile cu toate softurile de RIP uzuale. Producator SAi (Scanvec Amiable).

USB2.0 - interfata de acces rapid de date

Sisteme automate de alimentare continua si preluare a media

Silentioase, fine si stabile pot derula numeroase tipuri de media asigurand pretensionarea acestora. Sistemele automate de alimentare/preluare a rolor media sunt furnizate standard.

Design revolutionar pentru statia de mentinere

Sisteme de acoperire a capetelor si mecanism cu rola de curatire. Rola de curatire prelungeste durata de viata a capetelor. Poate fi inlocuita cu usurinta chiar de catre utilizator.



SignJet Pro JS500 - Specificatii

		JS500 - 18 (8 heads / 1,8 metri)		JS501-18 (12 heads / 1,8 metri)	
Tehnologia de tiparire		Piezo-electric Inkjet			
Numarul de capete		8 total (CMYK x 2)		12 total (CMYK x 3)	
Rezolutia de tiparire		pana la 720 x 1440 dpi			
Volumul picaturii / Duze active		35pl / 126 duze (nozzles)			
Inaltimea de tiparire		Modificabil in 2 pasi			
Cerneala	Tip	Eco-friendly solvent, Solvent			
	Culori	Cyan, Magenta, Yellow, Black			
	Sistem de alimentare	Sistem de alimentare continua automata cu pompa			
	Capacitate / Sistem	cartuse de 500ml pe culoare			
Sistem de inspectie		Detector nivel scazut de cerneala			
Media	Latime minima	210mm (8.3 inches)			
	Latime maxima	1860mm (73.22 inches)			
	Latime maxima tiparire	1800mm (70.86 inches)			
	Tip	Flex, Vinyl, Window film, Polyester, Paper, banner, etc			
	Manevrare media	Media in role si foi			
	Greutatea maxima a rolor	Sistem de alimentare continua, rola din rola, cu tensionare automata si sistem de preluare			
Viteza de tiparire	Standard	360x720 dpi	12 m ² /h	18 m ² /h	
		720x720 dpi	6 m ² /h	9 m ² /h	
	High quality	720x1080 dpi	4.5 m ² /h	6.8 m ² /h	
		720x1440 dpi	3 m ² /h	4.5 m ² /h	
Interfata		USB2.0 High speed			
Incalzire media		Sistem de preincalzire automata (fata, spate si centru) Interval de setare 30 C - 50 C			
Incalzire capete de tiparire		Sistem de incalzire capete de tiparire			
Sistem de uscare		Baterie de ventilatoare			
Sistem de curatire a capetelor		Curatare automata si curatare manuala			
Nivel de zgomot		Tiparire: 60dB Standby: 40dB			
Software	Sistem de operare	Windows Vista, XP, Windows 2000			
	Software inclus	JS RIP si GPU sunt incluse			
Tensiune de alimentare		AC200-240V ±10%, 50/60HZ			
Consum de putere		2800W			
Mediul de lucru	Garantat	20C-28C, 40%-70%RH (fara condensare)			
	Negarantat	5C-35C, 10%-80%RH (fara condensare)			
Dimensiuni (aprox.) L x D x H		3076x953x1112mm			
Greutate (aprox.) cu stand		230kg			
Certificate de siguranta		UL, FCC, CE, RoHS			

Specificatiile se pot modifica fara anuntare prealabila.

Accesorii incluse

- Capete de imprimare
- Stand
- Unitate de uscare
- 2 rezervoare pentru cerneala uzata
- Panza fara scame pentru curatire capete
- Sistem de alimentare / preluare media si flanse ghidare
- Unitate de tensiunare media cu bari
- Furtune de schimb
- Blocatoare pentru furtunile de alimentare a capetelor
- Cabluri de alimentare de 4m for imprimanta, uscator, incalzire
- Cablu USB de 4 m
- Manuale de instalare si operare
- Software RIP si Setup Utility (pe CD-ROM)

Consumabile

Nume	Denumirea modelului		Descriere
	Eco-friendly Solvent Ink	Solvent Ink	
Capete de imprimare	IH-81000		1 set
Cartus cerneala Negru (K)	IJ-81050BK	IJ-81000BK	Capacitate : 500ml
Cartus cerneala Cyan	IJ-81050C	IJ-81000C	Capacitate : 500ml
Cartus cerneala Magenta	IJ-81050M	IJ-81000M	Capacitate : 500ml
Cartus cerneala Yellow	IJ-81050Y	IJ-81000Y	Capacitate : 500ml
Cartus solutie	IJ-81050S	IJ-81000S	Capacitate : 500ml
Rola curatire	MK-00005		6
Bidon solutie	MK-00006		2 sticle

2,50 m - imprimanta de mari dimensiuni cu solvent
SIGNJET PRO JS310-25ES



GRAPHTEC
Graphtec Corporation

503-10 Shinano-cho, Totsuka-ku, Yokohama 244-8503, Japan
Tel : +81-45-825-6250 Fax : +81-45-825-6396
Email : webinfo@graphtec.co.jp

distribuit in Romania de:

COMPASS
MIND OPENER
www.compass.com.ro

Craiova, Romania, Strada Parangului nr. 100B, cod postal 200719
Tel./fax: 0040 251 414170, (004) 0721 231 431
Email: sales@compass.com.ro

advertising**solutions**TM
echipamente si consumabile
pentru industria publicitara



Website

<http://www.graphteccorp.com>

<http://www.graphtecromania.ro>

JS200711053000as