



ZAC Grenoble Air Parc Est
Avenue Louis Blériot
FR-38590 ST ETIENNE DE ST GEOIRS
Tél. : +33.(0)4.76.07.37.37
Fax : +33.(0)4.76.07.37.37
info@signs-europa.fr
www.signs-europa.fr

Nous distribuons :



INKJET SPECIALIST

FICHE TECHNIQUE

WDF2500KN



Têtes d'impression	Konica Micro-Droplet KM512N	
Taille des gouttes	14pl	
Couleur et type d'encre	4 couleurs, CMYK Solvant	
Vitesse & Rendement	Vitesse Rapide	24 m ² /hr
	Vitesse Standard	17 m ² /hr
	Haute Qualité	12 m ² /hr
Largeur Max. d'Impression	2500mm	
Type de Support	PVC Banner, Flex, Vinyel, Grille etc...	
Maintenance des Têtes	Nettoyage et protection Automatiques	
Interface	Touch Screen Display Panel	
RIP	SAi PhotoPRINT and others	
Alimentation	AC100 or 240V, 50/60Hz	
Conditions d'Utilisation	Température 18°C - 25°C Humidité 40% - 60%	
Dimensions / Poids	3500mm x 620mm x 1250mm 260Kg	

NOTE :

Données non contractuelles, sous réserve de modification sans préavis. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer de la compatibilité du produit avec son utilisation. Il est de la responsabilité du producteur de remplacer tout produit qui s'avérerait défectueux suite à un vice de fabrication.



ZAC Grenoble Air Parc Est
Avenue Louis Blériot
FR-38590 ST ETIENNE DE ST GEOIRS
Tél. : +33.(0)4.76.07.37.37
Fax : +33.(0)4.76.07.37.37
info@signs-europa.fr
www.signs-europa.fr

Nous distribuons :



INKJET SPECIALIST

DATA SHEET

WDF2500KN



Print Head	Konica Micro-Droplet KM512N	
Drop Size	14pl	
Colour & Ink Type	4 colour, CMYK Solvent	
Speed & Output	High Speed	24 sq.m/hr
	Standard	17 sq.m/hr
	High Quality	12 sq.m/hr
Max. Printing Width	2500mm	
Media Type	PVC Banner, Flex, Vinyl, Mesh etc.	
Printhead Maintenance	Automatic Cleaning & Capping	
Interface	Touch Screen Display Panel	
RIP	SAi PhotoPRINT and others	
Power	AC100 or 240V, 50/60Hz	
Working Environment	Temperature 18°C - 25°C Humidity 40% - 60%	
Printer Size/Weight	3500mm x 620mm x 1250mm 260Kg	

NOTE :

Données non contractuelles, sous réserve de modification sans préavis. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer de la compatibilité du produit avec son utilisation. Il est de la responsabilité du producteur de remplacer tout produit qui s'avérerait défectueux suite à un vice de fabrication.