

BRAUMAT

VOTRE PARTENAIRE GRAVURE LASER

**INCLUS DRIVERS DE PILOTAGE
WINDOWS 98/2000/XP
TRAVAUX DIRECTS DE COREL DRAW**

Inclus en Standard

- * Auto-Focus de la Table de Travail
- * Laser Pointeur Rouge de Position
- * Dispositif d'Assistance d'Air
- * Table Traversante pour longs travaux



MODELE :	Mercury	Spirit & Spirit GE	Spirit GX
Puissance Laser	12 - 25 - 30 Watts	12 - 25 - 30 - 40 - 60 - 100 Watts	30 - 40 - 60 - 100 Watts
Tube Laser	Laser CO2 Refroidissement par Air	Laser CO2 Refroidissement par Air	Laser CO2 Refroidissement par Air
Surface Utile de Gravure/Découpe	635 mm x 458 mm	740 (GE: 965) mm x 460 mm	965 mm x 610 mm
Taille maxi portes fermées	740 mm x 550 mm x 165 mm	800 (1000) mm x 570 mm x 180 mm	1016 mm x 725 mm x 180 mm
Taille maxi portes ouvertes	700 mm x Infini x 160 mm	780 mm x Infini x 180 mm	1016 mm x Infini x 180 mm
Surface de la table	790 mm x 540 mm	794 mm x 550 mm	1025 mm x 705 mm
Motorisation	Moteurs continu DC servo control	Moteurs continu DC servo control	Moteurs continu DC servo control
Vitesse maxi	1 066 mm/s	1 524 mm/s	2 032 mm/s
Réglages Vitesses	0,1 à 100 % sur 16 couleurs	0,1 à 100 % sur 16 couleurs	0,1 à 100 % sur 16 couleurs
Résolutions (DPI)	200-250-300-500-600-1000	200-250-300-500-600-1000	125-250-304-380-500-609-750-1000
Réglages Puissance	1 à 100 % sur 16 couleurs	1 à 100 % sur 16 couleurs	1 à 100 % sur 16 couleurs
Lentilles	2" standard (1,5"-2,5 & 4" adaptables)	2" standard (1,5"-2,5 & 4" adaptables)	2" standard (1,5"-2,5" & 4" adaptables)
Mémoire tampon interne	64 Mo	64 Mo	64 Mo
Interfaces de transmission	Parallèle	Parallèle - USB	Parallèle - USB
Sécurité	classe IIIa pour pointeur rouge	classe IIIa pour pointeur rouge	classe IIIa pour pointeur rouge
Dimensions externes:H x L x P	1010 mm x 1125 mm x 725 mm	1000 mm x 1125 mm x 720 mm	1010 mm x 1365 mm x 880 mm
Poids selon modèle	140 kg à 180 kg	140 kg à 180 kg	160 kg à 200 kg

Options :

- * Groupe extracteur des fumées
- * Filtration des odeurs
- * Compresseur d'air
- * Table Nid d'abeilles et Aspirante
- * Alarme sécurité anti-feu
- * Tour de Gravure pour verres, objets cylindriques



GCC LaserPro™
The Electro-Optical Automation Provider

LaserPro™



MODELE :	Venus	Gaïa
Puissance Laser	12 - 30 W	60 - 100 - 200 W
Tube Laser	Laser CO2 Refroidissement par Air	Laser CO2 Refroidit par Air (Eau p/200W)
Surface Utile de Gravure Découpe	300 mm x 210 mm	1300 mm x 916 mm
Taille maxi portes fermées	350 mm x 280 mm x 65 mm	1300 mm x 916 mm x 60 mm
Taille maxi portes ouvertes	-	1300 mm x Infini x 25 mm
Surface de la table	350 mm x 280 mm	1300 mm x 916 mm
Motorisation	Moteurs continu DC servo control	Moteurs continu DC servo control
Vitesse maxi	610 mm/s	760 mm/s
Réglages Vitesses	0,1 à 100 % sur 16 couleurs	0,1 à 100 % sur 16 couleurs
Résolutions (DPI)	200-250-300-500-600-1000	125-250-300-500-600-1000
Réglages Puissance	1 à 100 % sur 16 couleurs	1 à 100 % sur 16 couleurs
Lentilles	2" standard	4" standard - (2" adaptable)
Mémoire tampon interne	64 Mo	64 Mo
Interfaces de transmission	Parallèle	USB et Parallèle
Sécurité	classe IIIa pour pointeur rouge	classe IIIa pour pointeur rouge
Dimensions externes:H x L x P	460 mm x 625 mm x 490 mm	1250 mm x 1820 mm x 1330 mm
Poids selon modèle	40 kg	420 kg

Applications



Alu Anodisé



Signalétique



Pierre/Céramique



Acrylique



Cuirs



Textiles

BRAUMAT

Z.A. Le Clair de Lune 44360 ST ETIENNE de MONTLUC - NANTES - FRANCE

Tél:33-02 40 86 91 68 Fax:33-02 40 85 90 72 Courriel:contact@braumat.fr

Agence Ile de France : 20 r. L. Ampère - ZI des Chanoux - 93330 NEUILLY S/MARNE - Internet : braumat.com