



# GAMME MP 12

FABRIQUÉ EN FRANCE 

Modèle	MP12 standard	MP12 L	MP12 XL
Têtes d'impression	Epson i3200		
Nombre de têtes	Jusqu'à 2 têtes	Jusqu'à 4 têtes	
Configuration de têtes	2 têtes nano-pigments, 2 têtes UV, 1 tête nano-pigments et 1 tête UV		
Type d'encres	UV ou nano-pigments		
Configuration d'encres	 <b>Uv</b> : CMJN, Blanc, Cyan léger, Magenta léger, vernis or et transparent		
	 <b>Nano-pigments</b> : CMJN, Blanc et vernis transparent		
Vitesse d'impression	1 tête quadri : 5 plateaux/h	2 têtes quadri : 7 plateaux/h	2 têtes quadri : 6 plateaux/h
Surface imprimable	500x600 mm	750x600 mm	1000x600 mm
Hauteur d'impression	Jusqu'à 350 mm		
Système de séchage	Lampe UV et/ou Airdry		
Alimentation	220V		
Poids (hors support)	105 kg	125 kg	150 kg
Dimensions	1100x1000 mm	1100x1400 mm	1100x1700 mm
Température d'utilisation	Entre 18 et 23°C		
Hygrométrie	Entre 45 et 65%		
Interface Ethernet	1 GBS		
Options	Matrices personnalisées, générateur haute tension et caméra de positionnement		



## GAMME MP12



**MP series**  
 136 Allée du Moulin de la Blancherie  
 01600 TRÉVOUX  
 +33 (0)4 72 15 85 25  
 commercial@mpseries.fr

\*Document non-contractuel susceptible de modification sans préavis

FABRIQUÉ EN FRANCE 



**TRAVERSANTE**

La MP12 se distingue par son ouverture traversante, offrant une accessibilité maximale. Cette conception vise à simplifier le chargement et le déchargement des objets à imprimer, optimisant ainsi votre flux de travail.



**TÊTES EPSON i3200**

Les têtes d'impression Epson i3200 se distinguent par leur fiabilité inégalée. Leur conception robuste minimise les temps d'arrêt, tandis que leur précision garantit des résultats nets. Elles représentent ainsi le choix idéal pour une impression fiable et de haute qualité.



**JUSQU'À 300MM DE HAUTEUR**

La MP12 se démarque par sa capacité à imprimer des objets jusqu'à 300 mm de hauteur. Cette fonctionnalité offre une flexibilité accrue dans la sélection des supports à imprimer, permettant ainsi de répondre aux besoins variés de tous les secteurs.

La MP12, conçue et fabriquée en France, se distingue par sa polyvalence. Pensée pour accueillir divers accessoires, elle constitue une base idéale pour des développements spécifiques ou des applications particulières. Niché au cœur de la région Auvergne Rhône Alpes, notre production reflète l'importance que nous accordons au savoir-faire. Nous sommes fiers de concevoir des produits de qualité supérieure, en utilisant des technologies innovantes.

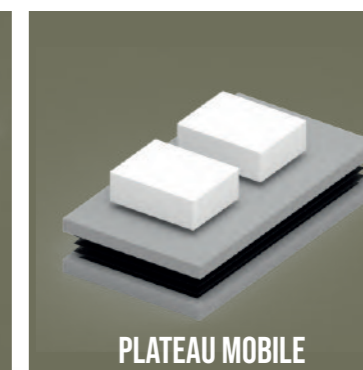
## ACCESSOIRES



**MATRICE SUR MESURE**



**SUPPORT POUR SKIS**



**PLATEAU MOBILE**



**SUPPORT POUR OBJETS CYLINDRIQUE**

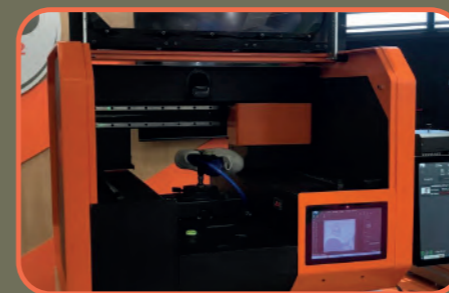


**SUPPORT POUR SNEAKERS**

**UN GÉNÉRATEUR UNE  
CAMÉRA D'AIDE AU  
POSITIONNEMENT**

### FAIBLE ENCOMBREMENT

Conçu pour garantir un faible encombrement, la MP12 est dotée d'un plateau fixe qui offre une base solide et stable pour le processus d'impression. Grâce à sa conception compacte, il permet une intégration aisée dans les espaces de travail restreints.



### DOUBLE RAIL DE GUIDAGE

Le double rail de guidage assure des mouvements linéaires précis et fluides des têtes d'impression ou des plateformes d'impression. Composé de deux rails parallèles, il garantit stabilité et précision pour des résultats d'impression de haute qualité.



### ENCODEUR INTÉGRÉ AU MOTEUR

L'encodeur intégré au moteur mesure la position et la vitesse de rotation directement sur l'arbre moteur. Cette intégration améliore la précision et la fiabilité, simplifiant ainsi le système et optimisant les performances.

