

## metalfog



MÉTALLISATION
CHIMIQUE DE
SURFACES NON
CONDUCTRICES

Metalfog : la métallisation chimique clés en main, chez vous et sans chimiste.

Simplifiez-vous la vie et augmentez votre productivité! Profitez d'une technologie innovante pour rendre facilement conductrices vos pièces plastiques ou imprimées 3D et les traiter en bain électrolytique par la suite.

## Adoptez Metalfog pour:

- > Métalliser rapidement vos pièces, avec très peu d'overspray,
- > Optimiser vos temps production grâce à ses cycles courts,
- > Automatiser vos tâches et libérer du temps homme,
- > Adapter et moderniser votre outil de production : du bureau d'études à l'atelier de galvanisation,
- > Garantir la confidentialité de vos produits.

## Metalfog est une machine:

- > Prête à l'emploi, automatisée et simple à utiliser,
- > Avec un système de dépollution intégré,
- > Dotée d'une interface tactile intuitive.
- > Respectueuse des hommes et de l'environnement,
- > Brevetée et fabriquée en France.

Disponible en 2 versions, Metalfog est une machine accessible à tous, rapidement adoptée par vos collaborateurs avec de faibles coûts d'exploitation.



Données techniques :		es:	Modèle M		Modèle L		
Durée du	cycle moyen			6 mir	nutes		
Réactifs chimiques			sans CMR				
/olume utile de traitement			10 litres cylindre virtuel ø 200 x 250 mm		18 litres cylindre virtuel ø 250 x 370 mm		
Porte pièces tournant			36 emplacements		48 emplacements		
Charge utile			1 kg max		1,5 kg max		) (
Dimensions machine			600 x 650 x 1360 mm		800 x 800 x 1360 mm		
Poids à vide			65 kg		95 kg		
Alimentation électrique			230 V - 10 A			200	
Alimentation en air			6 bars - 300 l/min - Air sec et déshuilé				
_		1	ه م	M a		metalfog	
ROLYSE	TELECOMS	CEM	MÉDICAL	AÉRONAUTIQUE		TRAITEMEN	

