



dimos[®]

Par des Couvreurs pour les Couvreurs

Profileuse DIPRO-P7200

Le profilage intuitif à l'échelle industrielle !



Les + Produits

- + Intuitivité et productivité
- + Haute précision
- + Profilage en toute sécurité

DIMOS

ZI - 648, rue du Tertre

BP 80029 - 44151 ANCENIS Cedex FRANCE

Tél. : +33(0) 240 832 501 - Fax: +33(0) 240 832 575

contact@dimos.fr - www.dimos.fr

Les avantages de la profileuse DIPRO-7200

CONFORT



- **Intuitivité** : Utilisation facilitée grâce à son écran tactile de 18 cm de diagonale et sa gestion simplifiée des programmes.



- **Ergonomie** : L'utilisation de l'écran tactile est compatible avec le port de gants.



- **Simplicité** : Tous les réglages se font sans outils.



- **Accompagnement utilisateur** : Prise en main facilitée grâce notamment au menu d'aide et de démarrage rapide disponible sur l'interface.

PRODUCTIVITÉ



- La **gestion de programmes et séquences** via l'interface permet notamment :
 - la réalisation de bacs en série grâce à la mise à longueur et au comptage des bacs.
 - la coupe transversale (totale ou partielle)
 - le refendage avec ou sans profilage



- **Programme arêtier** : Permet en une seule programmation la réalisation des bacs proportionnellement aux dimensions de l'arêtier.



- **Réglage automatique des galets** en fonction de l'épaisseur de la tôle grâce au système de profilage monté sur ressorts.



- Le **système d'embrayage** permet de gagner du temps en maintenant le métal sans avoir à ré-engager la bobine.
- Une fois le réglage établi, il est maintenu et figé durant toute l'opération.



- La **calculatrice intégrée** à l'interface permet, par exemple, un calcul rapide du nombre de bacs nécessaires.

Les avantages de la profileuse DIPRO-7200

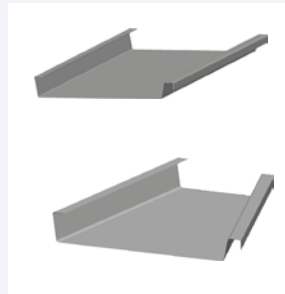
POLYVALENCE



- **Support central** : Permet un meilleur maintien des **bacs grande largeur** et des **bacs gironnés**.
- Le train de profilage s'adapte aux **différentes épaisseurs de métaux** ainsi qu'aux différentes matières (zinc, aluminium, cuivre, acier laqué...) en conservant qualité et dimensions des relevés.
- Le réglage du train de profilage permet d'obtenir un **fond de bac d'une largeur de 180 mm** en une seule passe particulièrement adapté au bardage.
- **Coupe longitudinale** : Permet le refendage (total ou partiel) lors de la réalisation de bacs hors standard.



- **Coupe transversale électrique avant profilage** : Permet de profiler directement depuis une bobine ou un bobineau et de procéder à une coupe transversale nette.



- Réalisation de **bacs droits** et de **bacs gironnés**.

PRÉCISION



- **Train de profilage** : Garantit un meilleur parallélisme en sortie de bac grâce au maintien du métal pour un passage de feuille efficace.
- **Contrôle des pressions de pliage** : Permet un développement des relevés régulier. Résultat garanti sans trace ni rayure en sortie de bac. Qualité de profilage garantie sur différentes matières : zinc, aluminium, cuivre, PLX, acier...
- **Construction robuste** (chassis, guide d'entrée...)
- Galets de profilage traités
- Galets de profilage grand diamètre : Galets supérieurs libres pour éviter les traces de patinage.

TRANSPORT FACILE



- Équipée de **4 anneaux de levage et de traverses pour fourches**, la DIPRO-P7200, élingable, est facilement transportable sur chantier.
- Grâce aux **traverses pour fourches**, le levage de la DIPRO-P7200 gagne en stabilité lors de sa manipulation



- Les **roues équipées de freins** évitent les déplacements intempestifs de la machine lors de son utilisation ou du transport.

Caractéristiques et capacités techniques



Caractéristiques

Longueur	1,54 m
Largeur	1,23 m
Hauteur	1,00 m
Poids	500 Kg
Largeur de travail	250 à 840 mm
Vitesse de profilage	15 ml / mn
Alimentation électrique mono	220 V

Capacités techniques

Acier 400 N/mm ²	0,70 mm
Alu A5 1/2 dur H24	0,70 mm
Cuivre 1/4 dur	0,70 mm
Inox 470 N/mm ²	0,50 mm
Zinc	0,80 mm

Réf.	Désignation / Contenu
084730	Profileuse DIPRO-P7200

Ce que votre profileuse peut réaliser...

