

PLIEUSE À GALETS B19.2

Le façonnage nouvelle
génération



CARACTÉRISTIQUES ET CAPACITÉS TECHNIQUES



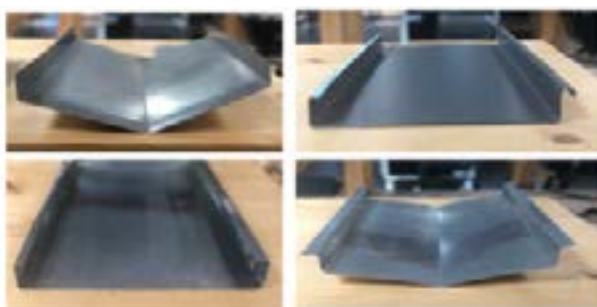
Descriptif technique

- > Réalisez vos travaux de zinguerie inférieurs à 6 mètres directement sur le toit en toute simplicité.
- > Tous types de tôles et épaisseurs jusqu'à 0,8mm
- > Métaux: Aluminium, zinc, inox, cuivre, acier
- > Etanchéité eau, air, poussière
- > Traçage précis avec un rayon optimisé, sans déchirures ni rayures hors zone de traçage.
- > Guidage naturel de pli de la feuille.
- > Gravure indélébile
- > Réalisez des pinces de 5mm jusqu'à des plis de 228mm .
- > Amplitude des plis de 5° jusqu'à 100°c

Caractéristiques

		Avec poignée
Longueur (cm)	37	39
Largeur (cm)	15,5	15,5
Hauteur (cm)	8,5	8,5
Poids (kg)	1,75	2,1

Les plis réalisables



Et tous les plis de 5 à 228mm
Pliage maximum : 100°

Capacités matières

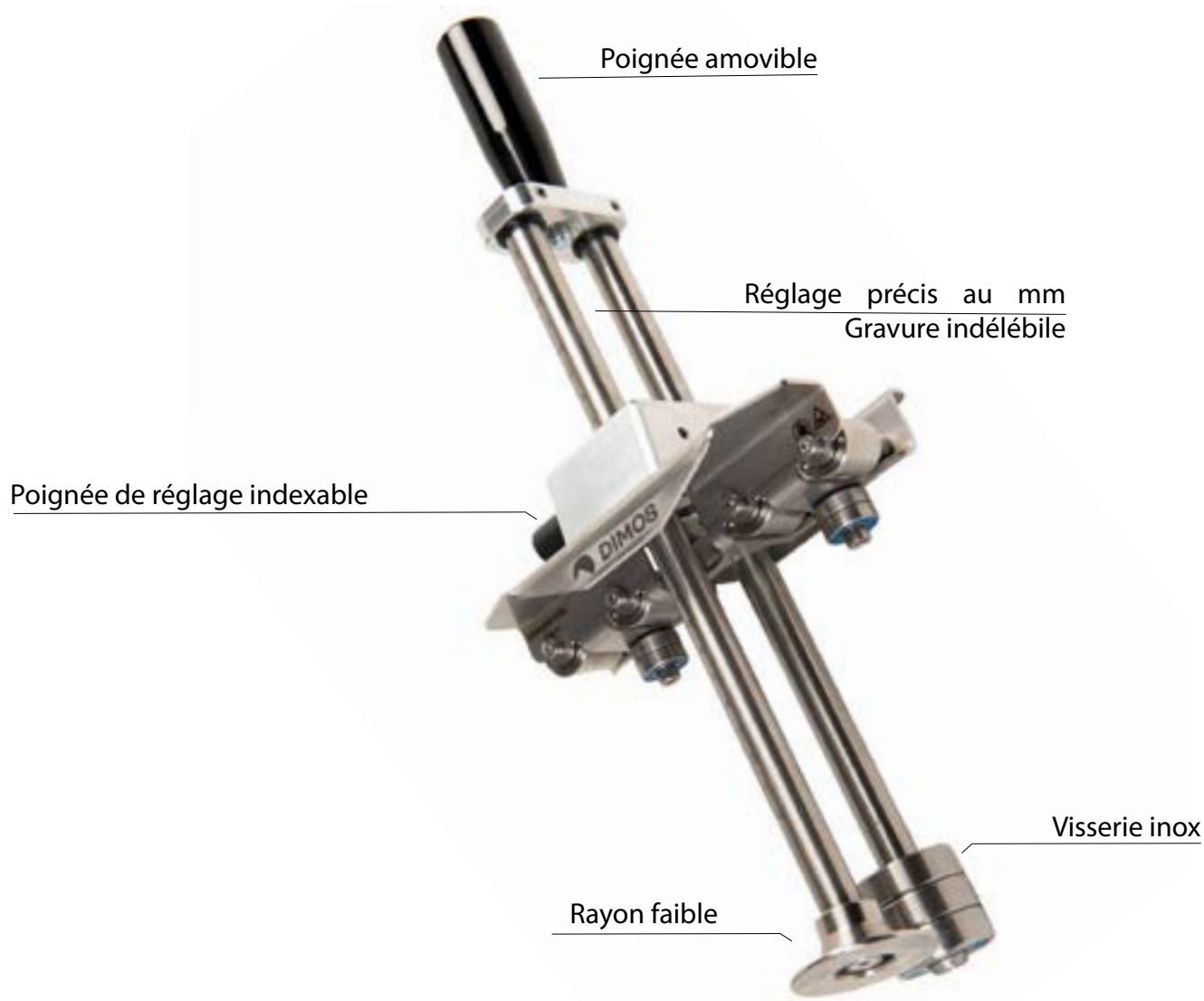
Alluminium	1 mm	0,24 mm
Zinc naturel	0,8 mm	0,5 mm
Zinc patiné	0,8 mm	0,5 mm
Inox	0,5 mm	0,5 mm
Cuivre	0,5 mm	0,5 mm
Acier	0,75 mm	0,5 mm

Les + du produit

- > 100% réparable en 15mn grâce à ses kits de maintenance.
- > Éco-conçue : 97% de recyclabilité.
- > Protection renforcée sur toutes les pièces sensibles.



— PLIEUSE À GALETS B19.2



MALLETTE DE TRANSPORT

- > Mallette résistante aux chocs et aux chutes, agréée ATA spécification 300.
- > Résistance aux amplitudes de température: -30° à + 90°C Norme STANAG 4280- DEF STAN 81-41.
- > Étanchéité Immersion dans l'eau, poussière, air Norme MIL C-4150-J.
- > Protection contre la corrosion des produits chimiques.
- > Cadenassable.
- > Voyage en avion et en environnement en surpression.
- > Mètre ruban L 5m - ref 155608 - fourni.

100% RÉPARABLE GRÂCE À SES KITS DE MAINTENANCE

RÉPARATION EN 15 MIN !

Kit poignées de serrage



- > 2x manettes de serrage

Poignée droite



Kit joint torique + galets formeurs



- > 1x Galet formeur
- > 2x Roulements 61800 2RS1
- > 1x Rondelle cuvette M5
- > 1x Vis FHC M5x16

Kit rouleaux coniques



- > 2x Rouleaux coniques
- > 2x Vis CHC M4 X8
- > 2x Goupilles cylindriques Ø6
- > 2 x Rondelles frein Ø4

Kit roulements axes



- > 1x Vis FHC M4x30
- > 3x Roulements W6300 2RS

Kit roulements tôle



- > 4x Roulements 635 2RS1
- > 2 x Vis CHC M5x20
- > 2x Écrou cylindrique M5
- > 4x Rondelles plates Ø5