

# Cisaille pour Plastique

■ **coupe sans écailles toutes les plaques en plastique tels que** Pk-TEX, Textolite, Formica, Perstorp, Ultrapas, Resopal, Celamin, Hornitex, Getalit, Novatex, Thermopal, Tacon, etc. \*\*

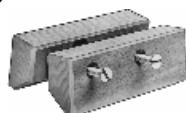
■ **coupent sans fibres et avec peu de poussière** Pavatex, Renovite, carton, Masonit, \*\* Silvacolor, Hornitex, Glasal, etc.

■ **et découpent à sec** Inlaid, Linoléum, Fournier, etc., Deliflex, Mipolam, PVC, Fibre de verre, Polyester renforcé (sans poussière !), etc. \*\*

## PAS LE PLEXIGLAS !

■ les moteurs universels correspondent au standard maximum nécessaire\* et existent en plusieurs voltages  
\* **avec protection surcharge**

■ **les cisailles légères et résistantes** peuvent être utilisées en installation et production en série avec guide linéaire



Jeu de guides pour plaques ondulées

■ on peut couper à la main ou sur poste fixe. Voir aussi gamme de tables de coupe page 26

■ **le nombre de mouvements de la 3550 est réglable en continu et régulier**

■ **Coupe adaptée au matériau**

■ **Idéal pour :**  
-plâtriers  
-décoration  
-construction de vitrines  
-stands de foire  
-construction avions  
-carrosserie  
-acoustique  
-menuiserie etc.

■ avec le guide latéral on peut couper des lamellés-collés et planches dépassants en alignement

■ coupe exacte selon le trait de coupe avec les pointes de guidage des lames.

■ les cisailles sont complètement sécurisées (**sans risque d'accident**) et très faciles à utiliser.

## S1002N



coupe du revêtement à ras du support

## 3550 – Electronique



montage rapide et facile du guide latéral pour coupes en alignement

| Cisailles plastiques DRACO     |                   | S1002N               | 3550           |
|--------------------------------|-------------------|----------------------|----------------|
| <b>Capacité de coupe maxi.</b> | Art.n°            | 61310                | 61320          |
| Panneaux fibres etc.           | mm                | <b>5,0</b>           | <b>5,0</b>     |
| PVC, ABS, PP, etc.             | mm                | <b>3,0</b>           | <b>3,5</b>     |
| Polyester, GFK, Formica etc.   | mm                | <b>2,0</b>           | <b>2,0-3,0</b> |
| Tefal, ABS, GFK, PVC etc.      | mieux             | en version électron. |                |
| Rayon int. Mini.               | mm                | <b>175</b>           | <b>175</b>     |
| Vitesse de travail             | m/min             | <b>6</b>             | <b>0 - 5</b>   |
| Nombre de mouvements           | min <sup>-1</sup> | <b>3000</b>          | <b>2400</b>    |
| Puissance moteur nominale      | Watt              | <b>200</b>           | <b>500</b>     |
| Poids                          | kg                | <b>1,6</b>           | <b>2</b>       |

| S1002N                |          | 3550             |       |
|-----------------------|----------|------------------|-------|
| Pièces détachées      |          | Pièces détachées |       |
| Couteau               | 01002    | Couteau          | 01002 |
| Jeu de lames          | 20600    | Jeu de lames     | 20601 |
| Axe couteau           | 12555    | Axe couteau      | 12555 |
| Accessoires en option |          |                  |       |
| Valise de transport   |          | 18000            |       |
| Guide latéral S/02    | ≤ 100 mm | 20062            |       |
| Guide latéral S/02    | ≤ 250 mm | 20063            |       |
| Guide latéral S/02    | ≤ 500 mm | 20064            |       |
| Jeu de guides         |          | 20065            |       |