

**EISMO**

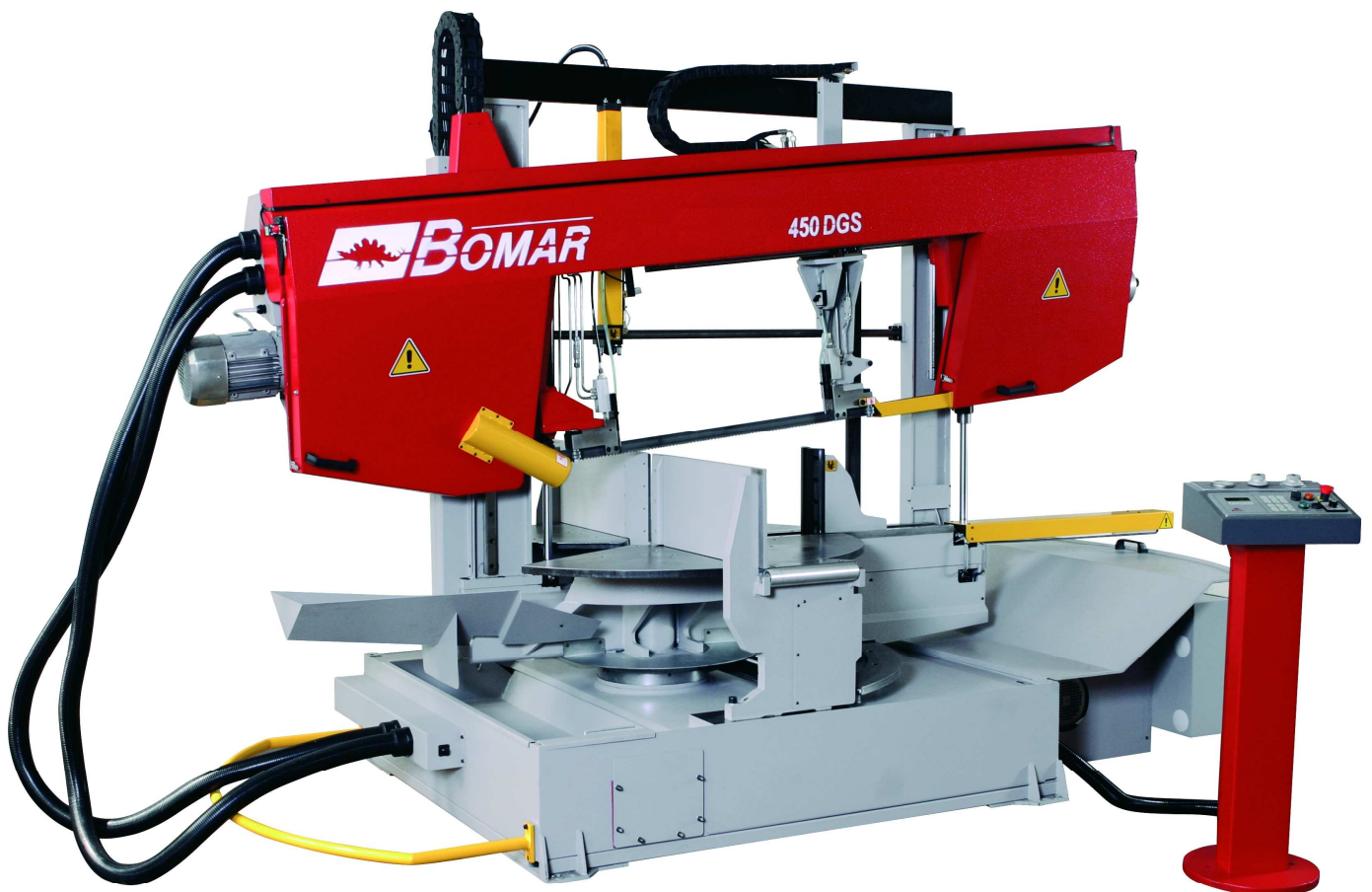
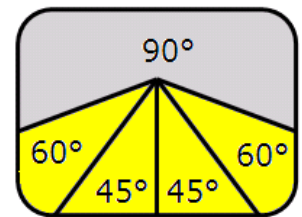
Anciennement EISELE DIFFUSION  
Rue de l'Artisanat BP 15  
68730 BLOTZHEIM Cedex  
Tel. 03 89 68 45 66  
Fax 03 89 68 89 72



Internet : [www.eismo.fr](http://www.eismo.fr)  
E-mail : [eismo@eismo.fr](mailto:eismo@eismo.fr)

**SCIES À RUBAN**  
**Semi-automatique**

**SL 340 DGS**  
**SL 450 DGS**







Permettant des coupes droites et biaisées à gauche et à droite.



Version 01.2008

**Principales caractéristiques :**

- **Descente** de l'archet de sciage **sur 2 colonnes de guidage** verticales et glissières linéaires.
- **2 palpeurs d'effort de coupe** contrôlant la surcharge du ruban lors de la descente du bras de sciage. La remontée du bras de sciage se fait automatiquement.
- Avec **dispositif de tension hydraulique du ruban** et arrêt automatique de la machine en cas de rupture du ruban.
- **Ruban incliné à 3°** par rapport à l'horizontale.
- **Rotation motorisée** de la tourelle et de l'archet de sciage pour les coupes biaisées.
- Axe de pivotement de la tourelle coïncidant avec les points de rencontre du ruban et du mors fixe de l'étau. De cette façon, on lit la **longueur exacte sur la butée** lors des coupes droites et biaisées. La tourelle tourne autour de son axe. L'étau de serrage horizontal tourne avec la tourelle lors des coupes biaisées.
- **Blocage hydraulique de la tourelle** en position.
- Serrage du matériau par étau hydraulique et 1 vérin hydraulique vertical.
- **Pupitre** de commande **indépendant** de la machine

| SL 340 DGS |  |  |  |  |
|------------|---|---|---|---|
| 0°         | ø340  | 615 × 340   | 615 × 340   | 340 × 340   |
| 45° R      | ø340  | 400 × 340   | 400 × 340   | 340 × 340   |
| 45° L      | ø340  | 400 × 340   | 400 × 340   | 340 × 340   |
| 60° R      | ø260  | 260 × 340   | 260 × 340   | 260 × 260   |
| 60° L      | ø260  | 260 × 340   | 260 × 340   | 260 × 260   |

**SL 340 DGS**



3.0 kW







20 à 90 m / mn



5400 x 34 x 1.1 mm



3250 x 2610 x 2100 mm

| SL 450 DGS |  |  |  |  |
|------------|---|---|---|---|
| 0°         | ø450  | 820 × 450   | 820 × 450   | 450 × 450   |
| 45° R      | ø450  | 560 × 450   | 560 × 450   | 450 × 450   |
| 45° L      | ø450  | 560 × 450   | 560 × 450   | 450 × 450   |
| 60° R      | ø360  | 360 × 450   | 360 × 450   | 360 × 360   |
| 60° L      | ø360  | 360 × 450   | 360 × 450   | 360 × 360   |

**SL 450 DGS**



4.0 kW



20 à 90 m / mn



6470 x 41 x 1.3 mm



3750 x 1600 x 2487 mm