

# GRAULE AS-U 450

## Grugeuses



### Spécifications de la machine

Spécification	Valeur
Puissance du moteur	2x3.0 kw
Régime moteur	2.800 rpm
Lame horizontale	400 mm (1)
Lame verticale	450 mm (2)
Diamètre de l'arbre	50 mm (1)   40 mm (2)
Hauteur de grugeage	153 mm
Profondeur de grugeage	128 mm
Largeur de grugeage	250 mm
Poids	540 kg
Applicabilité	Profilés en aluminium et en PVC

La Graule AS-U 450 est une scie à treillis où le profilé se déplace d'avant en arrière le long des lames de scie. Le profilé est fixé sur une table qui est déplacée manuellement d'avant en arrière le long des lames de scie au moyen d'un guide robuste. La machine est équipée d'une lame de scie horizontale et verticale, les deux lames de scie pouvant être pivotées. La machine est utilisée pour le pliage des profils de parapluie et des poutres de toit. Grâce aux grands diamètres des lames de scie, il est possible d'effectuer de grandes opérations de rabotage. Les angles de sciage sont réglés manuellement.

La lecture numérique des angles est disponible en option.

### Caractéristiques

- Fonctionnement manuel
- Table réglable à 45°/90°-45°
- Serrages horizontaux et verticaux
- Système de lubrification pneumatique
- Réglage manuel des lames de scie
- Possibilité de découpe 3D

### Variantes d'angle

