

Glasleistensäge

Glazing bead saw

Scie à parecloses

GLZ



Glasleistensäge GLZ

- Zum genauen Ablängen von Glasleisten aus Holz, Alu oder PVC.
- Schnittbereich 45° oder 90°.
- HM-Sägeblatt Ø 150 mm.
- Fest einstellbarer Längenanschlag.
- Fixierung mit Rahmen- bzw. Platten-spanner.
- Das Leistenmaß wird direkt am Rahmen der Platte abgenommen.
- Handliche Bauweise.

Glazing bead saw, type GLZ

- For exact cutting of glazing beads made of wood, aluminium or PVC.
- Cutting range 45° or 90°.
- Sintered carbide (HM) sawblade Ø 150 mm.
- Stationary adjustable length stop.
- Fixing by means of frame respectively plate clamps.
- Dimension of bead is measured directly at the frame/plate.
- User friendly design.

Scie à parecloses, type GLZ

- Pour la coupe exacte de parecloses en bois, aluminium ou PVC.
- Capacité de coupe 45° ou 90°.
- lame de scie en métal dur, diamètre 150 mm.
- Ajustage stationnaire de la butée de longueur.
- Fixage moyennant des tendeurs de cadre respectivement de plaque.
- La cote de pareclose est mesurée directement au cadre/à la plaque.
- Construction maniable.

GLZ

GLZ

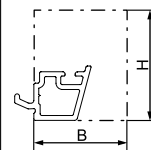
GLZ



V = 220
Hz = 50/60
W = 1050
U/min = 6300 min⁻¹



8,6 kg



B = max. 26 mm
H = max. 38 mm

U-R-B-A-N

URBAN GmbH & Co. Maschinenbau KG
Dornierstraße 5, DE-87700 Memmingen
Telefon: 0 83 31 / 858-0, Fax: 0 83 31 / 858-58
e-mail: urban@u-r-b-a-n.com, <http://www.u-r-b-a-n.com>