

RABOTS A LISIER AGRAM



- **Galvanisation à chaud GALVAZINC+PLUS.**
- **2 gammes au choix en 6 et 8 mm.**
- **Lame réversible et réglable.**

GALVAZINC+PLUS

Important : ce document reprend les produits avec les caractéristiques à la date d'édition de ce document. Ces dernières sont données à titre indicatif et ne peuvent être contractuelles du fait de l'évolution permanente des produits. Avant toutes commandes, il est recommandé de demander à nos services les évolutions intervenues sur le matériel et les caractéristiques qui vous paraissent essentielles. Ce matériel est destiné aux professionnels qui reconnaissent avoir évalué les capacités de l'outil par rapport aux travaux qu'ils doivent effectuer.

RABOTS A LISIER AGRAM



- Les rabots à lisier AGRAM sont les seuls à bénéficier de la qualité GALVAZINC+PLUS. Ce procédé applique les normes Allemandes DIN et ISO 9001.
- Chaque produit est galvanisé à chaud par bain selon la norme EN ISO 1461 sur une ligne ultramoderne et automatisée incluant dégraissage, rinçage, décapage au bain d'acide, séchage, galvanisation, trempage et contrôle qualité.
- La gamme IZGL en tôle 6 mm est équipée d'un attelage 3 points CAT II et de patins soudés.
- La gamme IZGC en tôle 8 mm est équipée d'un attelage semi-automatique sur une barre à trous et de patins boulonnés.
- Les rabots à lisiers AGRAM sont équipés d'une lame à haute résistance à l'abrasion. Ils sont réglables par lumière et réversible de 130 x 30 mm.



CARACTERISTIQUES	Largeur totale	Largeur de travail	Longueur des flancs	Hauteur des flancs	Poids
IZGL 180	1.90 m	1.80 m	800 mm	500 mm	171 Kg
IZGL 200	2.10 m	2.00 m	800 mm	500 mm	176 Kg
IZGL 230	2.40 m	2.30 m	800 mm	500 mm	185 Kg
IZGL 250	2.60 m	2.50 m	800 mm	500 mm	190 Kg
IZGC 200	2.10 m	2.00 m	1000 mm	600 mm	305 Kg
IZGC 230	2.40 m	2.30 m	1000 mm	600 mm	315 Kg
IZGC 250	2.60 m	2.50 m	1000 mm	600 mm	325 Kg



Parc industriel de Chartres Gellainville
17 Av G.Eiffel – 28080 CHARTRES Cedex
Tel 02 37 88 26 00 – www.agram.fr

Les caractéristiques indiquées ainsi que les formes sont sujettes à évolutions permanentes et elles ne sont ici qu'à titre indicatif, demandez des précisions écrites à votre interlocuteur.