



Tôlerie

CISAILLAGE

Cisaille guillotine
conventionnelle à commande
numérique

Modèles HGA – HGN



Les cisailles guillotines conventionnelles à commande hydraulique des séries HGA et HGN sont adaptées pour tous les travaux de cisailage de tôles de différentes matières, longueurs et épaisseurs.

Ces cisailles sont non seulement économiques avec un excellent rapport qualité prix, mais aussi très robustes, faciles d'utilisation, de réglage et de maintenance par tous.

Pour une coupe optimisée, de qualité et garantissant une longue durée de vie de la machine, le réglage du jeu entre lames se fait automatiquement en fonction de l'épaisseur qu'il vous suffit d'indiquer à l'aide du volant du pupitre de commande.

Pour la série HGN, vous pouvez régler l'inclinaison de la lame pour une coupe encore plus optimisée.

La butée arrière à vis à billes est entraînée par des moteurs « brushless » garantissant une excellente précision.

Les cisailles guillotines YSD sont largement utilisées dans le domaine de l'aérospatial, de l'industrie légère, de la métallurgie, de l'industrie chimique, de la construction navale, de l'automobile, de l'industrie électrique, de l'électronique ainsi que de l'industrie de la décoration.

Les épaisseurs de cisailage en acier possibles varient de 4 à 13 mm, et les longueurs de cisailage varient de 2000 à 4000 mm (voir le tableau complet des caractéristiques).



Caractéristiques

Modèle	HGA 20/4	HGA 25/6	HGA 31/6	HGN 25/8	HGN 31/8	HGN 40/8	HGN 25/13	HGN 31/13
Acier (45kg/mm ²)	4	6	6	8	8	8	13	13
Inox	2	3	3	4	4	4	8	8
Longueur de travail (mm)	2000	2500	3100	2500	3100	4000	2500	3100
Force de pression (KN)	100	220	150	220	275	275	580	580
Course de la butée arrière (mm)	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Angle de coupe	1.5	1.5	2	0.5~2.5	0.5~2.0	0.5~2.0	0.5~2.5	0.5~2.5
Cadence (coups/min)	18	18	15	17	15	11	9	9
Profondeur du col de cygne (mm)	30	30	30	100	100	100	100	100
Nombre de serres-tôles	11	14	17	14	17	22	14	17
Capacité d'huile (L)	144	200	227	290	350	400	383	449
Puissance du moteur (kW)	5.5	7.5	7.5	11	11	15	15	15
Poids approximatif (kg)	4000	4500	5800	6000	6500	10800	7500	8700
Longueur de la machine (mm)	2495	2995	3600	3155	3755	4750	3260	3860
Largeur de la machine (mm)	1750	1750	1750	1850	1850	1920	2150	2150
Hauteur de la machine (mm)	1910	1910	2110	2180	2180	2325	2320	2320

Sous réserve de modifications de dimensions, de conception et d'équipement

Accessoires standards et caractéristiques générales



- Affichage digital de la butée arrière motorisée
- Réglage fin du parallélisme de la butée arrière
- Réglage instantané du jeu entre-lames
- Réglage de l'inclinaison de la lame (HGN)
- Eclairage de la ligne de coupe
- Réglage automatique de la pression des serres-tôles
- Pédale de commande
- 4 arrêtes de coupe par lame
- Butée avant d'équerrage
- Table avec billes de manutention
- Commande indépendante des serres-tôles
- Butée arrière sur vis à billes et eclipsable en fin de course
- Machines aux normes CE

Accessoire(s) optionnel(s)

Soutien tôle arrière à commande pneumatique
Commande numérique 1 axe très simple d'utilisation

