

Glu Jet – le coeur de la plaqueuse de chants

GLU JET

Joint résistant à l'eau avec technologie à couche mince

La technologie industrielle dédiée aux artisans : avec le système Glu Jet de HOLZ-HER, vous pouvez utiliser de la colle PUR de série aussi facilement que de la colle EVA.

Arguments décisifs pour vous et vos clients

- Pas besoin de bac à colle supplémentaire.
- Pas besoin de conteneur d'azote coûteux.
- Extrême durabilité du collage grâce à un assemblage hautement performant.
- Bonne résistance à la chaleur et l'eau, ce qui représente un atout qualitatif pour tous types de meubles.

Un joint parfaitement invisible, quel que soit le chant

Avec la technologie à couche mince Glu Jet, la colle s'impregne en profondeur dans la structure du panneau. Vous obtenez un assemblage hautement performant avec un joint parfaitement invisible.

■ Un travail propre

Avec le système fermé, votre colle ne peut pas brûler, conserve sa couleur d'origine et ne dégage pas de vapeurs. Fini le nettoyage fastidieux et chronophage du réservoir à colle et des rouleaux d'encollage !

■ Temps de chauffe juste à temps

De zéro à la température de travail en 3 minutes à peine et retour à zéro à la même vitesse.

■ Une colle 100 % adhésive en toutes circonstances !

Avec la fusion adaptative, la colle conserve toujours sa force adhésive, même au fil des cycles de fusion successifs.

	AURIGA 1308 XL power
Système de commande	Écran tactile 21,5"
Poutre	Poutre de pression à rouleau
	Poutre de pression à rouleau motorisé
Magasin	Automatique pour chants en rouleaux et en bandes
Calibrage	60 mm avec fraises au diamant AIR Stream brevetées
Encollage	Glu Jet
Zone de pression	3 rouleaux motorisés
Coupe en bout	Bimoteur
Fraisage	Multifonction MOT 6
Copiage d'angle	Monomoteur, 60 mm, MOT 1
Racleur à rayon	MOT 4, inkl. Hochglanzpaket
	Programme spécial tablettes d'étagères
Racleur de surface	Racleur de surface, à plongée contrôlée
	Pré-palpage et post-palpage
Polisseur	Agrégat de polissage
Alimentation	Table à coussin d'air
Systèmes pulvérisateurs	Agent séparateur, nettoyant et lubrifiant

■ De série ■ En option ■ x Non disponible □ Emplacement libre



● **Table à coussin d'air**
Manutention ultra aisée des panneaux lourds.

HOLZ-HER GmbH

Großer Forst 4 | 72622 Nürtingen
sales@holzher.com | www.holzher.fr



Données techniques PDF



AURIGA 1308 XL power

Le standard pour la menuiserie moderne



Plaques de chants Centres d'usinage CNC Scies à panneaux verticales Scies à panneaux horizontales Manutention

USINAGE DES CHANTS



➤ **Usinage complet automatique de qualité professionnelle.** ◀

AURIGA 1308 XL power

Compétence inégalée pour le placage de chants

Le plus haut niveau d'automatisation de sa classe, grâce à ses trois agrégats de finition. Des axes modernes à commande numérique effectuent toutes les tâches de préparation sans ouverture du capot de la machine. Avec le système d'encollage breveté « Glu Jet » fourni de série, l'AURIGA permet d'obtenir une parfaite finition des chants.

- L'AURIGA est équipée en série du système d'encollage Glu Jet et garantit des joints invisibles.
- Équipement entièrement automatisé des agrégats d'usinage par simple pression de touche via des axes à commande numérique.
- Utilisation ergonomique grâce au pupitre de commande rotatif et inclinable. Importante mémoire de programmation avec saisie complète de toutes les données de production et indication des défauts en texte clair.
- Précision maximale et fiabilité de fonctionnement garantie de nombreuses années grâce au bâti rigide et mécano-soudé de la machine.



IntelliSet

Et pour faciliter encore plus la commande, les agrégats sont réglables via des graphiques interactifs. Autrement dit, plus besoin de réaliser des pièces d'essai.



iTronic

Votre assistant intelligent d'usinage des chants pour le réglage rapide et sans erreur de votre plaqueuse de chants.



fa.s.t.

fa.s.t (repositionnement intelligent en cours d'usinage) vous permet de lancer le programme suivant dès l'introduction de la dernière pièce du programme précédent dans la plaqueuse. Associée à l'axe à commande numérique haute vitesse, cette opération est extrêmement efficace.

VERROUILLAGE DYNAMIQUE ET INTELLIGENT EN ENTRÉE DE MACHINE

Le système fa.s.t assure une production encore plus efficace

Avec « fa.s.t », vous pouvez gérer simultanément différents types d'usinages sur la même plaqueuse de chants. Commandé par un rouleau d'arrêt dynamique dans la zone d'introduction de l'AURIGA, le process est entièrement automatisé. Ce faisant, vous produisez des panneaux d'une qualité irréprochable en quasi moitié moins de temps.



Vidéo fa.s.t



Vidéo de la série AURIGA



La gestion énergétique intelligente pour plaqueuses de chants HOLZ-HER. Éligible aux subventions !

EDGE CONTROL TOUCH

La commande HOLZ-HER est extrêmement puissante et exemplaire pour sa simplicité d'utilisation

Affichage

- Écran tactile 21,5" au format 16:9.
- Modélisation graphique en surbrillance des processus d'usinage.
- Utilisation simple : pupitre de commande rotatif et inclinable à hauteur des yeux.

Utilisation

- Préparation commandée électroniquement avec une parfaite reproductibilité.
- Affichage clair et complet de toutes les données de production : total mètres linéaires, total pièces, total heures, avec fonction de réinitialisation.
- Gestion individuelle des utilisateurs avec protection par mot de passe et assignation individuelle des droits.

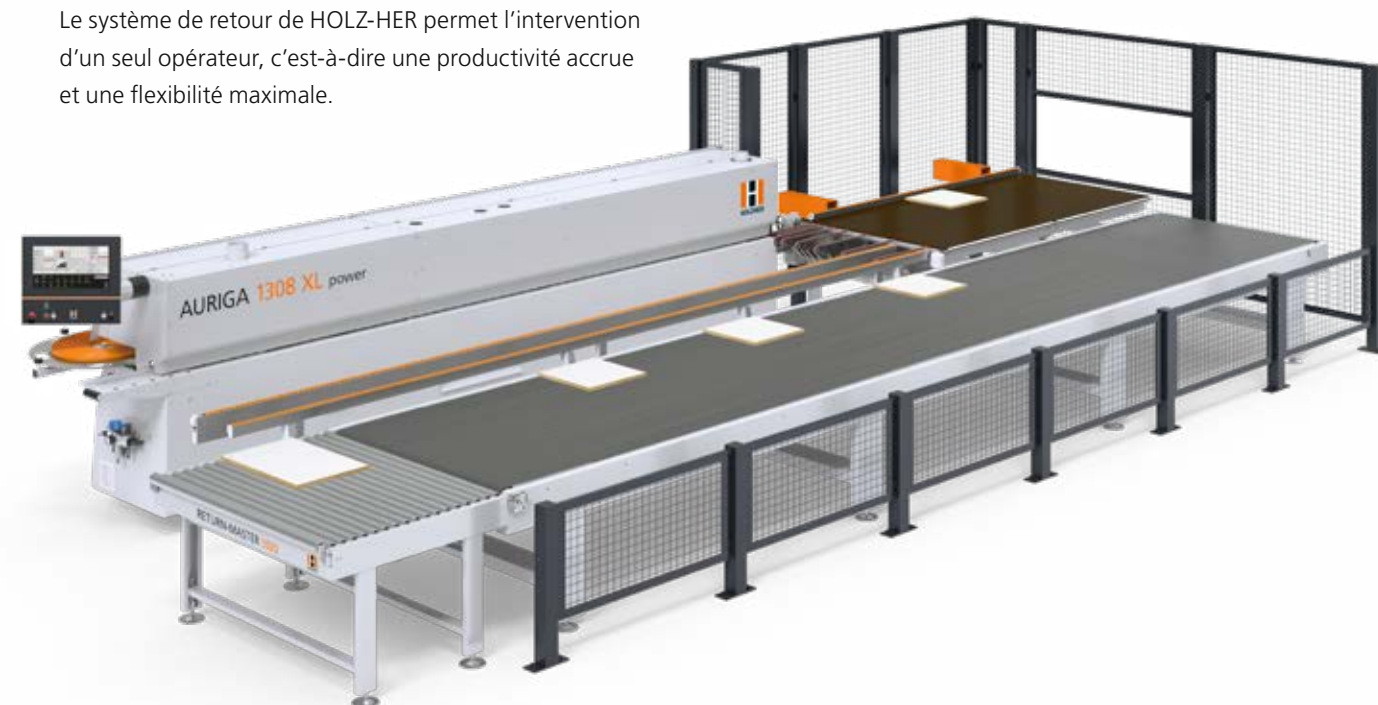
Équipement / Maintenance

- Connexion réseau.
- Maintenance en ligne, échange rapide de données avec le SAV HOLZ-HER.
- Interface à codes-barres pour appel automatique des programmes.

ACCÉDEZ À UNE MANUTENTION CONFORTABLE

RETURN-MASTER 5920 – Le parfait complément à votre plaqueuse de chants

Même dans les ateliers de moindre envergure, l'automatisation revêt une importance croissante pour maintenir la compétitivité et la rentabilité. Avec le RETURN-MASTER, vous poserez les jalons de l'usinage automatisé des chants, pour la production en série ou de pièces uniques. Le système de retour de HOLZ-HER permet l'intervention d'un seul opérateur, c'est-à-dire une productivité accrue et une flexibilité maximale.



ITRONIC

La commande automatique, adaptée aux besoins de vos plaqueuses de chants

Avec la nouvelle solution Glu Jet-iTronic, vous obtenez un pack complet d'intelligence automatisée pour les diverses applications de votre plaqueuse de chants. Il vous permet de minimiser les erreurs de réglage et les taux de rebuts.



Lame
Chant fin ou placage épais – la puissance est toujours la bonne.



Cycle de rinçage
Propreté impeccable sur simple pression de touche.



Commande de la quantité de colle
Médium ou panneaux d'aggloméré – l'encollage est toujours parfait.



Surveillance de la quantité de colle
Pour savoir combien il en reste.



Zone de pression
Bois massif ou chant fin – l'association de différentes pressions fonctionne toujours.



Surveillance des machines ViaCockpit

Assurez la pérennité de votre activité grâce à la digitalisation des processus de production et au flux de données transparent.

