

Technique de fraisage multiprofiles efficace

SPRINT | LUMINA MULTI



PRODUCTIVITÉ ET PRÉCISION



Technique de fraisage multifonction haute qualité et abordable

Pour la fabrication de leur mobilier, les clients veulent toujours plus de personnalisation et de diversité de matériaux. Pour répondre à ces demandes sans perdre en productivité et en rentabilité, une menuiserie moderne ne peut plus se passer de la technologie multiprofiles.

Les séries bien implantées SPRINT et LUMINA de HOLZ-HER et leur technique de fraisage multifonction continue avec outils progressifs et porte-outils revolver sont les solutions idéales. Il est ainsi possible de réaliser différents rayons et applications avec chanfrein 45° par simple pression de touche. Avec la nouvelle variante d'équipement « multi », réduisez vos temps d'équipement et réalisez n'importe quand vos petites séries.

SPRINT | LUMINA MULTI

Commande Edge Control Touch

La commande Edge Control Touch de HOLZ-HER est extrêmement puissante et exemplaire pour sa simplicité d'utilisation : ergonomique et solution tout-en-un au format tablette.

Points forts

- Écran tactile 18,5" au format 16:9.
- Préparation commandée électroniquement avec une parfaite reproductibilité.
- Interface à codes-barres pour appel automatique des programmes.
- Connexion réseau.
- Maintenance en ligne, échange rapide de données avec le SAV HOLZ-HER.

fa.st.

« fa.s.t. setting technology » vous permet d'utiliser simultanément différents types d'usinage sur la même plaqueuse de chants. Vous pouvez, par exemple, lancer l'agrégat de copiage d'angle sans avoir à attendre la sortie du dernier panneau dans la machine.

Connexion à la saisie de données de processus HOLZ-HER pour la lecture directe des données de production (en option).



Commande Edge Control Touch – des standards élevés pour un avenir de sérénité.



SPRINT 1327 MULTI | LUMINA 1375 MULTI



Agrégat multifonction avec 6 axes à commande numérique haute vitesse

Agrégat multifonction avec rouleaux palpeurs à contact oblique et guides linéaires. Choisir entre 2 profils par simple pression de touche.



Agrégat de copiage avec axes à commande numérique haute vitesse

Agrégat de copiage d'angle précis avec guidages linéaires pour le copiage de divers profils de chants, y compris les profils postformés. Épaisseur maxi du panneau de 60 mm.



Agrégat de raclage multifonction 6 axes à commande numérique haute vitesse

Choisir entre 2 profils par simple pression de touche. Pour un lissage parfait des rayons ou des chanfreins des chants en PVC.



SPRINT

Glu Jet avec 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.



NT 1329 MULTI | LUMINA 1380 MULTI



Agrégat multifonction avec 6 axes à commande numérique haute vitesse

Agrégat lourd standard doté d'une technique de fraisage multifonction. Parfaite reproductibilité, par simple pression de touche, grâce à la mécanique sans jeu.



Agrégat de copiage avec 4 axes à commande numérique haute vitesse

Agrégat lourd standard doté de guidages linéaires, avec pneumatique intelligente pour l'adaptation automatique des réglages de pression. En option avec 6 axes à commande numérique haute vitesse et porte-outils revolver quattroForm®.

Les clés d'un placage de chants intelligent.



Lame adaptative

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



Commande de la quantité de colle

Médium ou panneaux d'aggloméré – l'encollage est toujours parfait.



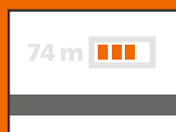
Zone de pression

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



Cycle de rinçage

Propreté impeccable sur simple pression de touche.

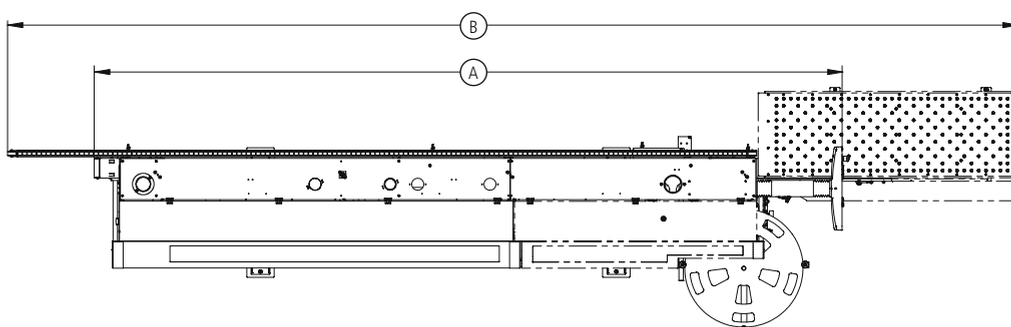
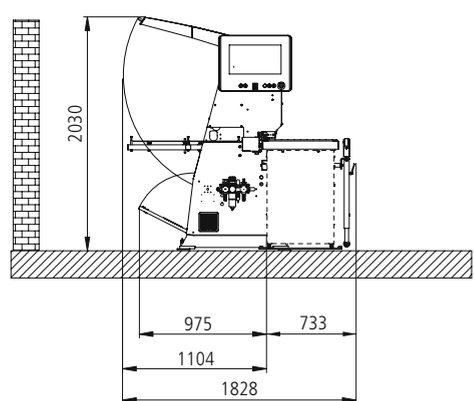
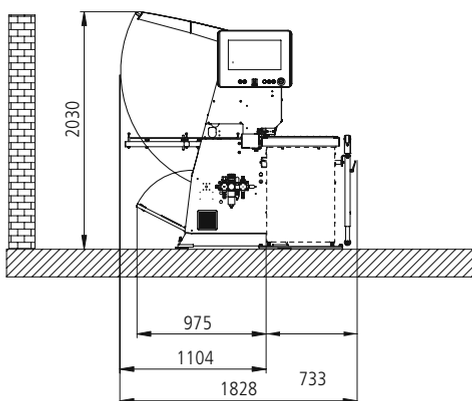
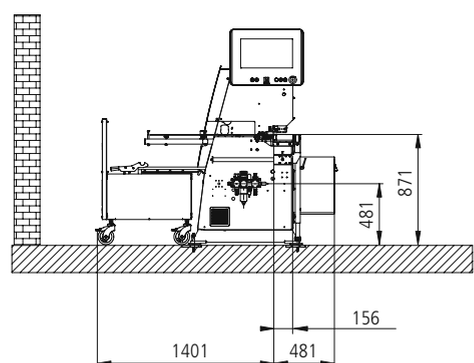
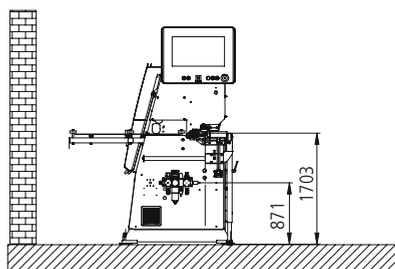


Surveillance de la quantité de colle restante

Pour toujours savoir combien il en reste.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	SPRINT 1327 multi	SPRINT 1329 multi	LUMINA 1375 multi	LUMINA 1380 multi
Dimensions de la machine				
Longueur totale A (mm)	5340	5740	5340	5740
Longueur totale avec table à coussin d'air et empattement plus long B (mm)	7150	7540	7150	7540
Largeur x hauteur (mm)	1828 x 2030	1828 x 2030	1828 x 2030	1828 x 2030
Poids (kg)	1750	2000	1750	2000
Vitesse d'avance				
Vitesse d'avance (m/min)	10 – 18	10 – 18	10 – 18	10 – 18
Cotes de travail				
Longueur minimale de panneau (mm)	160	160	160	160
Largeur minimale de panneau (mm)	60	60	60	60
Hauteur de panneau (mm)	8 – 60	8 – 60	8 – 60	8 – 60
Longueur de chants (mm)	0,4 – 8	0,4 – 8	0,4 – 8	0,4 – 8



Retrouvez nos dépliants
produits et un grand nombre
de vidéos à l'adresse

www.holzher.fr



Les caractéristiques techniques indiquées sont des valeurs indicatives. Compte tenu de l'évolution permanente de ses machines, HOLZ-HER se réserve le droit de modifier la construction et l'équipement. Les illustrations ne sont pas contractuelles. Les machines comportent en partie des équipements optionnels qui ne sont pas fournis de série. Pour une meilleure compréhension, les machines sont représentées sans le capot de protection prévu.

Crédits photo : AdobeStock.com – © Leo Lintang

FR – HOLZ-HER 3758 45 – Printed in Germany/Imprimé en Allemagne
Impression : 17/07/2019 – Première édition : 17/07/2019

Votre revendeur autorisé HOLZ-HER



HOLZ-HER GmbH
Plochinger Straße 65
72622 Nürtingen
Germany

T +49 (0) 70 22 702-0
kontakt@holzher.com
www.holzher.com

HOLZHER

A member of the WEINIG Group