

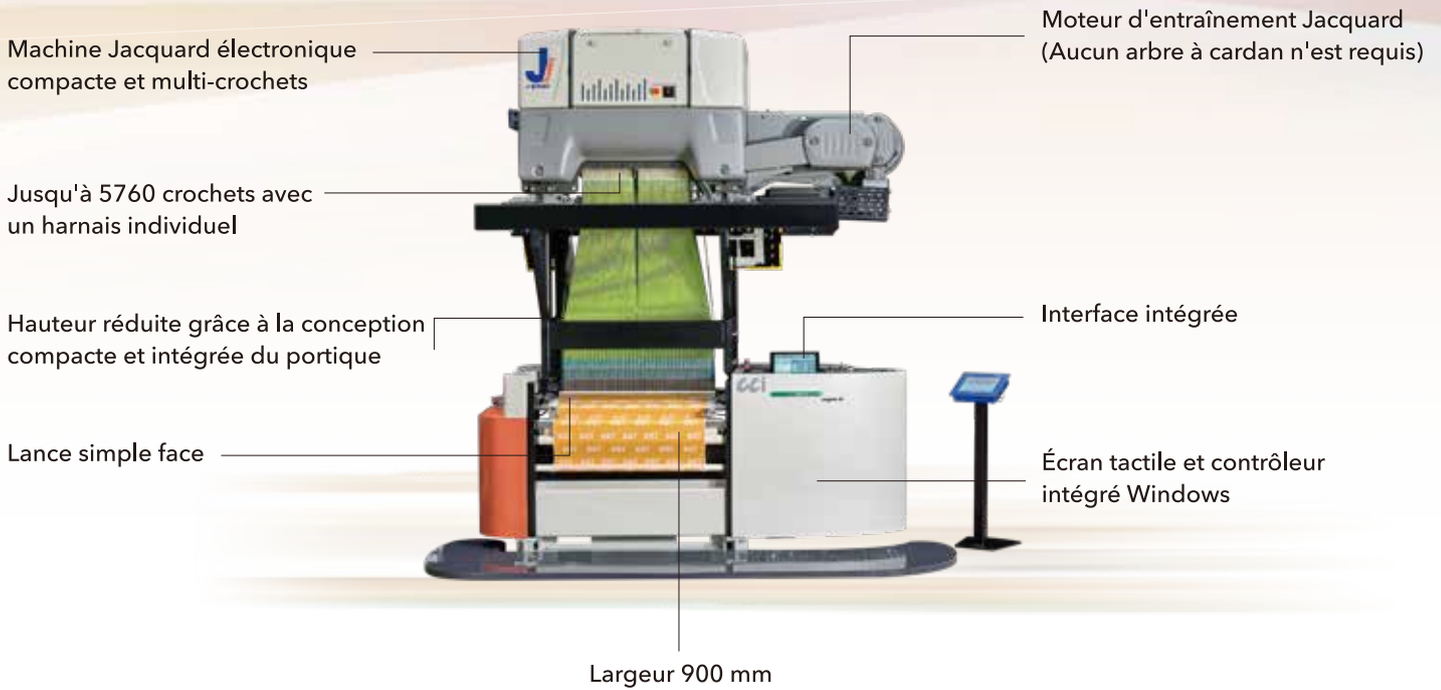
# Échantillonnage Flexi-Jacq

## *evergreen II* for Flexi-Jacq

### Métier à tisser d'échantillonnage Flexi-Jacq

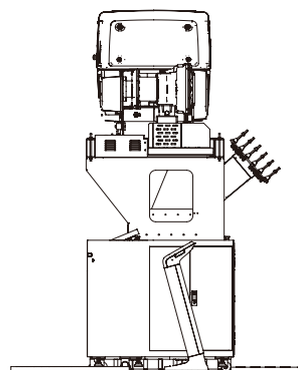
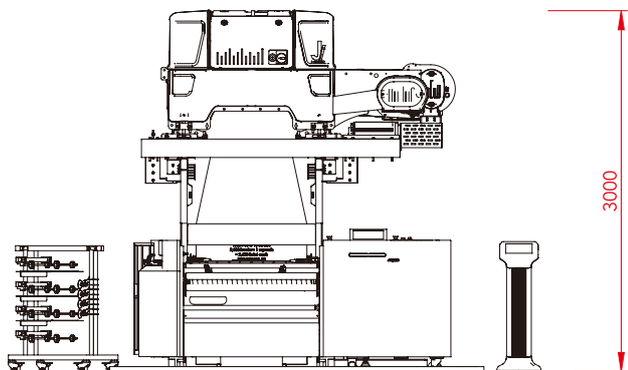
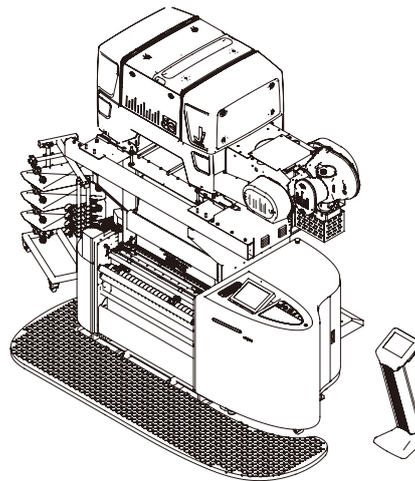
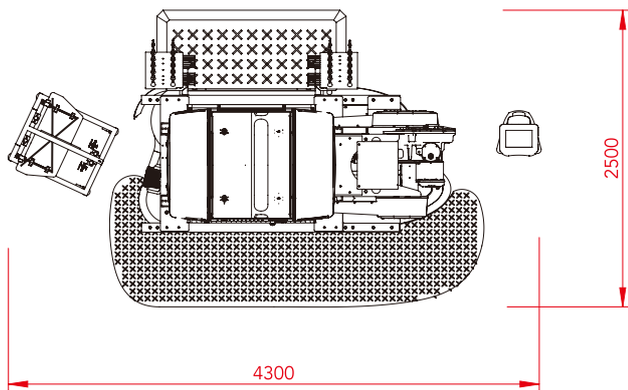
Les machines Jacquard traditionnelles sont souvent conditionnées par les harnais existants alors qu'il y a de la demande pour de nouvelles caractéristiques. Cela est toujours difficile et prend du temps de changer le harnais pour répondre à une nouvelle exigence, ce qui rend impossible de réaliser facilement et rapidement les échantillons de tissu Jacquard pour les clients. Pour résoudre ce problème, CCI propose une solution ultime en intégrant une machine jacquard compacte et à crochets multiples sur son métier à tisser Evergreen II. d'échantillonnage, Evergreen II. La disposition du harnais individuel avec un dispositif unique et un *processus combi-cast* un *logiciel d'extraction* développé spécialement sont également inclus pour rendre la solution complète. Ainsi la densité de fils et la largeur de répétition peuvent être facilement ajustées sans avoir à remplacer le harnais complet, ce qui offre une flexibilité extrêmement élevée. Vous pouvez ainsi non seulement économiser sur le coût de la phase d'échantillonnage, mais également obtenir des commandes plus rapidement.





Vitesse : 100 ppm maxi.

Evergreen II J900



Unit: mm



E-mail: info@ccitk.com

\* CCI a une politique de développement continu de produits et peut apporter des changements aux spécifications ou à l'apparence de l'équipement sans préavis.

\* Les autres noms de produits et de sociétés mentionnés dans le présent document peuvent être des marques de commerce ou des noms commerciaux de leurs propriétaires respectifs.



LSL32A1-FR\_FJ