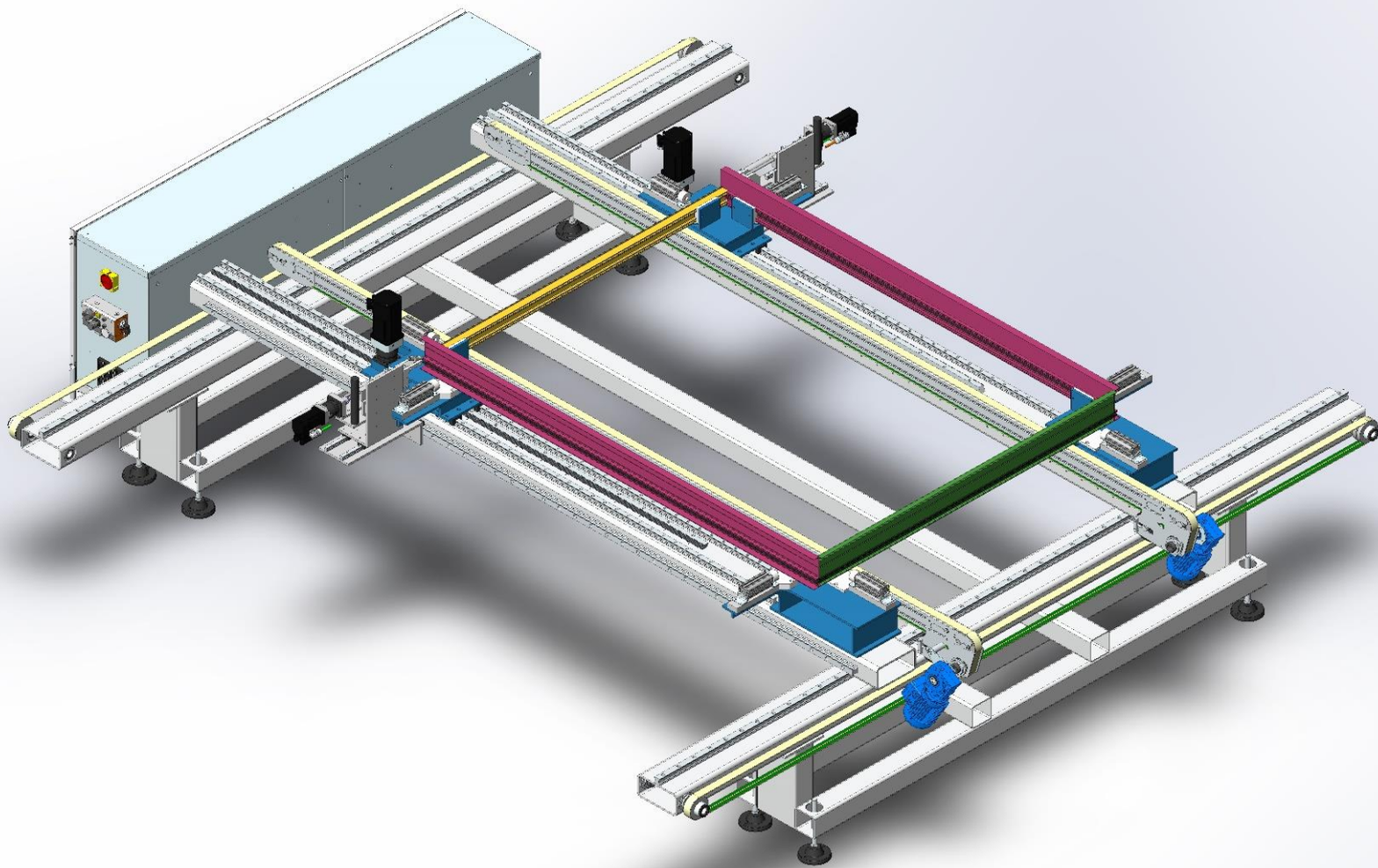


CADREUSE-VISSEUSE DORMANTS ALU 4 TETES TLP

DGM Industries vous propose la machine automatique de cadrage-vissage DORMANTS à assemblage mécanique qui vous permet d'industrialiser vos Process.

La cadreuse-visseuse s'adapte à vos gammes de profilés aluminium grâce au positionnement numérique, ce qui permet une souplesse optimale d'utilisation.



TLP – CADREUSE 4 TETES
Cadrage numérique
Positionnement numérique
des têtes et vissage
MANUEL ou AUTO

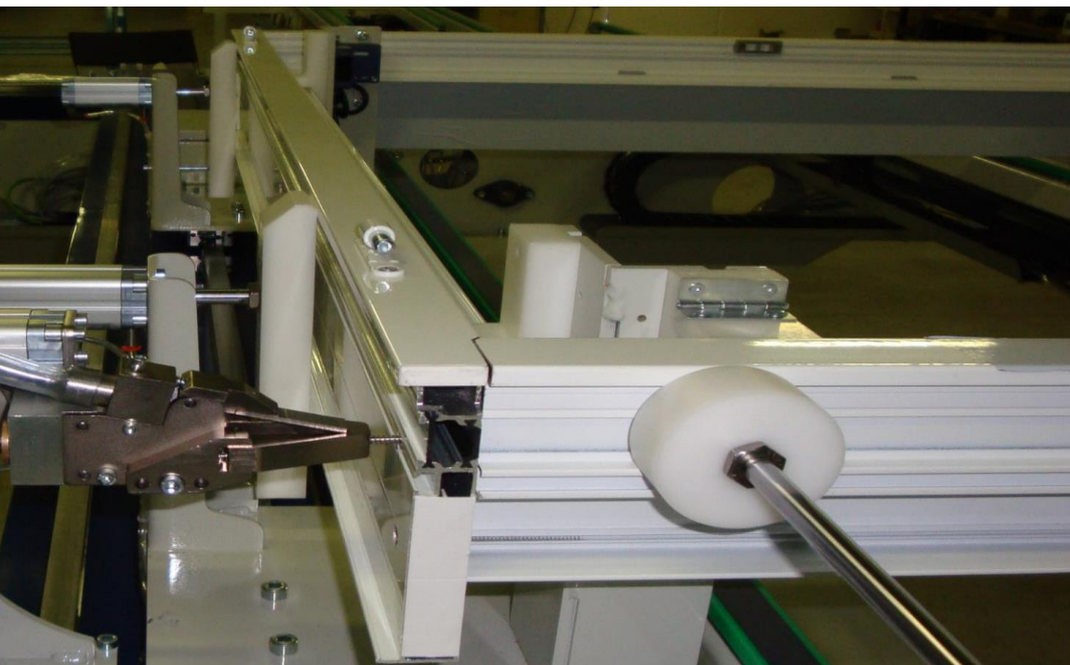


Fort d'une expérience de plus de 20 ans, les équipes de *DGM industries* conçoivent, fabriquent, distribuent, installent et maintiennent une gamme complète d'équipements industriels pour la transformation des profilés.

FIABILITE
POLYVALENCE
FLEXIBILITE



CADREUSE-VISSEUSE DORMANTS ALU 4 TETES TLP



Capacités machine :

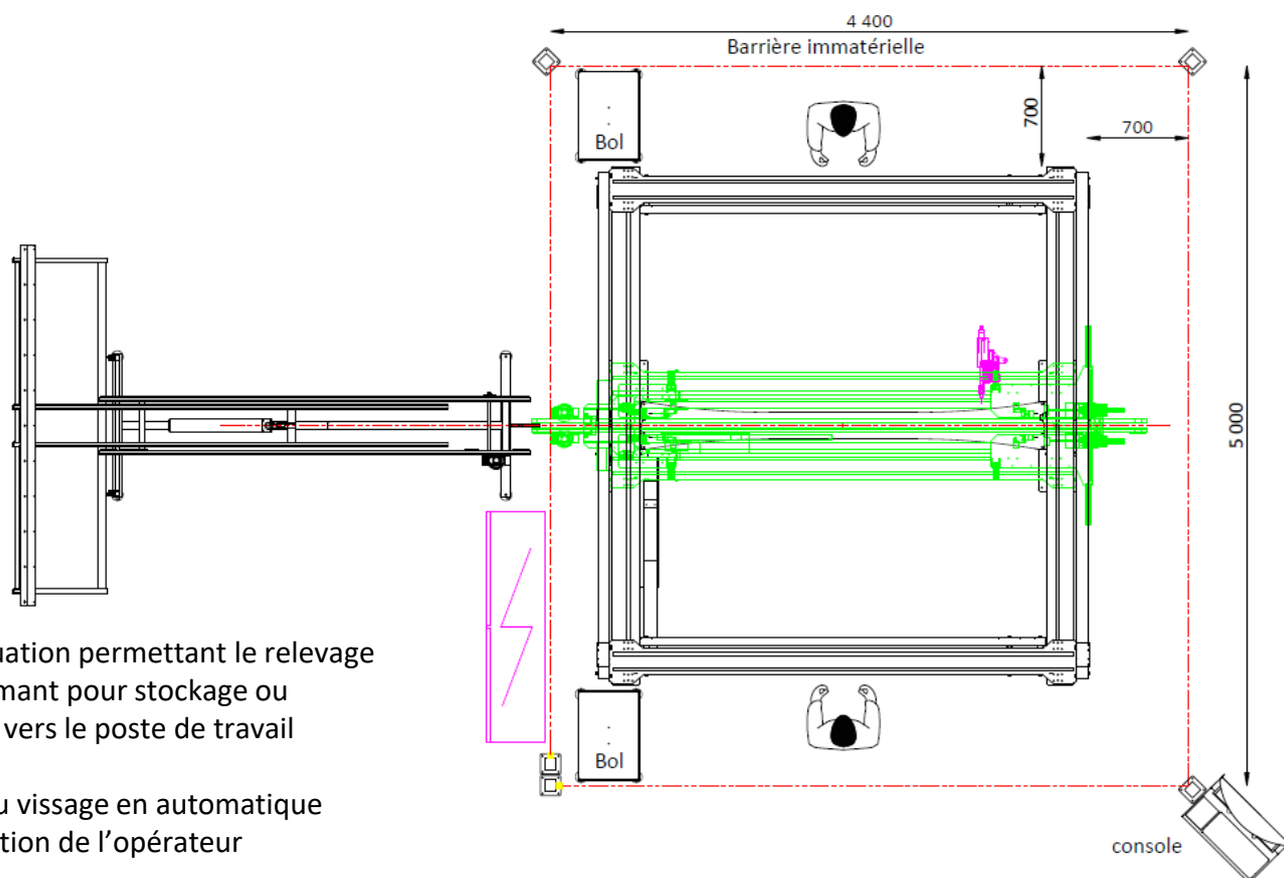
Maxi : 3 200 x 2 700 mm

Mini : 600 x 400 mm

Après identification et mise en place manuelle des pièces constituant le dormant ALU par l'opérateur dans la machine, l'ensemble est cadré automatiquement.

L'opérateur réalise alors le vissage aux quatre angles grâce à 2 visseuses montées sur chariots assistés.

En fin de cycle, le cadre est évacué automatiquement par le convoyeur de la cadreuse.



En option :

Table d'évacuation permettant le relevage du cadre dormant pour stockage ou déplacement vers le poste de travail suivant.

Réalisation du vissage en automatique sans intervention de l'opérateur

Schéma d'implantation d'une cadreuse avec basculeur en sortie.