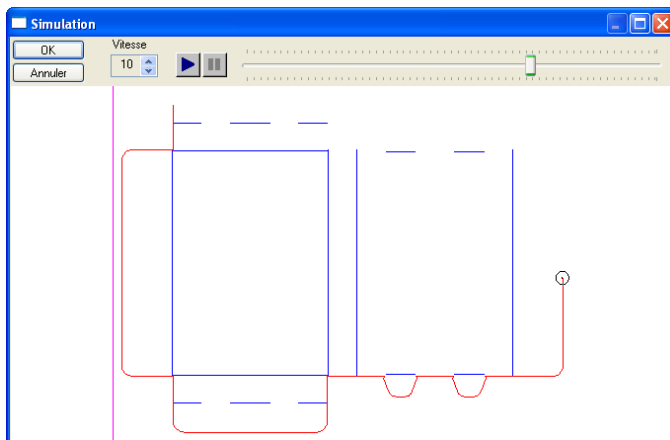


PicDECOUPE

Configuration Outils-Matériaux - Optimisation de découpe – Post Processeur

Configuration

Outils : coupant, rainant, stylo, laser, fraise, jet d'eau.
 Paramètres Vitesses, Pressions, Axe Z (hauteur outil)
 Réglages automatique suivant matériaux
 Réglages automatique suivant type de travail :
 (découpe, tracé, contre-partie, forme)



Optimisation

Ordre d'utilisation des outils
 Calcul du parcours minimum de chaque outil
 en Automatique ou selon profil imposé
 Simulation des parcours outils à l'écran
 Découpe automatique des contre-parties
 Gestion de la découpe Mi-Chair

Formes de découpe

Formes plates ou rotatives
 Ponts : automatiques ou manuel
 Filets : pointages, longueurs
 Ejections, Repérage – Positionnement

Post-Processeur

Pilote toutes les tables du marché
 (ZUND, ARISTO, DATA TECHNOLOGY,
 ELCEDE, KONGSBERG, LASERCOMB, SEI,
 WILD, GRAPHTEC, AOKE, MIMAKI, ...)
 Possibilité de station de découpe déportée.
 Visualisation du fichier découpe à l'écran.
 Découpe de rainures pour contre-parties.

Impression

Mise en place et Programmation Machine
 des repères d'impression

Import – Export

PDF, AI, EPS, DXF, CF2, DDES, .N, IGES, BMP, JPG

