

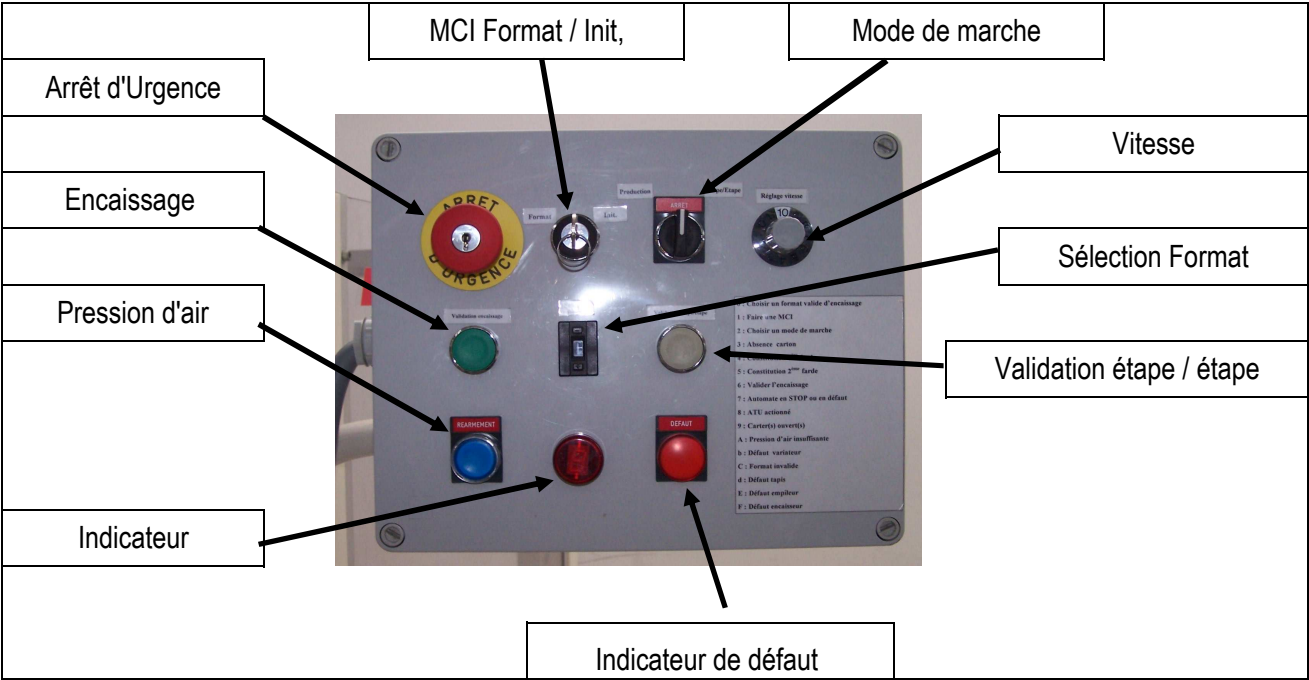
CERMEX

Procédure de démarrage

Energies

Electrique : Tourner l'interrupteur sectionneur sur la position 1

Pneumatique : Tourner la vanne dans le sens du tuyau. Vous pouvez vérifier la pression sur le manomètre.



CERMEX**Marche à suivre**

- 1) Mettre l'armoire sous tensions en tournant l'interrupteur sectionneur sur "1"
 - Débloquer le bouton d'urgence à l'aide de la clé
 - Ouvrir le carter pour actionner l'air comprimé
 - Vérifier que le carter est bien fermé
 - Mettre la pression d'air en appuyant 2 à 3 secondes sur le bouton "réarmement"
 - Faire une mise en MCI (Mise en Conditions Initiales)
 - Si l'empileur est monté ou bloqué, appuyer sur le bouton de déblocage dans le carter et enlever les plaquettes
 - Emboîter le carton
- 2) Choisir le mode de marche (en choisissant production)
 - Mettre les plaquettes en bois sur le tapis roulant
 - Attention, mettez vite les plaquettes en bois sur le tapis pour pas que la machine ne se bloque pas. Si c'est le cas, appuyer sur l'arrêt d'urgence et recommencer les étapes précédentes.
 - Ensuite, suivre les indications de l'afficheur, recommencer la procédure en cas de défauts
 - Dès que le carton est rempli, appuyer sur "encaissage" et arrêter la machine en tournant le bouton rotatif " mode de marche " au centre

Procédure d'arrêt en fin de production**Marche à suivre**

- Mettre le mode de marche en "initial" (au milieu)
- Tourner la vanne pneumatique vers le bas
- Sur l'armoire électrique, tourner l'interrupteur sectionneur sur "0"

Procédure de remise en marche après un arrêt d'urgence**Marche à suivre**

- Vider les plaquettes sur la machine et appuyer sur le bouton de déblocage du vérin, à l'intérieur du carter
- Débloquer le bouton d'urgence à l'aide de la clé
- Faire une MCI
- Emboîter le carton et reprendre la procédure de démarrage au (2)