

FICHE SECURITE

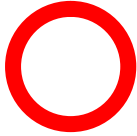
DEGAUCHISSEUSE SCM

NE PAS METTRE EN MARCHÉ SANS AUTORISATION DU PROFESSEUR !



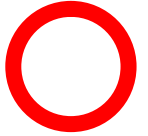
RISQUES POTENTIELS

- Risque de coupures des mains et des doigts par l'outil.
- Risque de rejet des pièces vers l'arrière.
- Risque de projection de copeaux.



LIMITES D'UTILISATION COURANTE

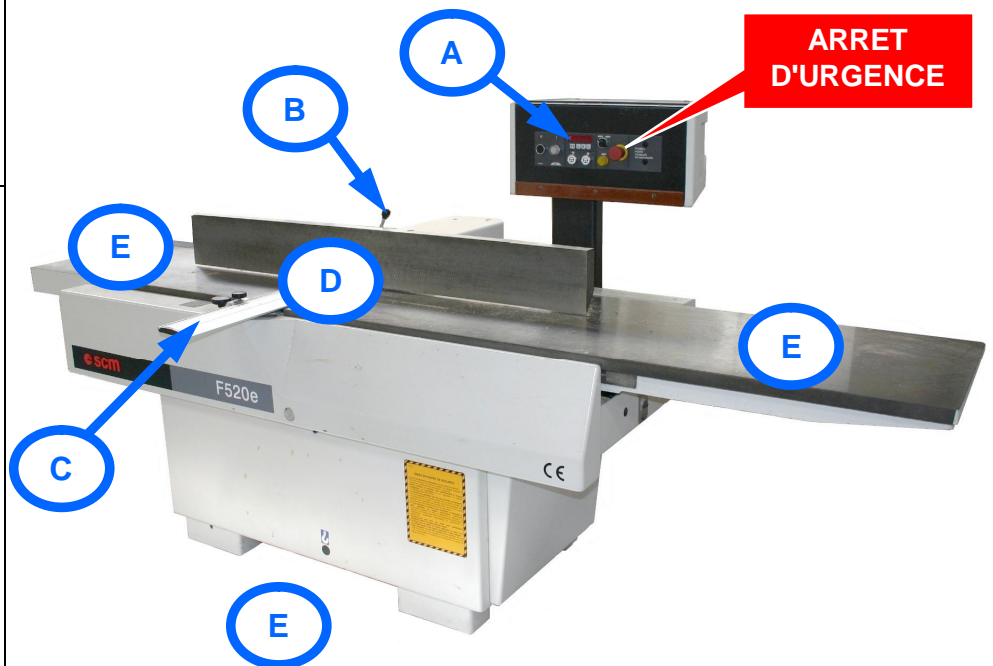
- Ne pas usiner des pièces d'une longueur inférieure à 300 mm.
- Ne pas usiner des pièces de section faible : 25 x 25 mm minimum.
- Une seule et même personne maintient la pièce et effectue le dégauchissage.



PROTECTIONS COLLECTIVES

Maintenir le poste et ses abords propres et rangés après usinage.

PROTECTIONS INDIVIDUELLES OBLIGATOIRES



CONSIGNES DE SECURITE

- Avant le démarrage, mettre l'aspiration en marche.
 - Améliorer le glissement des pièces avec de la paraffine ou produit équivalent.
 - Utiliser des servantes réglées en hauteur pour l'usinage de pièces longues.
 - Avant d'usiner, vérifier que personne ne se trouve dans l'axe de la table d'entrée.
- A/** Limiter la prise de passe selon la largeur de la pièce à dégauchir.
- B/** Vérifier le serrage du guide.
- C/** Régler le protecteur en hauteur et en largeur pour chaque usinage.
- D/** Vérifier la position des mains afin d'éviter tout contact main-outil.
- E/** Aménager le poste de travail tout en conservant les zones de travail dégagées.



REFLEXES EN CAS D'ACCIDENT OU D'ANOMALIE

Arrêter la machine (ARRET D'URGENCE : interrupteur "coup de poing").
Prévenir le professeur.

Prévenir les pompiers (18) et l'infirmerie (120).

