

SOUDEUSE PVC

Marque : PERTICI

Il est nécessaire que l'opérateur réfléchisse sur les conséquences possibles avant d'approcher ses mains près des parties dangereuses (résistance, vérin, boîtier électrique, ...)

MODE OPERATOIRE

- 1 Mise en marche (interrupteurs) attendre → 250°C
- 2 Appuyer sur HEAD et sélectionner 1 ou 2 têtes
- 3 Faire test de sécurité sur les 2 têtes
- 4 Presser P1 et P2 en même temps pour faire monter les guides
- 5 MIP des profils sur les sabots adéquats
- 6 Actionner les vérins de maintien des profils
- 7 Presser P1 et P2 en même temps pour démarrer le cycle



Test de sécurité

BOITIER de COMMANDE

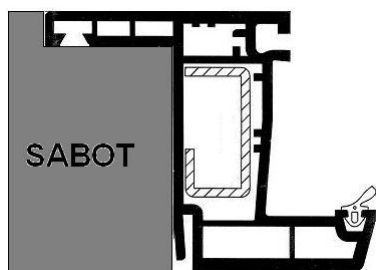
Coup de poing de sécurité

P1

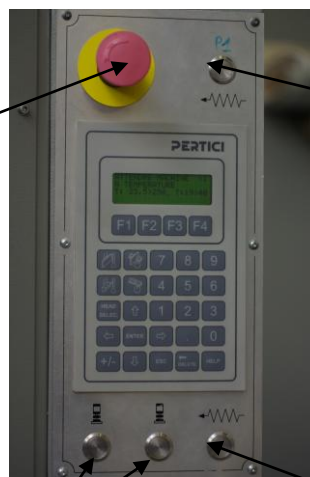
SABOTS

ATTENTION :

1 type de sabot par profil



SABOT



P2

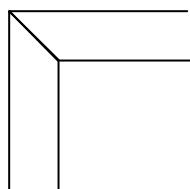
Vérins de la tête droite (AR & AV)

Vérins de la tête Gauche (AR & AV)

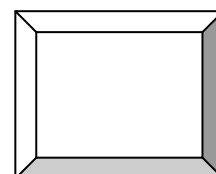


CHOIX des TÊTES :

1 angle = **1 tête**



4 angles (châssis complet) = **2 têtes**



SECURITE

- 1 seul opérateur sur la machine
- Porter TOUS les EPI **sauf les gants**
- Nettoyer la machine après usage



LUNETTES



BLEU



CHAUSSURES



CASQUE ANTI-BRUIT



~~GANTS~~

EPI = Equipements de Protection Individuels