

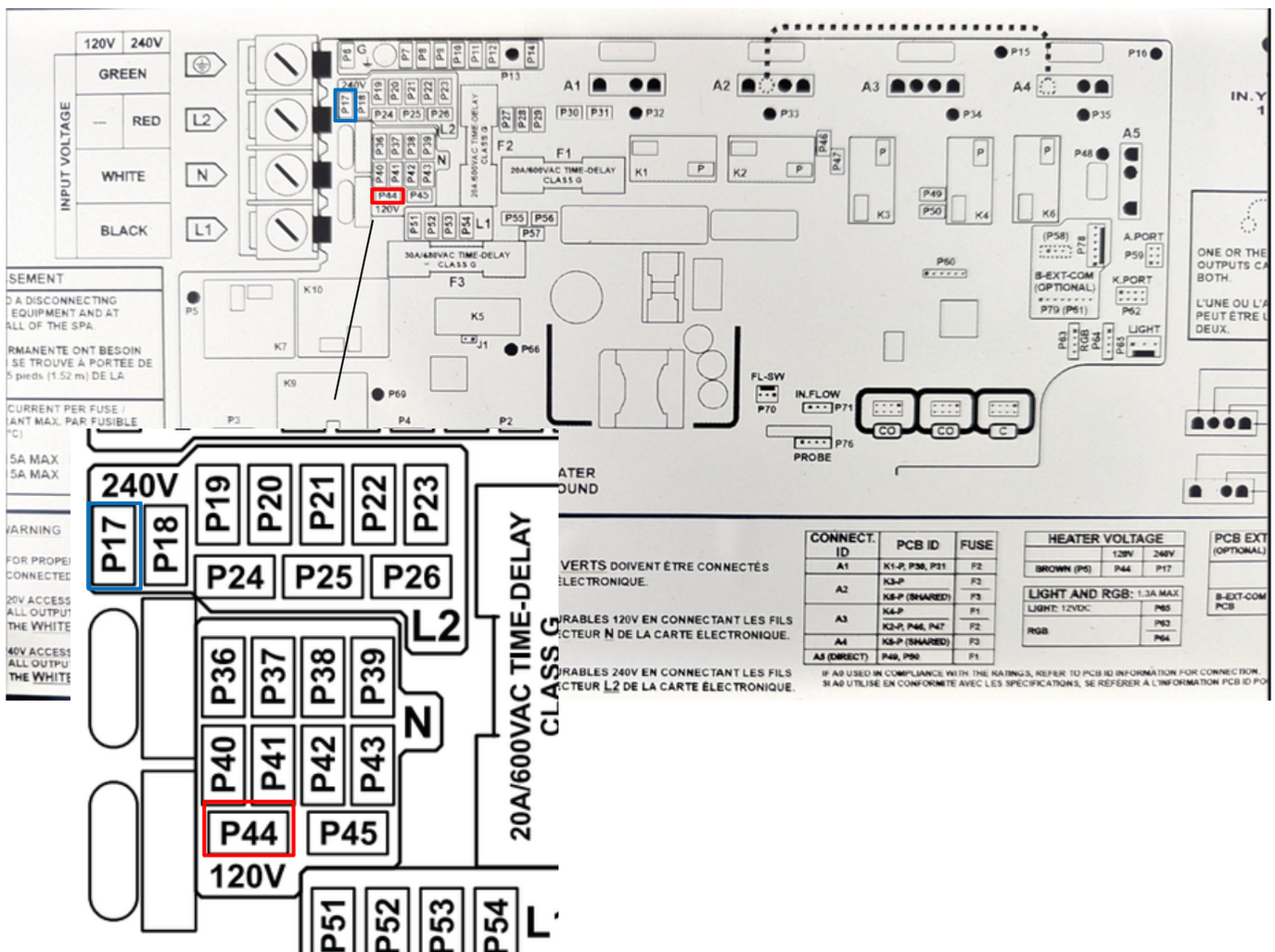
## Connexions Usine:

Lorsque le spa est assemblé à l'usine la pompe XP2(120 V), l'ozonateur Balboa(120 V) et le chauffe eau (120v-240 V) sont connectés sur le **120V**.

## Modification Connexions:

Il est possible de convertir **SEULEMENT** le chauffe eau qui est connecté sur le **P44** en le branchant sur le **P17** pour avoir **240V**.

La pompe XP2(120 V) et l'ozonateur Balboa(120 V) ne sont **PAS** compatible avec **240V**.



## Avertissement

- Il est recommandé de faire appel à un **électricien** pour toute modification électrique.
- Un disjoncteur DDFT (breaker GFCI) de **40 ampères** sera nécessaire pour faire la conversion.
- Il est recommandé de faire appel à un **technicien de Spa** pour modifier la programmation afin de changer l'ampérage du spa de 15 ampères à 30 ampères pour que le chauffe eau puisse fonctionner en même temps que la pompe.