

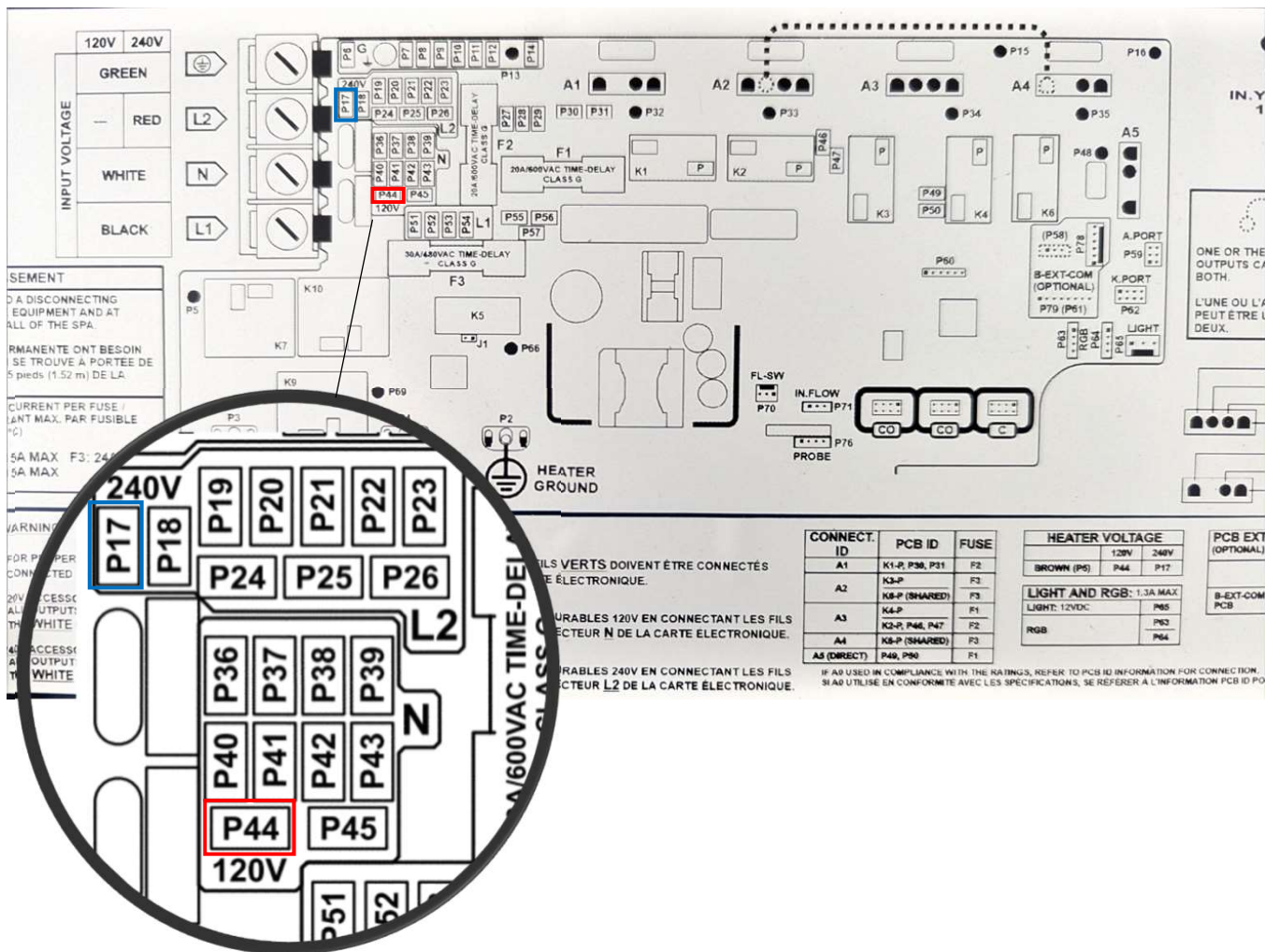
Connexions Usine:

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 120 V.

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 240 V.

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



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.