

Fig. 2

L'échangeur est boulonné et placé à l'arrière de l'unité, à un niveau bas, protégé par un cadre et placé entre les roues.

Cette unité s'installe de la même manière qu'une unité de 22kW standard ; seul l'échangeur est maintenant fixé à tout moment.

Fig. 3 - Schéma d'une application de chauffage par le sol

Fig. 3

Fig. 3

Vous pouvez toujours utiliser les raccords placés à l'avant de la chaudière pour les applications qui ne nécessitent pas d'échangeur de chaleur

Fig. 4 - Schéma d'une application DHW utilisant une chaudière de 22 kW

Fig. 4

Fig. 4

Position du commutateur I = 11 kW

Position du commutateur II = 22 kW

La pression de l'eau sur le manomètre doit être de 1,5 bar

Panneau de contrôle

Veillez à consulter les instructions sur l'autocollant situé au-dessus du panneau.

Ils vous indiquent comment régler la température.

Fig. 4