



TEL.: +420 481 541 518, +420 481 543 163, FAX : +420 481 544 184, www.jinov.cz, jinova@jinov.cz Zapsáno v obch. rejstříku u krajského soudu v Hradci Králové odd. C vložka 2719, IČO 47453711, DIČ CZ47453711

**TBW 500** 

Нагревательные радиатор, включаемые, термостатом и оснащенные семиполюсными штепсельными разъемами для удобного подключения в горелке предназначены для устранения замерзания горелки Weishaupt. Питание радиатор (230 V) происходит от питания горелки. Для нагрева горелки необходимо наличие фазного напряжения на клемме "L" и подключение клеммы "N" в горелке. У горелок Weishaupt тип G1 - G7, которые не имеют разъем, ТВW подключаются

прямо к клемме 2 (N) и 8 (L).

Нагревательный радиатор кожуха горелки прикрепится на панель теплообменника под блок горелки помощью кранов С Термостат держателя. разположиться до нижнево свободново угла кожуха горелки и настроиться на +5 °С.

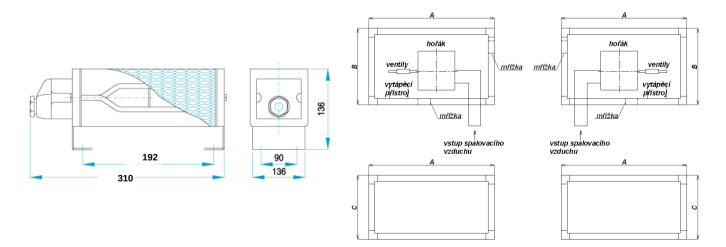
Электрическое подключение происходит таким образом - высовывается вилка семиполюсного штепсельного разъема с подводящим кабелем из

-weishaupt

розетки горелки и в свободную розетку всовывается вилка разъема нагревательного радиатор. В розетку нагревательного радиатор засовывается вилка с подводящим кабелем.

## Монтаж закрытого отапливаемого кожуха горелки:

Наружная подача воздуха для горелки осуществляется с помощью эластичного воздуховода к насадке горелки. Проход воздуховода осуществляется через уплотненное отверстие в кожухе. Подача воздуха должна осуществлятся из отапливаемого помещения.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

TBW 500 250/500W IP 42

[mm]	Α	В	С
WG 10 a WG 20	1020	620	520
WG 30 a WG 40	1590	790	820