

TBW 500

Topné těleso spínané termostatem a opatřené sedmipólovými konektory pro snadné zapojení v hořáku slouží pro odstranění zamrznání hořáků Weishaupt. Napájení tělesa (230 V) je bráno z napájení hořáku. Podmínkou ohřevu hořáku je tedy přítomnost fázového napětí na svorce "L" a zapojení svorky "N" v hořáku. U hořáků Weishaupt typ G1 - G7, které nemají konektor, se TBW připojí přímo na svorky 2 (N) a 8 (L).

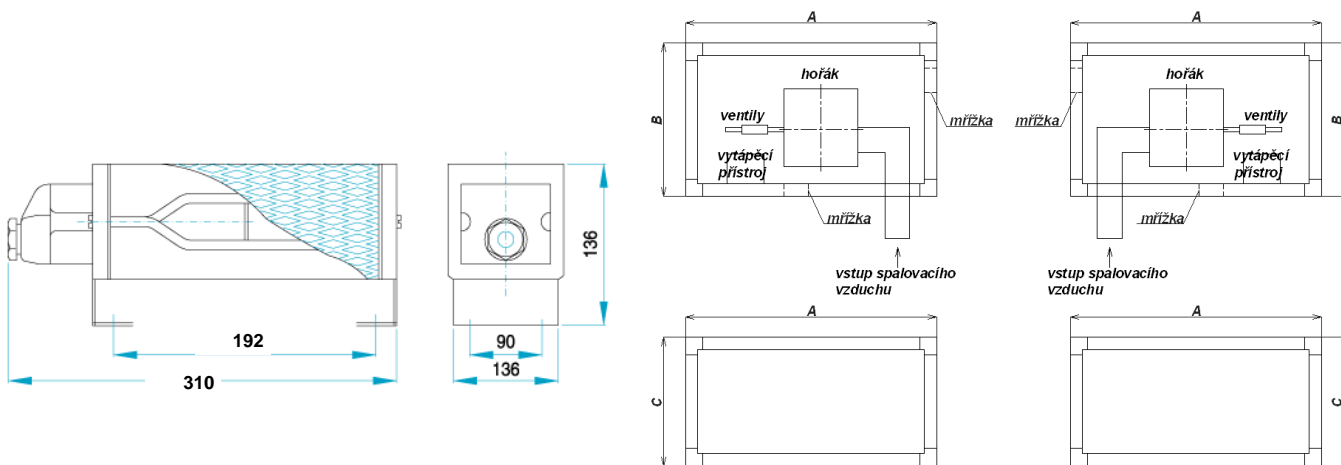
Topné těleso krytu hořáku se připevní na panel ohřívače pod blok ventilů hořáku pomocí držáku. Termostat se umístí do dolního volného rohu skříně hořáku a nastaví se na +5°C.

Elektrické připojení se provede vysunutím vidlice sedmipólového konektoru s přívodním kabelem ze zásuvky hořáku a do uvolněné zásuvky se zasune vidlice konektoru topného tělesa. Do zásuvky topného tělesa se zasune vidlice s přívodním kabelem.



Instalace uzavřeného vytápěného krytu hořáku:

Externí přívod vzduchu pro hořák se provede spyro hadicí k nastavci hořáku. Pro průchod hadice krytem se udělá v příslušném místě otvor, ve kterém se hadice zatěsní. Sání vzduchu musí být z vytápěného prostoru.



TECHNICKÁ DATA:		
TBW 500	250/500W	IP 42

[v mm]	A	B	C
WG 10 a WG 20	1020	620	520
WG 30 a WG 40	1590	790	820