

Охлаждащите агрегати WCU 1kW A & B осигуряват охлаждане на TIG горелките с течно охлаждане. Управляван и захранван от съответния генератор за TIG, работата на охлаждащия блок се контролира от горелката. Те се активират автоматично, когато започне заваряването с TIG.

Свържете TIG генератора към охлаждащия модул с два предварително инсталирани свързващи кабела

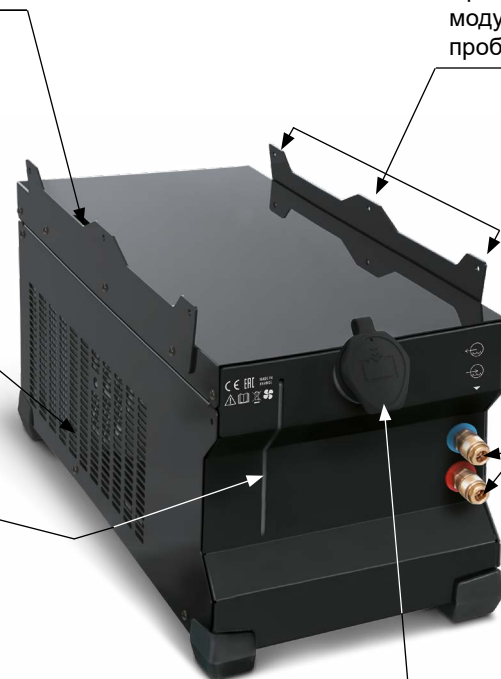
Прикрепете генератора към охлаждащия модул, като използвате предварително пробитите отвори.

Защити :
- Минимално ниво на водата
- Ненормален поток на водата

Бързи съединители с възвратен клапан за предотвратяване на изтичането на течност при изключване на машината от охлаждащия блок.

Манометър за пълнене

Капак за пълнене отпред



	WCU 1kW A	WCU 1kW B
Капацитет	3 l	
Предпазител	5 A	
Макс. налягане	0.4 MPa	
Капацитет на охлаждане 1 л/мин (EN 60974-2)	1000 W	
Размери	52 x 24 x 26 cm	
Тегло (празен резервоар)	14 кг	15 кг

Съвместимост	TIG 220 AC/DC	PROTIG 221 DC FV TIG PRO 221 DC FV	TIG 300 DC