

94-0160

Rezumat:

Invenția se referă la utilajul folosit, de exemplu, în sistemele de ventilație și condiționare a aerului.

Instalația conține schimbătorul de căldură (T) 1 cu canalele (K) 2 și 3 ale purtătorului primar și ale celui secundar, activantele circulației 4 și 5.

În interior T are pereți paraleli și odulați (C) 6, 7 și 8, care formează K 2 și 3 cu posibilitatea circulației în ele a purtătorilor în contracurent.

C 6, 7 și 8 sunt executați ca fiind ușor detașabili sau sunt instalați cu posibilitatea rotirii în jurul uneia din părțile sale, asigurând accesul liber la K 2 și 3 pentru curățarea lor de praf și murdărie.

Construcția instalației prevede posibilitatea instalării în interiorul K 2 și 3 a elementelor de prelungire 10, care sunt turbolizatoare pentru aer.

Revendicări: 17.

Figuri: 11.

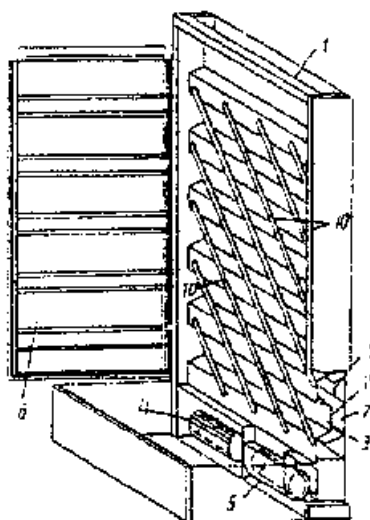


Fig.1