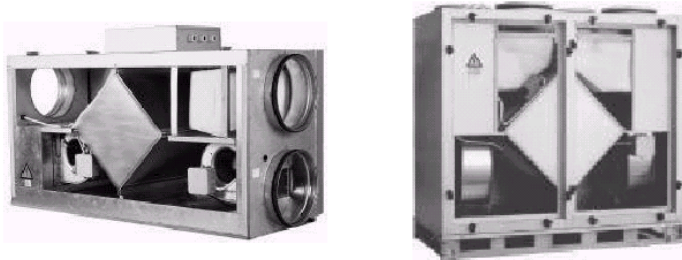


**RIS 1500,1500W ja 1900, 1900W ja  
RIS1500V, 1500VW ja 1900V, 1900VW****Kasutus- ja hooldusjuhend.**

Seadmetes kasutatakse 3 astmelist kiiruse ümberlülitamise varianti, seinalepaigaldatava puldi abil. Samal puldil on sissepuhke temperatuuri seadistamise nupp. Temperatuuri reguleerimisel kasutatakse potensiomeetrit.

Elektriline küttekeha on varustatud ülekuumenemiskaitsmega. Juhul, kui ülekuumenemiskaitse on käivitunud, tuleb peale vea kõrvaldamisest vajutada nuppu RESET.

**Soojusvaheti külmumiskaitse tööpõhimõte:**

Soojusvaheti külmakaitse sisaldab 3 etappi. Esimene käivitub, kui kuiva õhu temperatuur langeb +1 kraadini. Eelküte kalorifeer lülitub tööle. Kui siiski vajalikku temperatuuri sulatamiseks ei saavutata, lülitub tööle teine etapp. Avatakse baipassi klapp ning see jääb avatuks, kuni soojusvaheti on sulatatud. Kui väljatõmbe õhk on niiske, käivitub esimene etapp juba +3kraadi juures.

Kolmas etapp lülitub sisse, kui rõhuvahemanoomeetrid fikseerivad lubatust kõrgema rõhulangu soojusvahetis.

**Suvine tööpõhimõte:**

Kui soojusvahetust vaja ei ole, reguleerib möödaviiguklapp suve asendisse ise.

**Alarmid:**

Seadme automaatika sisaldab kontakte, millele võib ühendada väliseid alarmseadmeid. (kontakt normaalasendis suletud) Näiteks filtri täitumisandur või tuletõrjeandur.



