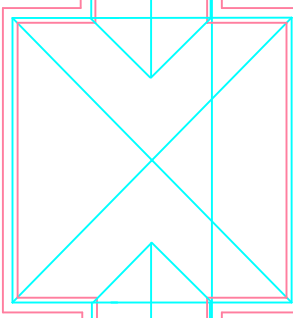


sestoji se od:

- Ventilkomorke jedinice sa plenumom za priključak dva kanala za zrak, izrađena iz pocinčanog lima 0,55 mm, termopoliziran sa pripadnom rešetkom za usis površnog zraka
- Kanal za zrak Ø200, se izrađuje iz pocinčanog lima 0,55 mm, termopoliziran . Ukupni protok zraka: 330m³/h. Protok brzina: 1,46 m/s.
- lenum od pocinčanog lima dim. 360x250x150, termopoliziran sa dva priključka Ø200 i ugrađenom rešetkom, tip: OAB 1-0 325x250 (p = 1,6 m/s)
- odvod kondenzata je gravitacijski izveden sa PVC cijevima Ø320

| | | | | |
|---|--|--|--------------|--|
| C.2.11 | | | KVR_500/1726 | |
| <p>NAPOMENI: KK_kašara aluma jedinica</p> <p>KR_kupacoviti radiator</p> <p>KVR_kompaktni ventilator</p> <p>KRC_kompaktni radiator</p> | | | | |



LEGENDA:

- | | |
|--|--|
| Polazni vod tople/hladne vode ventilikomektora: 50 / 7° C, čelik | |
| Povratni vod tople/hladne vode ventilikomektora: 45 / 12° C, čelik | |
| Otvod kondenzata, PVC | |
| Pozlazni vod tople vode radiatora: 70° C | |
| Povratni vod tople vode radiatora: 45° C | |