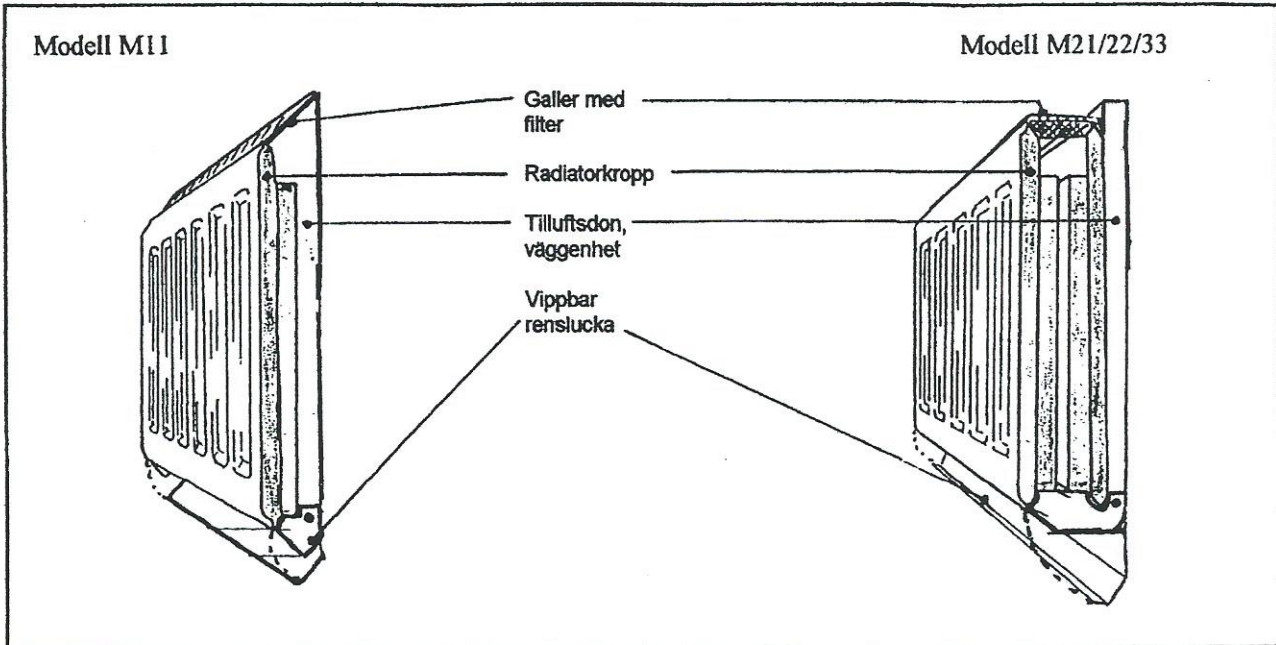


# Drift- och skötselinstruktion

# Ventus Tilluftsdon



## FUNKTION:

Epecon Ventus tilluftsdon har installerats för att värma tillförd uteluft till lokalerna. Dess funktion kräver att undertryck i lokalerna skapas med hjälp av frånluftsfläktar. Undertrycket som fläktarna skapar tvingar uteluften att ta sig in genom tilluftsdonet Ventus. Den varma radiatoren kommer att värma den kalla uteluften till behaglig temperatur så att obehag i form av drag elimineras.

## KONSTRUKTION:

Den kalla uteluften tas in genom en väggkanal från yterväggens utsida. Väggenheten släpper luften i donets väggenhet och luften tvingas ned till radiatorns underkant för att sedan stiga upp för radiatorytan. Luften släpps ut i toppen på radiatoren där filter är placerat.

Ingående delar är tillverkade av rostskyddad stålplåt samt synliga delar är lackerade. Färgnyans RAL 9010.

## RENGÖRING

Ventus rengörs regelbundet både in- och utvändigt. Använd ljummet vatten med mildt diskmedel och mjuk trasa för att torka av donets utvändiga ytor.

Invändiga ytor blir åtkomliga efter att donets underdel lossats med enkelt handgrepp. För att rengöra väggenhetens insida underifrån kan med fördel en flexibel sugslang av gummi edyl anslutas till dammsugaren. Även radiatorns plåtytor som innesluts av donkonstruktionen dammsugs med slang. Rengöring invändigt bör ske två gånger per år.

## SPJÄLL

I väggenheten sitter ett spjäll som regleras från väggenhetens ovankant via justerskruv. Spjället kan med hjälp av justerskruv stängas vid katastroflarm, giftutsläpp i uteluften mm.

**Normalt ska spjället vara fullt öppet !!**

## FILTERBYTE

Ventus är utrustat med filter för rening av intagsluften.

Filtret sitter beläget i radiatorns topp under gallret. Svart filter är grovfilter som är tvättbart.

Vitt filter, om sådant är monterat, är finfilter som måste bytas efter nedsimtsning.

Det är nödvändigt att rengöra/byta filter ca två gånger per år.

Intervallen kan dock variera beroende på uteluftens kvalitet.

Var noga med rengöring/byte av filtret.

**Donets funktion är beroende av filtrets kondition !**