



Princip: Värmevatten till radiatorkretsen är prio nr 1, dvs. VV är av sekundär betydelse då denna förbrukning är låg. Värmepumpen styrs av GT1 och GT3 och levererar radiatorvatten till bufferttanken, P4 och P5 går bara då VP är igång. P1 går alltid och levererar tryck/flöde till Y1-3 som ser till att släppa igenom inställt flöde oberoende av systemets tryck för tillfället. Detta flöde stryps in så att "rätt" temperatur erhålls på resp. våning.