



Pannuhuone on kellarissa, VILP:n ulkoyksikkö tulisi maanpinnan tasalle suoraan pannuhuoneen seinän taakse noin 2 m ylemmäksi max 5 m kattilasta
Mahdollinen sisäyksikkö 1-2 m kattilasta

Tehontarve (sis veden 0,6 kW)
Vuodessa ~50 000 kWh

* Patterit 1-piirijärjestelmä

	Patterit *	Lattia	Teho	Lähde
t (ulko) -28 °C	45 °C	36 °C	12 kW	Öljyllä
t (ulko) -20 °C	42 °C	35 °C	10 kW	Öljyllä
t (ulko) -15 °C	38 °C	34 °C	9 kW	VILP:llä
t (ulko) -10 °C	35 °C	32 °C	7 kW	VILP:llä
t (ulko) 0 °C	35 °C	29 °C	6 kW	VILP:llä
t (ulko)+15 °C tai yli	35 °C	... °C	3 kW	VILP:llä