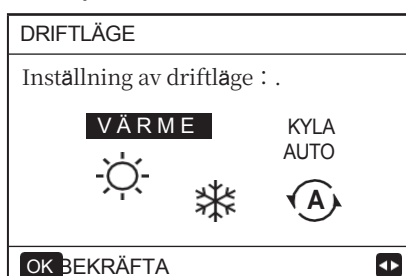


- Driftläget kan inte ändras.

Om du väljer...	Då är driftläget för rymden...
VÄRME	Alltid uppvärmningsläge
COOL	Alltid kylningsläge
AUTO	Ändras automatiskt av programvaran baserat på utomhustemperaturen (och beroende på installatörens inställningar av inomhustemperaturen) och tar hänsyn till månatliga begränsningar. Anm: Automatisk omkoppling är endast möjlig under vissa förutsättningar. Se avsnittet "FÖR SERVICEMAN">> "AUTO MODE SETTING" i "Installationshandbok".

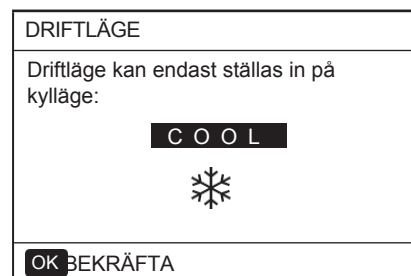
5.4 Justering av driftläge för utrymme

- Justering av driftläge för utrymme genom gränssnitt
Gå till "MENU" > "OPERATION MODE". Tryck på "OK", kommer följande sida att visas:



- Det finns tre lägen att välja mellan: HEAT, COOL och AUTO. Använd "◀", "▶" för att bläddra och tryck på "OK" för att välja.
Även om du inte trycker på OK-knappen och lämnar sidan genom att trycka på BACK-knappen, kommer läget fortfarande att gälla om markören har flyttats till driftläget.

Om det bara finns ett HEAT(COOL)-läge visas följande sida:



- Justera driftläget för utrymmet med rumstermostaten, se "RUMSTERMOSTAT" i "Installationshandbok".
Gå till "MENU">>"OPERATION MODE", om du trycker på någon knapp för att välja eller justera visas sidan:



6 DRIFT

6.1 Driftläge

Se "5.4 Justering av driftläge för utrymmet"

6.2 Förinställd temperatur

PRESET TEMPERATUER har PRESET TEMP.WEATHER TEMP. SET 3 objekt.

6.2.1 FÖRINSTÄLLT TEMP.

Funktionen PRESET TEMP. används för att ställa in olika temperaturer vid olika tidpunkter när värmeläget eller kylläget är aktiverat.

- FÖRINSTÄLLT TEMP. =FÖRINSTÄLLD TEMPERATUER

Funktionen PRESET TEMP. är avstängd under dessa förhållanden.

- 1) AUTO-läget är igång.

- 2) TIMER eller veckoschema är igång.

Gå till "MENU" > "PRESTE TEMPERATURE">>"FÖRINSTÄLLD TEMP". Tryck på "OK".

Följande sida kommer att visas: