

Drifts statuser for **EKC 414A1** styringer:

Status nummeret betyder:	EKC State
Venter på at den koordineret afrimning er afsluttet	1
Når kompressoren er i drift skal den mindst kører i X minutter	2
Når kompressoren er stoppet skal den mindst være stoppet i X minutter	3
Fordamperen drypper af og afventer, at tiden udløber	4
Kølingen er stoppet med den interne eller eksterne start/stop	10
Termostaten er udkobler, setpunkt er nået	11
Afrimningssekvens. Afrimning er i gang	14
Afrimningssekvens. Ventilatoren afventer, at tiden udløber	15
Kølingen er stoppet pga. Åben ON-indgang eller stoppet regulator	16
Døren er åben. DI indgang åben	17
Smeltefunktion er i gang. Kølingen er stoppet	18
Modulerende termostat funktion	19
Nødkøling pga. følerfejl.	20
Opstarts fase 2. Fordamperen fyldes	22
Adaptiv køling. Der reguleres	23
Opstartsfase 1, Signalsikkerhed for føler kontrolleres.	24
Manuel styring af udgange	25
Der er ikke valgt kølemiddel	26
Døren er åben. Indgang DI åben. Køling stoppet	31
Forsinkelse af udgang ved opstart	0

Drifts statuser for **EKC 204** styringer:

Status nummeret betyder:	EKC State
Der reguleres	0
Venter på at den koordineret afrimning er afsluttet	1
Når kompressoren er i drift skal den mindst kører i X minutter	2
Når kompressoren er stoppet skal den mindst være stoppet i X minutter	3
Fordamperen drypper af og afventer, at tiden udløber	4
Kølingen er stoppet med hovedafbryder enten r 12 eller en DI indgang.	10
Termostaten er udkobler, setpunkt er nået	11
Afrimningssekvens. Afrimning er i gang	14
Afrimningssekvens. Ventilatoren forsinkelse Vand bindes til fordamper	15
Døren er åben. DI indgang åben	17
Nødkøling pga. følerfejl.	20
Manuel styring af udgange	25
Møbel rengøring	29
Tvangskøling	30
Forsinkelse af udgang ved opstart	32
Varmefunktion r36 er aktiv	33