

Optima versioner

Optima 180	Nuværende model af Vanvex. Panelet er monteret i lågen.
Optima 200	Tidligere model af Vanvex. Panelet er monteret ved siden af Vanvex'en, ikke i lågen
Optima 250	Små modstrømsvekslere fra GE290-GE1500
Optima 300	Små varmepumper fra GE215-GE840, tidligere også anvendt til Combi
Optima 310	Nuværende Combi + Combi Lite (modstrømsveksler)

Chipsæt's

652	Anvendes til hovedprintet (Controller)
650	Anvendes til display'et
F	Anvendes til Fontkredsen (den lille med 8 ben)
Rød kred	Dataloggerkreds

På 650 og 652 (de to store) er teksten delt ind i chiptype, version, program.
Chiptype er 650 eller 652, version er programversionen f.eks 2,0,
programmet henviser til Optima-type f.eks 310

652 20a 300 betyder således en kred til hovedprintet, vers.2.0a, til en varmepumpe med Optima 300

Chipsættet kan identificeres ved at vælge punktet "program info" i driftmenu'en i display'et
Pil-op viser desuden under-version

C = Controller

D = Display

F = Font. Dvs. tekstkredsen

Ved skift at chipsæt's skal version's numrene som udgangspunkt altid være ens.