

SERVICE BULLETIN

Dato: 11. april 2001

Nr. 26

Højere tørrekapacitet

I enkelte tilfælde har kunder med en Hope EG 1141 fremkalder desværre oplevet fugtig film, primært lokaliseret i højre side af filmen i forhold til fremkalderens udgangen.

Dette skyldes oftest, at fremkalderen ikke opnåede den ønskede tørretemperatur. Echo Graphic har derfor udviklet et større 3 KW varmelegeme til tørrektionen, som forøger effekten med ca. 50%. Dette vil specielt få betydning i forbindelse med opvarmningen af en kold tørrektion, eksempelvis fra en standby tørretemperatur under 30°C.

Et modifikationskit med nr. 305188 indeholder dette nye 3KW varmelegeme.

Kittet kan bestilles uden beregning til alle EG 1141 fremkaldere under garanti, som har vist ovennævnte symptom. Husk at oplyse serienummer ved bestilling.

Der har i enkelte tilfælde også været konstateret fejl på termosikringen på Hope EG 751, EG 900, EG 901 og EG 1141 fremkaldere med 2 KW varmelegemer. Dette har vist sig ved at termosikringen slukker helt og først slår til igen efter en vis nedkøling. Varmelegemet på disse fremkaldere bør derfor også udskiftes.

Echo Graphic tilbyder det samme modifikationskit nr. 305188 til disse fremkaldere.

Dette tilbud gælder 12 måneder fra installationsdatoen, og kittet kan bestilles uden beregning til alle Hope EG 751, EG 900, EG 901 og EG 1141 fremkaldere, som har vist ovennævnte symptom. Husk at oplyse serienummer ved bestilling.

Hope EG 751, EG 900, EG 901 og EG 1141 fremkaldere leveret efter april 2001 er udstyret med et 3 KW varmelegeme.

Modifikationskittet kan bestilles hos:

Echo Graphic A/S

Tlf. nr.: +45 9857 1955

Fax nr.: +45 9857 1591

E-mail: info@echographic.dk