



$$b = 2 \cdot (\Delta f_{\max} + f_{LF\max})$$

$$b = 2 \cdot (3 \text{ kHz} + 3 \text{ kHz}) = 2 \cdot 6 \text{ kHz} = 12 \text{ kHz}$$

Bild II 3-57 Amplitudbegränsning vid FM-mottagning