

**F.K.F. srl via Industriale 6/8  
25014 Castenedolo Brescia Italy**

Controllo del livello rumore emesso dai phon modello  
1001 1006 1010  
Come previsto dal D.L. N° 277

Noise level control for Hairdryer type 1001 1006 1010  
According to D.L. n° 227 regulation

Misurazione eseguita il : 08.07.2004 inizio prova ore 10,30  
Strumento utilizzato : Fonometro Bruel e Kjaer tipo 2232  
classe 1 IEC 651  
Ponderazione utilizzata : Slow  
Taratura : Eseguita prima della prova con  
calibratore Bruel & Kjaer Tipo 4230  
a 94 dB 1000 Hz  
Metodo di prova : CEI 107-55 prima edizione  
Condizioni atmosferiche : Temperatura 21°c umidità relativa 65%  
pressione 1015 mb  
Livello rilevato : 72 dB (A)

Prova terminata alle 17,20 dello stesso giorno

Il Direttore Tecnico  
Firmo Rivetti

