

# Warnung lautstark netzunabhängig



17 Bu

Jederzeit sind Katastrophen möglich. Dann ist ein lautstarkes und sicher funktionierendes Warnsystem notwendig.

Die neuartige PINTSCH BAMAG-**Preßluftsi**rene entwickelt in einer Entfernung von 30 m von der Schallquelle eine Schallintensität von 122 dB (Phon).

Die Signale werden mit Preßluft erzeugt, die netzunabhängig durch einen Dieselmotor-getriebenen Kompressor gespeichert wird.

Lautstärke und Tonhöhe können unabhängig voneinander gesteuert werden. Dadurch sind nicht nur die üblichen Heul- und Dauertöne, sondern Signale mit völlig neuartigem Charakter für **Katastrophenwarnung** (Talsperrenbruch, Überflutungen, Sturmwarnung, Feuer), **Industriewarnung** und **Luftschutz** möglich.

**PINTSCH BAMAG**  
A K T I E N G E S E L L S C H A F T

Hauptverwaltung 6308 Butzbach/Hessen · Tel. 41 01 · Fernschr. 410211

