

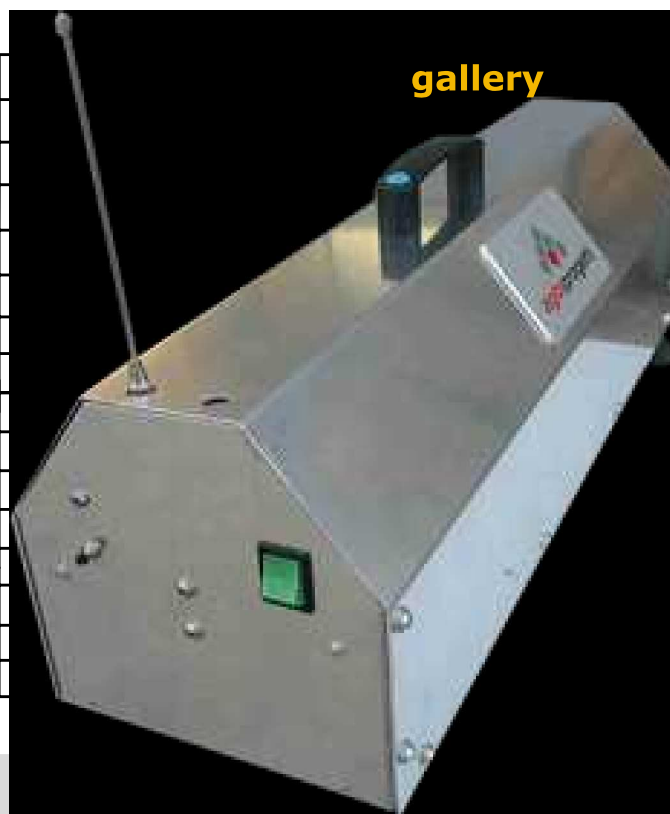


produzione

forni
depurazione
automazione
retrofitting
controllo gas
acustica

Acustica - Generatore di Calpestio Normalizzato modello "GCN 500"

Descrizione	UM	GCN 500
Potenza totale	kW	0.25
Tensione di alimentazione	V.	230/50
Tensione di esercizio del generatore	Vcc	12
Peso dei singoli martelli	Kg	0.500
Altezza di caduta martelli	mm	40
Interasse fra i martelli	mm	100
Distanza centro martello e supporti	mm	102
Diametro martelli	mm	30
R. curvatura testa sferica temp. martello	mm	500
Tempo di impatto fra un martello e l'altro	Ms	100
Intervallo sollevamento	Ms	>80
Peso	Kg	12
Dimensioni di ingombro totali	Larghezza	mm 210
	Altezza	mm 230
	Profondità	mm 680



Caratteristiche costruttive

- Funzionamento con batterie interne ricaricabili con autonomia di 2 ore continue
- Fornita completa di telecomando omologato da 433 MHz.,puo' funzionare anche con pulsante sulla macchina.
- Completa di caricabatteria e di una comoda maniglia di trasporto
- Martelli in acciaio temprato nella zona d'impatto.
- Motore passo-passo comandato da scheda driver elettronica che

