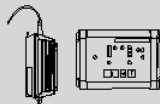
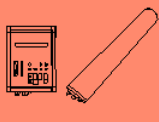
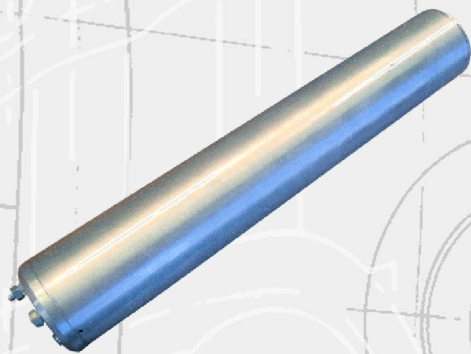


# GENERATORI ELETTROSTATICI D.C.



## Generatore Elettrostatico - mod. GE-100-1



Il **Generatore Elettrostatico mod. GE/100/1** è una macchina di nuova concezione, che permette di ottenere un floccaggio di alta qualità, oltre a garantire maggiore sicurezza durante la lavorazione. È formato da due unità distinte e separate:

- **Generatore elettrostatico** dotato di un dispositivo "anti-stalattiti", che, in caso di un eccessivo assorbimento di flock, fa sì che l'erogatore di tensione si interrompa per una frazione di secondo, provocando la caduta della stalattite. Questa operazione è automatica, ed è possibile regolare il livello di assorbimento dopo il quale il dispositivo si attiva.

- **Pannello di controllo** consente tutte le dovute regolazioni tramite i seguenti comandi:

- led di segnalazione bassa ed alta tensione
- regolazione di tensione e relativo display
- regolazione di corrente e relativo display
- allarme

A caratterizzare la macchina sono l'elettronica altamente affidabile, la tensione erogata stabile e costante, indipendente dalle condizioni di lavoro della floccatrice, e l'ampereaggio regolabile.

### DATI TECNICI

Dimensioni	222 x 245 x 57 mm
Alimentazione / Potenza massima in uscita	230 V/50-60 Hz / 80 Watt
Regolazione corrente in uscita	0÷1 mA
Massimo voltaggio in uscita	100 KV
Regolazione voltaggio in uscita	0÷50 KV
Precisione segnale corrente	1%
Precisione segnale voltaggio	2%

Member of CISQ Federation



# AIGLE