

# FLOCCAGGIO OGGETTI



## Distributore Elettro-Pneumatico di Flock - mod. ESP1-B



Il **Distributore Elettro-Pneumatico di Flock mod. ESP1-B** è una macchina compatta e maneggevole, adatta per produzioni industriali e/o campionature.

L'unità è composta da due elementi separati:

- Gruppo di dosaggio/contenimento: consiste in uno speciale contenitore di flock alla cui base è posta una spazzola dotata di variatore di velocità. La spazzola alimenta il flock al miscelatore flock/aria in maniera costante e regolabile. Successivamente, attraverso uno speciale ventilatore, il flock viene inviato al gruppo spruzzatore.

- Gruppo di spruzzatura: consiste in una pistola elettrostatica collegata ad un apposito tubo flessibile.

L'unità è collegata ad un **generatore elettrostatico Mod. GE-100-1** (tensione variabile 0%50,000 Volt).

Tutte le principali funzioni della macchina sono facilmente regolabili per quanto riguarda la spazzola e la velocità del ventilatore, così come il generatore elettrostatico (voltage e massima erogazione della corrente).

Attraverso un pannello operatore è possibile selezionare le condizioni di lavoro ed operare, per esempio sul valore della tensione, della velocità di rotazione della spazzola e del ventilatore.

### DATI TECNICI

Potenza elettrica	0,5 kW / 400 Volt / Trifase / 50 Hz
Dimensioni	Lunghezza 800 mm / Larghezza 500 mm / Altezza 1050 mm

Member of CISQ Federation



# AIGLE