FLOCCAGGIO OGGETTI

















Cabina di Floccaggio Automatica per Oggetti 3D - mod. CA-ESP



La Cabina di Floccaggio Automatica per Oggetti 3D – mod. CA-ESP è in grado di floccare una grande varietà di oggetti di forme differenti.

Il processo è completamente automatico e prevede le fasi di floccaggio e prepulizia in modo da avere la minor quantità possibile di flock in eccesso. E' possibile, inoltre, registrare i movimenti delle pistole per floccare oggetti diversi.

Le pistole di floccaggio si muovono automaticamente su due assi e sono comandate da PLC. La loro impostazione avviene mediante un pannello operatore di facile uso.

Il contenitore del flock è situato nella parte inferiore della macchina. Sulla sua base si trova una spazzola motorizzata a velocità variabile, che alimenta il flock attraverso un filtro.

Due pistole elettrostatiche sono montate su un sistema traslatore a due assi, che permette un movimento scorrevole e l'oscillazione.

I pezzi da floccare sono sostenuti da un supporto rotante, la cui rotazione viene effettuata tramite un motore avente il controllo totale del pezzo in movimento. I componenti del traslatore sono fatti in modo da operare in ambienti polverosi.

Una porta frontale automatica si chiude e si apre prima e dopo ogni ciclo.

La cabina viene lievemente depressurizzata mediante un ventilatore con maniche filtranti (montato in cima alla cabina).









FLOCCAGGIO OGGETTI

















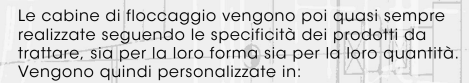


La cabina fa parte di una serie di macchine e di linee specificatamente studiate per floccare oggetti in serie. Particolare attenzione è stata riservata al settore dell'automotive che richiede alti standard:

- di qualità del prodotto floccato
- di ripetibilità del prodotto floccato
- di affidabilità delle macchine
- di facilità e rapidità nella manutenzione
- di sicurezza per l'operatore

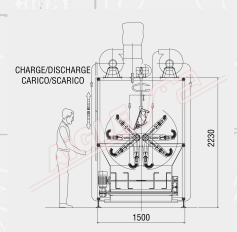
Naturalmente, queste macchine vengono impiegate per floccare oggetti tridimensionali anche su altri settori, tra i quali:

- imballaggio di alta gamma
- giocattoli
- componentistica industriale
- complementi d'arredo
- accessori per abbigliamento
- componentistica industriale diversa





- tipo e quantità di pistole di floccaggio e loro movimento
- sistema di riciclo e recupero flock
- sistema di carico/ scarico/movimentazione pezzi



DATI TECNICI

Alimentazione 400 V/50 Hz/trifase

Potenza installata 3,5 kW

Aria compressa 7±1 Kg/cm²







