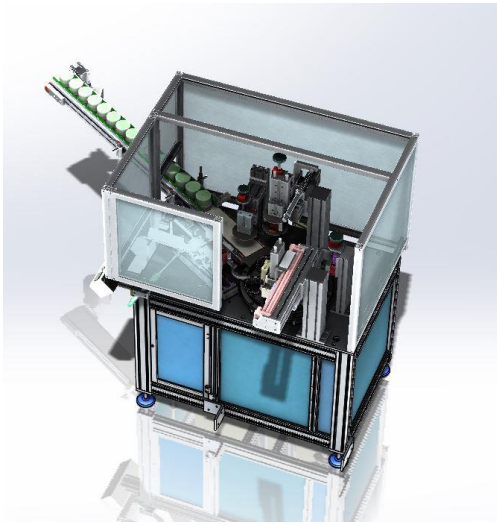


IVM CS1 - MACCHINA ALIMENTATRICE DI MAZZETTI DI SETOLA

Posizione n° 01

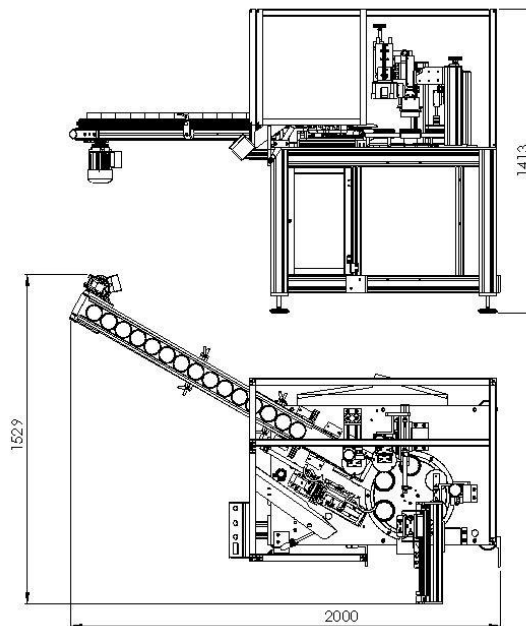


La macchina IVM CS1 è un alimentatore automatico di setole naturali, miste o fibre sintetiche. Una volta posizionati i mazzetti di setole o fibre sul nastro motorizzato, questi vengono caricati sulla macchina dosatrice posizionata alla fine del nastro di trasporto. Il numero di mazzetti che possono essere caricati arriva ad un massimo di 8 pezzi. Una pinza automatica carica il mazzetto su di una tavola rotante a 6 stazioni. La setola, a seconda della stazione, subisce i seguenti trattamenti: pressione della setola, estrazione del mazzetto, inserimento della fibra o della setola in un contenitore con 2 unità di vibrazione. Infine, grazie a un manipolatore automatico di prelievamento delle forme, la setola o la fibra viene tralata verso un gruppo di scambiatori che la posizioneranno poi sulla macchina dosatrice. La macchina è completa del manuale d'uso e di manutenzione e le

protezioni, di cui è dotata, rispondono alle norme della Comunità Europea. Si garantisce infine la predisposizione per la teleassistenza con possibilità di connessione on-line.

DATI TECNICI

| | |
|---|---------------------|
| Dimensioni | 2000x1530x1415 |
| Peso | 235 Kg |
| Tensione di esercizio | 380 V/ 50 Hz |
| Consumo elettrico | 5 A |
| Potenza impiegata | 0.338 Kw |
| Cavo alimentazione singola (Non in linea) | 5G1.5 |
| Pressione di esercizio | 6 Bar |
| Consumo pneumatico massimo | 120 L/min |
| Temperatura d'esercizio | Min. 5°C Max. 40°C. |
| Umidità | Min. 8%, Max. 80%. |
| Rumorosità | >80Db |



COMPONENTI DI MACCHINA

| | | |
|---|------------------|---|
| 1 | Nastro di carico | 1 |
| 2 | Pinza di carico | 1 |
| 3 | Estrazione | 1 |
| 4 | Vibratore | 1 |
| 5 | Pinza di scarico | 1 |

