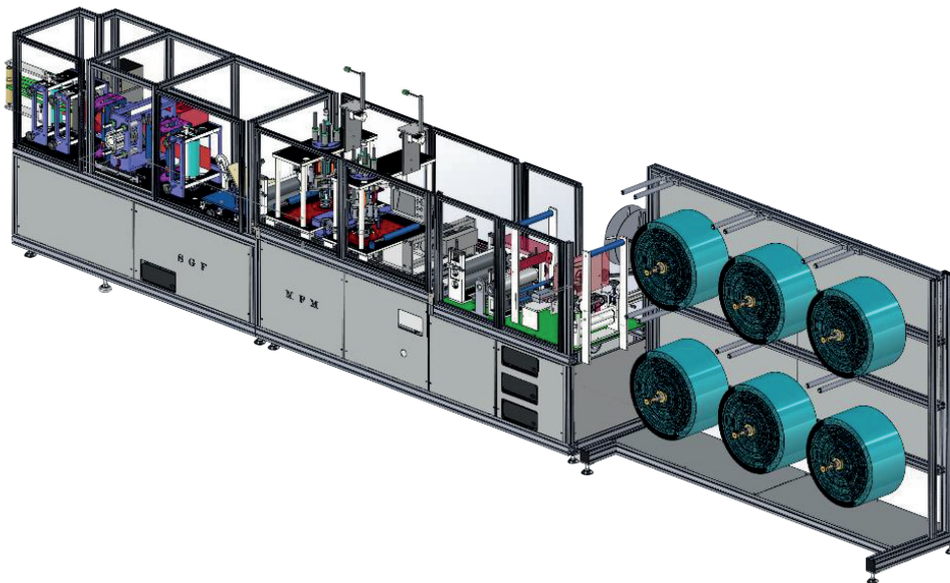


MFM

MACCHINA AUTOMATICA PER LA REALIZZAZIONE DI MASCHERINE FFP2 E FFP3 AUTOMATIC MACHINE FOR THE PRODUCTION OF FFP2 AND FFP3 MASKS



DESCRIZIONE TECNICA / TECHNICAL DESCRIPTION

- Gruppo supporto bobine fino a un diam. max di 60cm e max. 6 bobine / *Coil support group up to a diam. max of 60cm and max. 6 coils*
- Formazione di 2 mascherine a ogni rotazione di rullo tramite ultrasuoni / *Formation of 2 masks at each rotation of the roller using ultrasound*
- Motori di trasmissione passo passo con controllo elettronico / *Stepper transmission motors with electronic control*
- Inserimento fermo nasale e fustellatura mascherina / *Insertion of nasal retainer and Template die-cutting*
- 2 formatori ad ultrasuoni per saldatura elastici / *2 ultrasonic formers for elastic welding*
- Piegatura automatica e saldatura a mezzo ultrasuoni / *Automatic bending and ultrasonic welding*
- Scarico a mezzo nastro in box e conteggio automatico / *Unloading by half belt into box and automatic counting*
- PLC Omron, pannello di controllo touch a colori 7" / *PLC Omron, colour touch screen 7" control panel*
- Carter con sistema di stop in caso di apertura e pulsanti di emergenza / *Carter with stop system in case of opening and emergency buttons*
- Possibilità di collegamento a linea di confezionamento e di timbratura su tessuto / *Possibility of connection to a packaging and stamping line on fabric.*

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Tempo Ciclo / Cycle Time	30 - 40 pz al minuto / 30 - 40 pcs per minute		
Dimensioni / Dimensions	Larghezza / Width: 8700 mm	Lunghezza / Length: 1300 mm	Altezza / Height: 2300 mm
Peso / Weight	-	Potenza / Power: 10 Kw	
Rumorosità / Noise	< 70 dB	Volts	380 + N
Pressione Aria / Air Pressure	6 bar	*SGF si riserva di modificare in qualsiasi momento informazioni e dati relativi alla macchina. *SGF reserves to modify information and data about the machine at any time.	