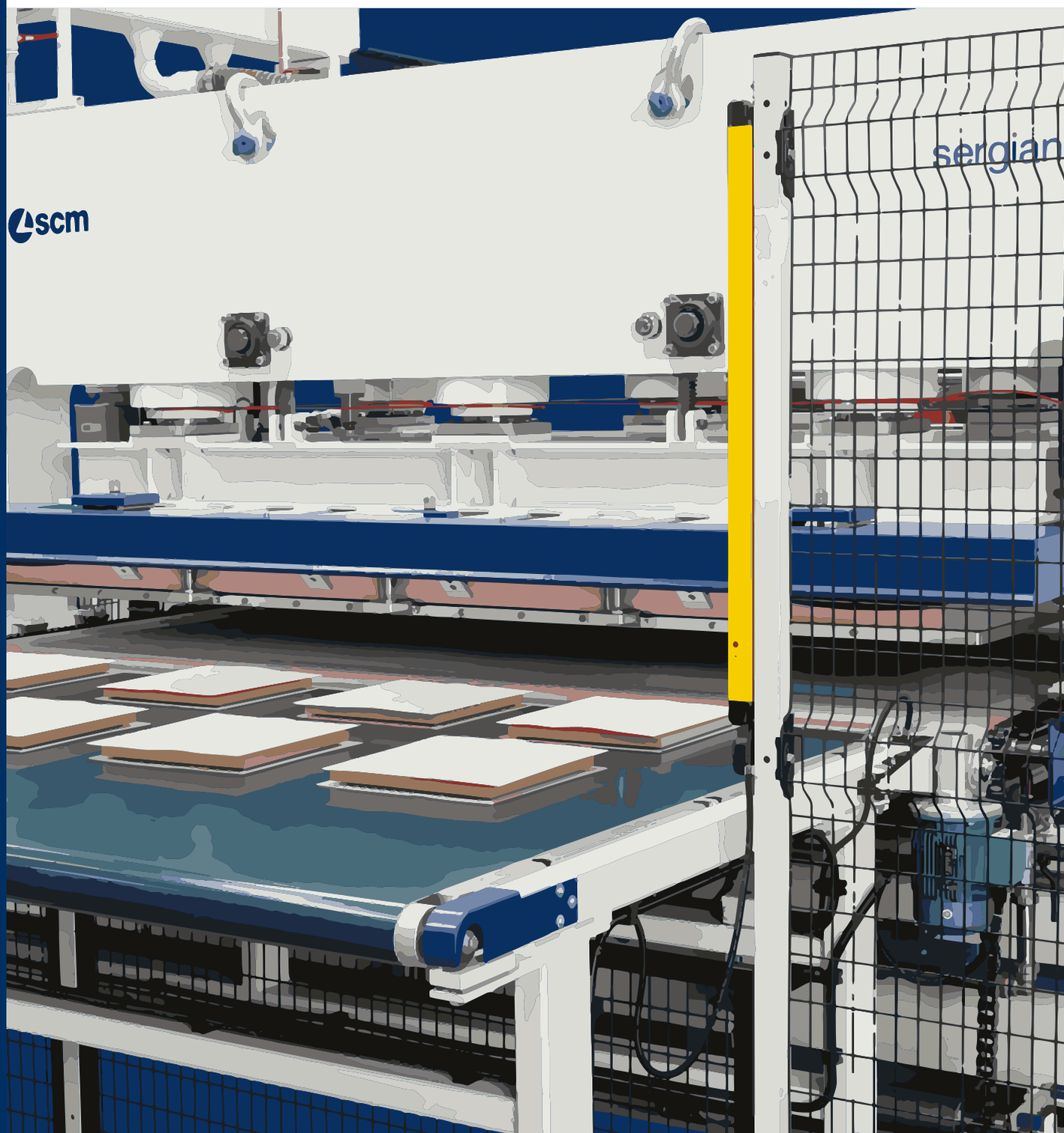


sergiani 3d form 2m

pressa per laminazione 3d



PANORAMICA DELLE CARATTERISTICHE

Pressa a doppia membrana a ciclo continuo sergiani 3d form 2m, specificamente progettata per rispondere alle esigenze dei produttori di rivestire **simultaneamente** entrambe le facce di pannelli e antine da cucina con impiallacciatura naturale, **per un prodotto finito di alta qualità**.

Sergiani 3d form 2m è dotata di un **potente impianto di depressione** e di un **serbatoio di accumulo dell'aria** pressurizzata, **per garantire una mandata in pressione costante ed immediata** nella camera di lavoro e un ciclo di lavorazione più rapido. La distribuzione uniforme della pressione su tutta la membrana assicura una pressatura **precisa e priva di difetti**.



Sistema di riscaldamento indipendente per il piano inferiore e superiore della macchina con boiler ad olio diatermico, consente la regolazione della temperatura a seconda della lavorazione che dev'essere eseguita.



Pannello di controllo touch screen a colori Siemens, dotato di un software che permette il controllo totale della pressa e il monitoraggio di tutti i parametri macchina in ogni fase del ciclo di lavoro.



Struttura in lamiere d'acciaio di grosso spessore per garantire maggiore rigidità e affidabilità della struttura anche a elevate pressioni di lavoro, per una migliore qualità del prodotto pressato.

GUARDA IL VIDEO

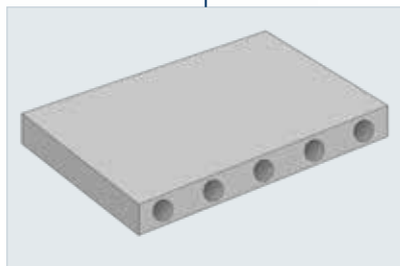


Alta efficienza con il sistema di pressatura a doppia membrana.

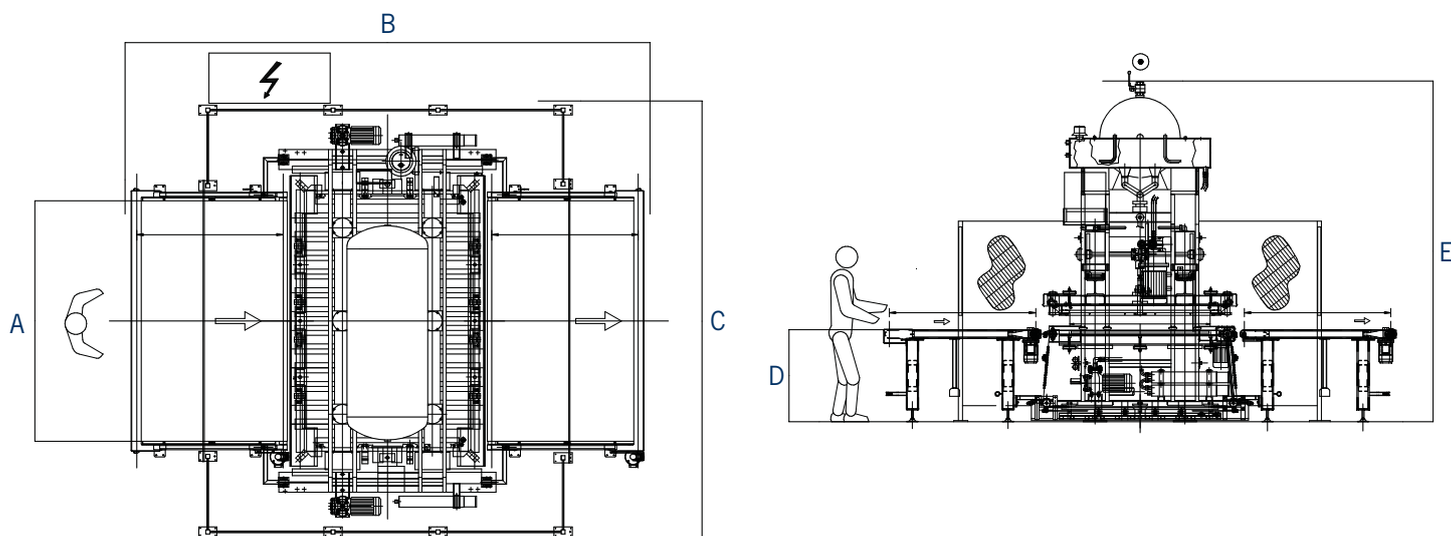
La doppia membrana consente di lavorare simultaneamente le due face del pannello, per aumentare la produttività e lavorare su più turni di lavoro.



Due scambiatori di calore elettrici per il riscaldamento dell'aria pressurizzata, alimentati con energia elettrica per migliorare la qualità di incollaggio.



Piani di lavoro in acciaio massiccio forato riscaldati da olio diatermico per una perfetta distribuzione della temperatura.



3d form 2m	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
2600 x 1600	2400	5280	4400	920	3400

DATI TECNICI						
Modello	Dimensioni piani (mm)	Area utile di lavoro (mm)	Spinta massima (ton)	Pressione specifica max. (Kg/cm ²)	Apertura vano (mm)	Fluido di riscaldamento (°C)
sergiani 3d form 2m	2600 x 1600	1390 x 2390	300	8	150	olio diatermico (T. max. 130°C)



SCM GROUP SPA
 via Casale 450 - 47826 Villa Verucchio, Rimini - Italy
 tel. +39 0541 674111 - scm@scmgroup.com
 www.scmwood.com



00L0895720B