



FK GROUP SPA

Via Friuli, 21
24044 Dalmine (BG)
Tel. 035 565633

Ufficio commerciale

commerciale@fkgroup.com
Tel. 035 565633
Fax 035 564445

Servizio Clienti

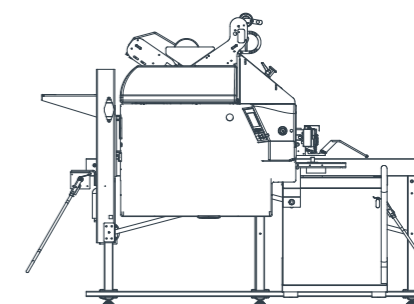
customer.service@fkgroup.com
Tel. 035 566647
Fax 035 564445



Azienda con Sistema di Gestione
Qualità certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015

www.fkgroup.com
fkgroup@fkgroup.com

1.1/2020



Sistema di Stesura 590 E-70



Made in Italy 

Stenditore a Culla 590 E-70

Stenditore automatico con culla a cinghie di design unico, con funzionamento manuale mediante manopola analogica, e automatico mediante controllo digitale, per pezze diritte e rovesce. Programmazione stesura a gradini. Dotato del sistema di controllo della stesura "tension free" per stendere ogni tipo di tessuto dalla lycra al denim, dal jersey ai tessuti tecnici mediante gli appositi dispositivi.

- Velocità di stesura e rampe di accelerazione e decelerazione brevi, a regolazione digitale;
- Controllo elettronico automatico della tensione del tessuto;
- Motori principali Brushless e motori di servizio asincroni a velocità variabile;
- Macchina a 4 ruote motrici;
- Culla a cinghie alternate per rotoli Ø 50 cm, e opzionalmente fino a 100 cm, e peso max 70 kg.

Altezza utile di stesura (cm)	180	200	220	240
Ingombro totale L x L x A (cm)	142 x 320 x 120	142 x 340 x 120	142 x 360 x 120	142 x 380 x 120
Peso (Kg)	475	525	575	625
Potenza Installata (kW)	3	3	3,2	3,2
Consumo medio (kW)	1,8	1,8	2	2
Alimentazione elettrica	400V±10%			
Diametro massimo dei rotoli (cm)	50			
Peso massimo dei rotoli (Kg)	70			
Massima velocità di stesura (mt/min)	~100			

Altezze utili di stesura minori o maggiori sono disponibili previo verifica tecnica. Con l'obiettivo costante di migliorare i propri macchinari FKgroup si riserva la possibilità di modificarne le caratteristiche tecniche o funzionali senza preavviso alcuno.

Altre caratteristiche tecniche:

- Taglierina predisposta con/senza pinza, e pinza mobile per velocizzare la stesura;
- Pedana porta operatore;
- Massima altezza materasso 18 cm (14 cm con zig-zag);
- Tecnologia a raggi infrarossi per allineamento cimosa;
- Stop automatico di fine tessuto;
- Conta teli per colore, parziali e totali;
- Tecnologia a raggi infrarossi per rilevare lo spessore del materasso.

