

SC è una macchina progettata per l'asciugatura e la riattivazione della colla su suole e scarpe:

- ➔ l'asciugatura del collante avviene per mezzo di ventilazione di aria calda forzata, grazie alla presenza di un motoventilatore;
- ➔ la riattivazione del collante sulla scarpa o stivale e sulla suola avviene nella parte finale della macchina, grazie alla presenza di due gruppi di lampade a raggi infrarossi, denominato sistema a mezzo "flash";
- ➔ il movimento del nastro trasportatore della scarpa è regolato da delle fotocellule e da un temporizzatore a doppia funzione che ne determina i tempi di marcia e di pausa;
Sono regolabili le seguenti funzioni:
 - ➔ la velocità del trasporto;
 - ➔ la temperatura dell'aria calda per l'asciugatura;
 - ➔ l'intensità del flash delle lampade a infrarossi per la riattivazione del collante.

Italia tecnologia italiana

la serie SC

MOLINAeBIANCHI BDF

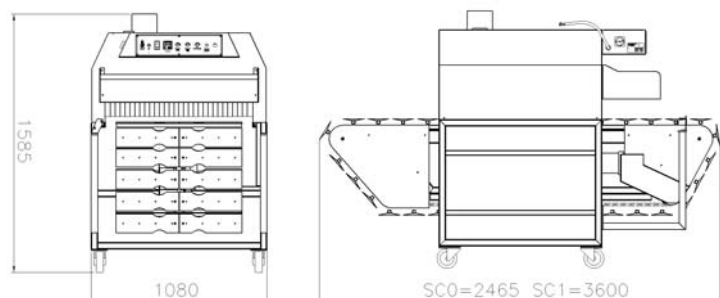
MODELLO:	DIMENSIONI:	PRODUZIONE:
SC 0	1080 x 2465 x 1585h.	800 paia/h.
SC 1	1080 x 3600 x 1585h.	1200 paia/h.



Le informazioni tecniche contenute hanno carattere indicativo e non impegnano in alcun modo la MOLINAeBIANCHI S.p.A., la quale si riserva di apportare per aggiornamenti e migliorie, qualsiasi tipo di variazione.

Ver. 0A.001

Potenza installata	11 kw
Peso	300 kg (SC0) 450 kg (SC1)
Imballo	255x110 cm (basamento SC0) 365x110 cm (basamento SC1)



MOLINAeBIANCHI BDF



MOLINA e BIANCHI Schuh-Maschinen GmbH
Im Taichen 12a D-66976 Rodalben
Tel. 06331 90070 Fax 06331 900728
E-mail: info@molinaebianchi.de