

TC

sommario

Con la termopressa TC2 Secabo si presenta con la macchina giusta per entrare nel mercato della finitura tessile e di tecniche di trasferimento. Sul controller digitale di Secabo TC2 la temperatura e il tempo per i trasferimenti possono essere impostati. Dopo il trasferimento, viene emesso un segnale acustico. La pressione di contatto viene regolata da una manopola sul lato superiore della termoplastra. L'operazione di stampa inizia quando la leva di pressatura è chiusa. L'ampio angolo di apertura consente una comoda preparazione degli oggetti di trasferimento sulla piastra base. La TC2 ha un'area di lavoro di 23 cm x 33 cm e una termoplastra con un consumo energetico di 1.000 W.

Features



Controllori digitali

Con le controllori digitali è facile regolare e controllare tempo e temperatura.



Pressione di lavoro variabile

La pressione di lavoro è facile da regolare, sempre corrispondente all'oggetto e alla procedura di trasferimento.



Funzionamento sicuro

La sicurezza e la qualità di questo dispositivo è costantemente monitorata, secondo le norme di sicurezza tedesche.



Esatta distribuzione della temperatura

La piastra riscaldante di alta qualità garantisce un'esatta distribuzione della temperatura su tutta la superficie riscaldante.

Dati tecnici

dimensioni	34 cm x 40 cm x 46 cm
Grande superficie di lavoro	23 cm x 33 cm
Regolazione di pressione	Il piatto riscaldante è regolabile con volante di manovra
mass. pressione	150 g/cm ²
Temperatura mass.	225 °C
Mass. preselezione di tempo	999 s
angolo d'apertura	0°-45°
alimentatore	230V / 50Hz - 60Hz, 1,0kW
ambiente	5°C - +35°C / 30% - umidità del 70%
Peso senza imballaggio	18 kg
peso con imballo	19,50 kg
brand	Secabo

Viste



