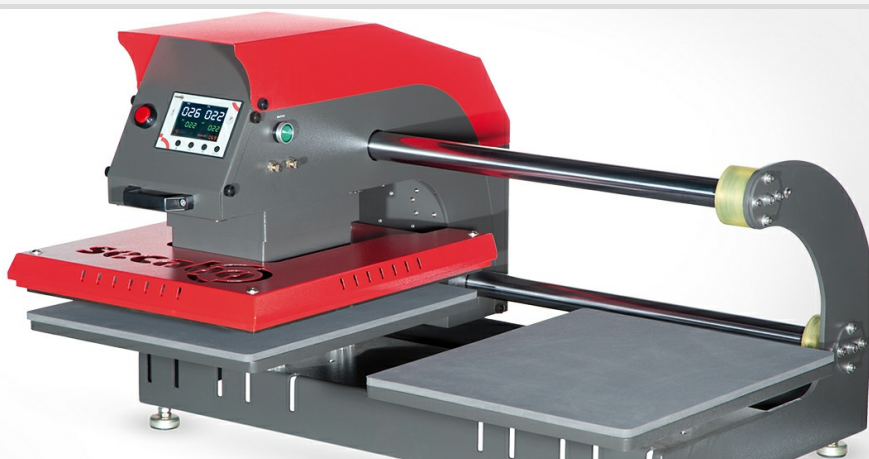


TPD



sommario

La nuova macchina da stampa TPD7 di Secabo è perfetta per gestire in modo professionale e preciso i grandi formati e i trasferimenti estesi con tutti i più comuni processi di trasferimento in grandi tirature. La pressione di contatto di questa pressa a doppia piastra viene generata con aria compressa, il che significa lavorare facilmente con risultati coerenti e riproducibili. Con una dimensione di 40 cm x 50 cm ciascuna, le due piastre di lavoro offrono uno spazio di lavoro particolarmente ampio per un comodo allineamento degli oggetti da trasferire. Poiché la disposizione delle piastre di base sul TPD7, a differenza del modello precedente, è in formato verticale, il posizionamento esatto degli oggetti da trasferire è ancora più facile. La comoda superficie di lavoro su ogni piastra di base esposta aumenta inoltre la qualità e la precisione dei trasferimenti. La testa della piastra riscaldante, regolabile orizzontalmente, può essere allineata senza problemi sulla rispettiva superficie di lavoro e la pressione di contatto verticale consente di trasferire senza errori un'ampia varietà di materiali senza effetti di offset. Elevata potenza di riscaldamento e capacità termica della piastra riscaldante, buona distribuzione del calore. Pressione pneumatica facilmente regolabile e riproducibile. Completa gamma di accessori disponibili. Lavoro sicuro grazie all'utilizzo a due mani. Adatta per la gestione di elevati volumi di applicazione. Note sulle piastre intercambiabili e sugli adattatori: Le piastre intercambiabili più piccole sono disponibili separatamente (8x12 cm, 12x38cm, 15x15cm, 20x30cm) e solo in combinazione con il dispositivo di cambio rapido delle piastre intercambiabili Secabo per TPD7 (Art. Per la piastra di base opzionale Secabo 38cm x 38cm (Art. 109.505.40), l'adattatore per piastra di base e S.-W. Se si desidera collegare la piastra originale del TPD7 anche con l'attacco rapido, è necessario l'adattatore per piastra base e S.-W. Secabo TC7, TPD7 (Art.No. 109.505.31).

Features



Controller digitale

La durata e la temperatura possono essere facilmente regolate e monitorate utilizzando il controller digitale.



Pressione di lavoro variabile

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



Placca di base sostituibile

Piastre di base intercambiabili disponibili - anche in combinazione con un sistema di cambio rapido



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.



Bassa isteresi

Un controller all'avanguardia riduce al minimo le fluttuazioni di temperatura, garantendo così risultati di trasferimento sempre buoni.



Due piani di lavoro

Il lavoro con due piatti può essere significativamente più veloce nelle operazioni di trasferimento.



Apertura automatica

La pressa termica si apre automaticamente allo scadere del tempo impostato.

Dati tecnici

dimensioni	100 cm x 58 cm x 75 cm
Grande superficie di lavoro	2 x 40cm x 50cm
Volume di consegna	Termopressa, cavo di alimentazione, kit di connessione per compressore, manuale
Regolazione di pressione	Regolazione della pressione pneumatici
mass. pressione	350 g/cm ²
Temperatura mass.	225 °C
Mass. preselezione di tempo	999 s
alimentatore	Tensione alternata 230V / 50Hz - 60Hz, 1,8kW
ambiente	+5°C - +35°C / 30% - 70% umidità relativa
Peso senza imballaggio	88 kg
peso con imballo	170,00 kg
brand	Secabo

Viste

