



## sommario

Secabo TS7 LITE Energy Saver - Il massimo dell'efficienza energetica e del comfort di trasferimento. Aumentate l'efficienza energetica e rivoluzionate le vostre operazioni con la Secabo TS7 LITE Energy Saver. Dotata dell'innovativa piastra riscaldante Energy Saver ES7, questa macchina transfer modulare presenta una fusione senza precedenti di tecnologia avanzata e sostenibilità, progettata specificamente per progetti di finitura tessile e stampa transfer impegnativi. Le macchine transfer LITE offrono tutto ciò che rende i trasferimenti tessili con Secabo così convenienti. Sono ovviamente possibili tutte le applicazioni professionali dei più comuni processi di trasferimento termico come flock foil, flex foil, sublimazione, DTF transfer ecc. La Secabo TS7 LITE può essere dotata di piastre intercambiabili in vari formati, tra cui una piastra di base a membrana, un sistema di cambio rapido e un'estensione della slitta per l'utilizzo come pressa a doppia piastra. L'efficienza energetica ottimale incontra le prestazioni d'élite: la TS7 LITE Energy Saver integra l'innovativa piastra riscaldante ES7 con isolamento aggiuntivo, che riduce significativamente il consumo di energia in standby e promette risparmi fino all'80%. In funzione, questa piastra di riscaldamento è più efficiente di oltre il 30% rispetto ai modelli convenzionali, il che non solo si traduce in un notevole risparmio energetico, ma riduce anche al minimo l'impatto ambientale della vostra attività. Sicurezza e facilità d'uso incentrate sull'utente: grazie al coperchio appositamente progettato, i vostri dipendenti sono protetti da potenziali scottature, riducendo ulteriormente il consumo energetico. L'utilizzo della piastra è semplice anche senza il coperchio e un volantino permette di regolare con precisione la pressione di contatto per un avvio rapido.

## Dati tecnici

Grande superficie di lavoro	40 cm x 50 cm
Volume di consegna	Base meccanica, piastra riscaldante e piastra di base, centralina LITE, cavo di collegamento alla rete C13, utensili, istruzioni per l'uso.
Regolazione di pressione	Il piatto riscaldante è regolabile con volante di manovra
mass. pressione	250 g/cm <sup>2</sup>
Temperatura mass.	225 °C
Mass. preselezione di tempo	999 s
alimentatore	Tensione alternata 230V / 50Hz - 60Hz, 1,80kW
ambiente	+5°C - +35°C / 30% - 70% umidità atmosferica
Opzioni	Sistema a cambio rapido, varie piastre intercambiabili, estensione del vetrino, piastra di base a membrana, termobase TB7
peso con imballo	70,60 kg
brand	Secabo

## Viste



