



PRESSA A CALDO PNEUMATICA CON CARRELLO LTS 630

Il modello LTS 630 è una pressa automatica con funzione pneumatica ideale per la stampa digitale e sublimatica in grandi formati.

Stabile, resistente e di semplice utilizzo, consente una produzione elevata, veloce e precisa.

La piastra inferiore estraibile permette di posizionare i capi da stampare con comodità e semplicità.

La regolazione precisa della temperatura e della pressione consente di operare in modo costante e sicuro su qualsiasi tipologia di tessuto.

Terminato il tempo di stampa, la piastra scaldante risale automaticamente, garantendo la massima sicurezza operativa.

Inoltre un tasto di stop automatico permette di bloccare in ogni momento il ciclo di produzione.

Sul display digitale, è possibile impostare il tempo per il trasferimento e la temperatura di stampa, così come monitorare i valori inseriti.

Dati tecnici:

Area di lavoro (L x P): 130 x 90 cm

Timer digitale: da 0 a 999 secondi

Range di temperatura: da 0 °C a 250 °C

Pressione: da 0 a 400 g/cm² - 2,5-8 bar

Alimentazione: 380 Volt

Assorbimento: 6000 W

Dimensioni da chiusa (P x L x H): 160 x 130 x 145 cm

Dimensioni aperta (P x L x H): 205 x 130 x 145 cm

Peso: 550 kg