



Pressa singola per:

- Stampa transfer
- Termofissaggio
- Termoincollaggio ed accoppiatura a film/web
- Plastificazione e ricoprimento a film
- Laminazione oro e metallizzazione
- Transfer di effetti (es.: pelle di serpente)

1. Caratteristiche piani stampa:

- 1.1. Numero piani: 1
- 1.2. Dimensioni : 1.170 mm (46,06") x 750 mm (29,53")
- 1.3. Dimensioni utili : margine perimetrale - 30 mm (1,18")

2. Riscaldamento e controllo temperatura:

- 2.1. Il riscaldamento del piatto stampa avviene per mezzo di resistenze elettriche.
- 2.2. La temperatura del piano di stampa è registrabile fino a 230°C e controllata da un termostato elettronico.

3. Altri dispositivi in macchina:

- 3.1. Funzionamento semi-automatico o manuale
- 3.2. Spostamento manuale del piatto riscaldato
- 3.3. Tempi di pressata automatici e registrabili
- 3.4. Pressione pneumatica (pressione idraulica optional)

4. Dati tecnici:

- 4.1. Potenza installata: 6.5 kw/h
- 4.2. Consumo elettrico medio: 4.5 kw/h
- 4.3. Pressione aria compressa: 6-8 bar
- 4.4. Ingombro: larghezza 1.420 mm (56"). lunghezza 1.675mm (66"). altezza 1.300 mm (52").
- 4.5. Peso netto: 440 kg
- 4.6. Macchina fabbricata in base alle normative della CE.
- 4.7. Codice doganale: 84 51 80 30

I dati e le caratteristiche tecniche sono puramente indicativi e soggetti a variazione senza obbligo di preavviso

