

SSH-2

Pneumatisk transferpress

SSH-2 är en unik konstruerad pneumatisk transferpress. Tack vare den sinnrika konstruktionen går det att överföra transfers på de flesta slag av plagg där höga sömmar vanligtvis ställer till problem vid applikationer av transfers. Perfekt även där det är trångt med utrymme för en godtagbar transferöverföring. Den mindre storleken på arbetslatta gör denna transferpress idealisk för transferapplikationer på alla slag av plagg, arbetskläder, väskor m.m.



SSH-2

- Unik konstruktion med pneumatisk underplatta som tillsammans med en mjuk och följsam gummitatta pressar materialet upp mellan sömmar och andra besvärliga applikationsytor.
- Jämn och stabil värme över hela värmeplattan. Max 220° C.
- Värmeplatta i aluminium med värmeisolering och teflonmatta mot materialet.
- Klarar olika materialtjocklekar, sömmar, blixtlås m.m.
- Enkelt handhavande.
- Justerbart presstryck på värmeplattan.
- Kräver låg kraft för att pressa ned värmeplattan mot materialet.
- Digital temperaturkontroll.
- Digital timer med signal när tider gått ut.
- Stabil konstruktion för lång livslängd.

TEKNISK SPECIFIKATION - SSH-2

Storlek för uppvärmd platta	15 x 20 cm
Materialtjocklek	1,5 cm
El-anslutning	230 V 750 W
Tidsintervall	0-99 sek
Temperaturområde	0-230 C
Pneumatisk anslutning	2-10 bar
Max arbetstryck av membranplattan	~ 0,07 MPa (0,7 bar ~ 0,7 kg / cm ²)
Standardtryck	0,05 MPa (0,5 bar ~ 0,5 kg/cm ²)
Tryckluftsförbrukning	10 l /min
Storlek	35 x 50 x 40 cm
Vikt	20 kg