

PHP 45-V2-OPTIMA

Automatisk transferpress med automatisk förflyttning i sidled

PHP 45-V2-OPTIMA är en unikt konstruerad pneumatisk transferpress med dubbla paletter. Tack vare den unika och sinnrika palettkonstruktionen går det enkelt och snabbt att applicera transfers på många olika slags produkter som sport och arbetskläder, T-shirt, paraplyer, väskor m.m.

Hemligheten med PHP 45-V2-OPTIMA finns i de undre pneumatiska gummiklädda paletterna som med hög och jämn kraft pressar upp transfermotivet över och mellan sömmar och andra ojämna ytor. Sparar tid!

Kan utrustas med mindre paletter (tex. 12x12 cm)
Se separat produktblad över andra palettstorlekar.

PHP 45-V2-OPTIMA

- Automatisk PID (proportionell-integrerande-derivat) temperaturregulator.
- Värmeplattans värmeyta täckt med teflon - som är avtagbart.
- Avståndet mellan den uppvärmda plattan och paletten är anpassningsbar.
- Paletterna är demonteringsbara.
- Kan utrustas med normala eller membranpaletter.
- Enkel och snabb att ställa in.
- Gedigen och professionell konstruktion.
- Vid normala paletter är den även tillgänglig med uppvärmda plattor.
- Finns även med uppvärmd platta i botten och pallett upptill.
- Automatisk sidledsförflyttning.

TEKNISK SPECIFIKATION - PHP 45-V2-OPTIMA

Storlek för uppvärmd platta	40 x 50 cm
Materialtjocklek	~6 cm
El-anslutning	230 V 2100 W
Tidsintervall	0-99 sek
Temperaturområde	0-230° C
Pneumatisk anslutning	2-10 bar
Max arbetstryck av membranplattan	0,1 MPa (1 bar ~ 1 kg/cm ²)
Standardtryck	0,05 MPa (0,5 bar ~ 0,5 kg/cm ²)
Max arbetstryck i cylindern	0,8 MPa (8 bar)
Maximal presskraft	~ 1 kg/ cm ²
Tryckluftsförbrukning	50 l/min
Storlek	105 x 85 x 60 cm
Vikt	85 kg