

Description

De SHP-15/20/24LP4MS [Hogedruk automatische open hittepers](#) is ideaal voor T-shirt-sublimatietransferactiviteiten.

De GY-05N digitale controller zorgt voor een eenvoudige bediening en configuratie van de [automatische release hittepers](#). Het LED-display kan ook zichtbaar zijn op een donkere werkplek. Tijdens bedrijf voor de [economische handmatige T-shirt hittepersmachine](#) kan een noodschakelaar perfect ongelukken en fouten voorkomen.

Met een ergonomische handgreep kan deze automatisch open clamshell-sublimatiedrukmachine zorgen voor een lage drukontlading en maakt het openen en sluiten van de hittepers moeiteloos. Een a op de bovenste plaat houdt de bovenkant van de plaat vast [automatische hittepers](#) koel en voorkomt veiligheidsrisico's op uw werkplek. We hebben hierin de verbeterde verwarmingsplaat en het element gebruikt [hoogwaardige pers](#) om ongelijkmatige warmtepunten of eventuele storingen te voorkomen.

Met zo'n populaire hittepersmachine kunt u warmteoverdracht uitvoeren voor een grote verscheidenheid aan artikelen. Alle bovenstaande functies maken dit [clamshell persmodel](#) zeer populair over de hele wereld.

Feature



Ergonomisch handvat: Door het ergonomische handvat is deze hoogwaardige hittepers voor iedereen gemakkelijk te bedienen.



GY-05N digitale controller: De GY-05N digitale controller biedt volledig digitale bedieningselementen en weergave, en maakt een eenvoudige bediening en installatie mogelijk voor de grootformaat sublimatiedrukmachine.



Uitschuifbaar persbed: Met het handvat schuift u het persbed er eenvoudig uit, waardoor de bediening eenvoudiger en handiger is



Sterke structuur: Met een sterke structuur is de goedkope kleine hittepersmachine van zeer stabiele kwaliteit en met een langere levensduur.

Specification

Modelnr.

SHP-15LP4MS/SHP-20LP4MS/SHP-24LP4MS

Warmteplaat	15"x15"/ 16"x20"/ 16"x24" (38x38cm/ 40x50cm/ 40x60cm)
Maximale temperatuur	225 graden Celsius
Temperatuurnauwkeurigheid	±0,5%
Tijdsbestek	0-480 seconden
Stroom	1750W/1800W
Spanning	120V/220V
Bruto gewicht	44kg/56kg/59kg
Kartongrootte	78x48x57cm/ 80x63x55cm/ 83x74x54cm

Heat Platen Test:

Elke verwarmingsstaaf met koperen mantel van Signle wordt getest voordat deze in een aluminiumlegering of mica-plaat wordt gegoten. Deze verwarmingsstaven zijn vergelijkbaar met die in industriële ovens, die snel opwarmen, efficiënt werken en vele jaren meegaan. Met onze hittegietsstukken van industriële kwaliteit krijgt u vijf jaar zorgeloze garantie.

Quality Control on Finished Machine:

Alle Microtec-hittepersen worden strikt getest volgens de volgende procedures voordat ze worden verzonden.

- 1) Zet de machine aan en laat hem opwarmen tot 200 graden Celsius.
- 2) Houd de temperatuur minimaal 20 minuten op 200 graden Celsius.

Application

De sublimatie-hittepersen uit de SHP-LP4MS-serie is geschikt voor elk sublimeerbaar of overdraagbaar product. Bijvoorbeeld: T-shirts, MDF-platen, metalen platen, pantoffels, muismatten, sportartikelen en andere platte producten.



Package

Alle machines zijn verpakt in een doos met volledig ingepakt piepschuim en er wordt voor elke set machines een handleiding aangeboden.

