

Description

De [MAX-Hover-serie hittepers](#) heeft alle kenmerken van de [automatisch open hittepers](#) met één uniek verschil: de bovenste plaat zweeft over het kledingstuk om helderdere kleuren en een sterkere verbinding tussen inkt en het kledingstuk te garanderen. Met deze baanbrekende technologie hoeft u zich nooit meer zorgen te maken over inktresten die rechtstreeks op het kledingstuk terechtkomen op uw glasplaat. De hitteoverdrachters kan worden gebruikt voor elk type traditionele, door hitte aangebrachte afbeeldingen.

De MAX-Hover-serie [hogedruk automatisch open hittepersmachine](#) is ontworpen voor sublimatieplano's van klein formaat, aangeboden met twee verschillende verwisselbare onderplaten.

Met automatische openfunctie, de MAX-Hover-serie [hitte pers](#) wordt sterk aanbevolen voor klein zakelijk gebruik en thuisgebruik. De hittepers heeft geen luchttoevoer nodig. Met elektromagneet en gasveer gaat de verwarmingsplaat aan het einde van elke printcyclus open om tijd en moeite te besparen en de efficiëntie te verhogen. De Hover-functie maakt dit mogelijk [sublimatie machine](#) de unieke onder al onze hittepersen.

Ontworpen en geschikt voor alle hitteperstoepassingen, waaronder: T-shirts, frames, pantoffels en andere platte producten. Perfecte sublimatiemachine voor T-shirttransfer met hoverfunctie.

Dit [automatisch open hittepersmachine](#) is de perfecte keuze voor kleine, geavanceerde bedrijven.



MICROTEC

MAX HOVER Heat Press

Special designed for DTG Curing

Adjustable Gear

CAUTION HOT SURFACES

Up to 6mm

PATENT PENDING

The image shows a black and red heat press machine with a digital display showing '047 008'. It features a 'Hover' mechanism where the top plate floats above the substrate. A red arrow points to an 'Adjustable Gear' on the side. A 'CAUTION HOT SURFACES' label is visible on the front. A red seal in the bottom right corner says 'PATENT PENDING'. A 'Up to 6mm' label is at the bottom left. The background has a faint floral pattern.

Feature



Eenvoudige drukaanpassing: Een draaiknop maakt eenvoudige aanpassingen van de drukinstelling mogelijk vóór, tijdens of na de hittepersprocedure, wat flexibiliteit en controle biedt.



Geavanceerde digitale Controleur: Eenvoudig ontwerp en duidelijk systeem. Het is zeer eenvoudig te bedienen door de gebruiker. Live digitale tijd- en temperatuuruitlezing voor telkens nauwkeurige resultaten met productiecyclusteller.



Draai voor verschillende drukken: Het is ontworpen voor hover-functie. Er zijn 7 versnellingen om verschillende zweefafstanden aan te passen om de finish te bereiken.



Bescherming tegen verbranding: Metalen deksel boven de verwarmingsplaat. Het kan de gebruiker beschermen tegen verbranding.



Magnetische automatisch openende ontgrendeling: Deze automatisch open hittepers heeft geen luchttoevoer nodig en maakt gebruik van een elektromagneetontgrendelingsmechanisme met een gasveer.

Specification

Modelnr.	MAX-15HOVER/MAX-20HOVER
Machinetype	Zweven, automatisch loslaten, Clamshell
Grootte van de glasplaat	15"x15"/16"x20" (38X38cm/40x50cm)
Controller	GY-06 Digitale tijd en temperatuur. Controle Cyclusteller voor het volgen van productiehoeveelheden Alarm Cyclus voltooid
Max. Beweeg ruimte	Tot 10 mm
Afdrukbare artikelen	T-shirts, muismatten, puzzels, metalen sublimatieborden enz
Openingshoek	50 graden
Gasveerbediening	Ja
Spanning	120V/220V

Stroom	15: 1,5 kW/1,8 kW; 20: 1,6 kW/1,8 kW
Tijdsbestek	0-999 sec
Maximale temperatuur	225 graden Celsius
Temperatuurnauwkeurigheid	±0,5%
Verpakkingsgrootte	92x54x60cm/91x56x59cm
Bruto gewicht	47 kg/54 kg

Gallery





Two modes - one for contact and the second for pressure
Six heights - Adjustable gear for easy heat platen height adjustments



UP to 6mm space for curing ink: The upper platen curing over the garment to ensure brighter color and a stronger bond between ink and the garment. With this breakthrough technology, you never have to worry about Direct-To-Garment Ink residue on your platen.

Machine Warranty:

Het belangrijkste doel van Microtec is om al onze klanten te ondersteunen, die hun warmteoverdrachtsactiviteiten zonder onderbreking kunnen beheren. Daarom biedt Microtec GRATIS RESERVEONDERDELEN aan bij een kwantitatieve bestelling en de volgende garantie:

- * Gratis levenslange technische ondersteuning op alle hittepersmachines.
- * Twee jaar garantie
- * Vijf jaar garantie op fusies en lassen.
- * Vijf jaar garantie op de verwarmingsplaat.