

Gegevens actueel per: 03-07-2026 12:07

Link naar het product: <https://www.techcnc.nl/multifunctionele-transferpers-5-in-1-38-x-38-cm-p-473.html>



## Multifunctionele Transferpers 5 in 1 38 x 38 cm

Prijs	<b>389.00 Euro</b>
VOORRAAD	<b>Beschikbaar</b>
Verzendtijd	<b>48 uur</b>
Catalogusnummer	<b>10090</b>
Fabrikantcode	<b>FM-1251-3838</b>

### Product omschrijving

**Transferpers 38 x 38 cm 5 in 1**

**4 Items in prijs van 1 - vermogen 1,4kW**



De 5-in-1 multifunctionele pers kan worden gebruikt voor de productie van: **t-shirts, petten, borden, keramische tegels, mokken, onderzetters, muismatten, puzzels en vele andere stoffen en materialen.** De pers heeft een groot werkgebied gemaakt van Teflon (38 x 38 cm) het zorgt voor een gelijkmatige temperatuur- en drukverdeling over het gehele oppervlak van de plaat.

De pers opent zeer breed (rotatie tot 360 graden), dit zorgt voor een betere aanpassing van materialen aan de grond, en dus de implementatie van meer accurate ontwerpen.

Om te voorkomen dat objecten aan de verwarmingsplaat blijven plakken, werd een teflonmat gebruikt.

---





---

Bovendien is een verwijderbare hi-temp siliconen onderlaag in het onderste gedeelte gemonteerd, in tegenstelling tot de onderlagen die in andere apparaten van dit type zijn gelijmd, als de onderlaag breekt, draait u gewoon om en gebruikt u de andere kant.

De verhoogde bovenplaat zorgt voor eenvoudige plaatsing en verwijdering van T-shirts van de machine.

De digitale schakelklok is instelbaar tot 999 seconden. De digitale temperatuurmeter werkt in het bereik van 0 - 250 ° C. Hij is uitgerust met een automatische temperatuurregelaar, een timer, die na het meten van de ingestelde tijd een geluidssignaal activeert en een veermechanisme voor een soepele regeling van de drukkracht van de pers.

---





**Bijgeleverde accessoires:**

- Hoofd verwarmingsplaat: 38 x 38 cm
- 2 x verwarmingsplaat voor borden: diameter: 12,7 cm (max) i 15,2 cm (max)
- Verwarming voor bekers
- Verwarming voor petjes
- Stroomkabel
- Handleiding
- Siliconen onderlaag

---

**Technische gegevens:**

- Werkoppervlakte: **380 x 380 mm**
- Vermogen: **1400W**
- Temperatuur: **0-250 graden C**
- Tijd: **0-999 seconden**
- Voeding: **230V 50Hz**
- Afteltijd: **automatisch**
- Opwarmingstijd tot: **200°C ongeveer 5 minuten.**
- Automatisch tijdsysteem: **Ja**
- Gicht: **26 kg**

**24 maanden garantie**