

## Mimaki TxF150-75



♥ Marken

Artikel-Nr.: TxF150-75

### Beschreibung

Der TxF150-75 basiert auf der bestehenden Solvent-/Sublimationsdruckerserie (C)JV150, die zu den...

### Produktinformationen "Mimaki TxF150-75"

Der TxF150-75 basiert auf der bestehenden Solvent-/Sublimationsdruckerserie (C)JV150, die zu den meistverkauften Mimaki Druckermodellen gehört, und ist der erste DTF-Drucker von Mimaki. Das integrierte Tintenzirkulationssystem verhindert die Ablagerung der Pigmente der Weißtinte, die Nozzle Check Unit (NCU) prüft auf ausgefallene Düsen und löst bei Bedarf automatisch eine Reinigung aus, und das Nozzle Recovering System (NRS) ersetzt dauerhaft ausgefallene Düsen durch funktionierende. Der Drucker verwendet die für DTF-Druck entwickelten Mimaki PHT50 wasserbasierten Pigmenttinten.

<b>Maschinentyp:</b>	Rollendrucksystem
<b>Spezifikation:</b>	DTF (Direct-to-Film)

<b>Tintenzufuhr:</b>	Beutel 600ml CMYK, Beutel 500ml Weiss
<b>Farbspezifikation:</b>	DTF Transfer Pigment Tinte PHT50 (C, M, Y, K, W)
<b>Anzahl Farben:</b>	5
<b>Druckköpfe:</b>	1-Piezzo Druckkopf
<b>Max. Druckbereich:</b>	800mm
<b>Max. Medienbreite:</b>	810mm
<b>Max. Substratdicke:</b>	1mm
<b>Max. Rollengewicht:</b>	45kg
<b>Abmessungen:</b>	1.965 x 700 x 1.392 mm
<b>Gewicht:</b>	126kg
<b>Max. Leistungsaufnahme:</b>	200 V: bis 1.92 kVA × 1 oder weniger
<b>Spannungsversorgung:</b>	1 x 230 V AC
<b>Schnittstelle:</b>	USB 2.0 Hi-speed / Ethernet 1000 BASE-T
<b>Software:</b>	Rasterlink 7
<b>Betriebsumgebung:</b>	Temperatur: 20 – 30 °C / Luftfeuchtigkeit: 35 – 65 % rel. Feuchte (nicht kondensierend)

### Weiterführende Links zu "Mimaki TxF150-75"

- > [Fragen zum Artikel?](#)
- > [Weitere Artikel von Mimaki](#)

### Ähnliche Artikel

