

## CJV150 Serisinin Özellikleri

<b>Baskı kafası</b>	On-demand piezo baskı kafası
<b>Baskı çözünürlüğü</b>	360dpi, 540dpi, 720dpi, 1,080dpi, 1,440dpi
<b>Maksimum baskı eni</b>	CJV150-75: 800mm CJV150-107: 1,090mm CJV150-130:1,361mm CJV150-160: 1,610mm
<b>Maksimum medya eni</b>	CJV150-75: 810mm CJV150-107: 1,100mm CJV150-130: 1,371mm CJV150-160: 1,620mm
<b>Boya tipi</b>	(Eco) solvent boya: SS21 (C, M, Y, K, Lc, Lm, Lk, Or, W, Si) BS3 (C, M, Y, K) BS4 (C, M, Y, K) ES3 (C, M, Y, K, Lc, Lm) Dye süblimasyon boya: Sb53 (Bl, M, Y, K, DK, Lbl, Lm) Sb54 (BLT, MT, YT, KT)
<b>Boya kapasitesi</b>	SS21: 440ml kartuş/2L boya paketi (Beyaz boya sadece 220ml kartuş halinde bulunur) BS3: 600ml/2L boya paketi BS4: 600ml/2L boya paketi ES3: 440ml kartuş Sb53: 440ml kartuş/2L boya paketi Sb54: 440ml kartuş/2L boya paketi
<b>Boya sirkülasyon sistemi</b>	Mimaki Sirkülasyon Teknolojisi (MCT) Sadece beyaz ve gümüş boyaya uygulanır.
<b>Medya kalınlığı</b>	1.0mm veya daha az
<b>Rulo medya ağırlığı</b>	40kg veya daha az
<b>Sertifikalar</b>	VCCI sınıf A / FCC sınıf A / ETL UL 60950 CE Marking (EMC, Low voltage, and Machinery directive) / CB RoHS / REACH and Energy Star / RCM
<b>Arayüz</b>	USB 2.0, E-posta bildirim fonksiyonu için LAN
<b>Güç tedarigi</b>	Tek faz (AC 100–20V / AC 220–240V)
<b>Güç tüketimi</b>	100V: 1.44 kVA × 1 or less, 200V: 1.92 kVA × 1 veya daha az
<b>İşletim ortamı</b>	Sıcaklık: 20–30 C (59–86 F), Nem: 35–65% Rh (Yoğunlaşmayan)
<b>Boyutlar (G × D × Y)</b>	CJV150-75: 1,965 x 700 x 1,392mm CJV150-107: 2,255 x 700 x 1,392mm CJV150-130: 2,525 x 700 x 1,392mm CJV150-160: 2,775 x 700 x 1,392mm
<b>Ağırlık</b>	CJV150-75: 126kg CJV150-107: 142kg CJV150-130: 157kg CJV150-160: 168kg