



# RICOH

## PRO C9100 / C9110

Durch den wachsenden Wettbewerb in der Druckindustrie müssen die Druckdienstleister in neue Technologien investieren, welche selbst bei höchstem Digitaldruckvolumen robust und produktiv sind. Die Ricoh Pro C9110-Serie eignet sich hervorragend um stets profitabel zu arbeiten und somit die Gewinnspanne zu erhöhen. Die Produktionsdrucksysteme Pro C9100 und C9110 stellen dabei eine, auch bei niedrigen Auflagen, kostengünstige digitale Lösung für Druckereien und Druckdienstleister dar, die auf den hochvolumigen Produktionsdruck aufbauen möchten. Außerdem bietet Ihnen die Pro C9110-Serie eine hervorragende Druckqualität und höhere Produktivität, da sie die bestehende Offset-Technologie durch die Verarbeitung von variablen Daten und einer größeren Bandbreite an Medien ergänzt.



### SPEZIFIKATIONEN

#### Technologie

Elektrostatisches 4-Trommelsystem mit internem Transferband

#### Fixierung

Ölfreies Bandfixierungsverfahren

#### Tonertyp

neuer chemischer Toner

#### Druckgeschwindigkeit

##### Pro™ C9100

Vollfarbe/Schwarzweiß  
110 Seiten/Minute

##### Pro™ C9110

Vollfarbe/Schwarzweiß  
130 Seiten/Minute

#### Druck

Max. 1.200 x 4.800 dpi VCSEL

#### Aufwärmzeit

Weniger als 420 Sek.

#### Abmessungen (B x T x H)

2.520 x 990 x 1.870 mm

#### Gewicht

Weniger als 1.000 kg

#### Stromversorgung

220-240 V, 2x 30A, 50/60Hz

#### Stromverbrauch

Weniger als 5.000 W

#### Monatliches Einsatzvolumen

max. 1.000.000 A4-Seiten/monatlich

#### Zufuhrkapazität

Magazin 1: 2.200 Blatt

Magazin 2: 2.200 Blatt

Magazin 3-8: je 2.200 Blatt

Optional als Vakuumanleger erhältlich

Optionaler Multi-Bypass: 550 Blatt

#### Max. druckbarer Bereich

323 mm x 480 mm / 12,7" x 18,9",

323 mm x 692 mm / 12,7" x 27,2"

(bei Verwendung des optionalen Banner Sheet Tray)

#### Papiergewicht

Magazin 1: 52-400 gm<sup>2</sup>

Magazin 2: 52-400 gm<sup>2</sup>

Magazin 3-8: 52-400 gm<sup>2</sup>

Banner Sheet Tray: 52-300 gm<sup>2</sup>

Multi Bypass: 52-216 gm<sup>2</sup>

Duplex bis SRA3: 52-400 gm<sup>2</sup>

Duplex Bannerdruck: 52-300 gm<sup>2</sup>

#### Druckserver

Fiery E-43 (Standard)

Fiery E-83 (Optional)