

DEVELOP

Dynamic balance



Udělejte působivý dojem

- > ineo+ 7100
- > ineo+ 7090



Benefits stroje ineo+ 7100/7090

Production Printing

Hotové produkty

- > Výroba brožur až o 50 listech s ořezem přední strany a volitelně s ořezem hlava/pata, square foldem a bigováním hřbetu
- > Lepená vazba o šířce hřbetu až 30 mm
- > Sešítí až 100 listů s krácením spon
- > 102 listů svázaných pomocí kroužkové vazby
- > Tvorba ořezaných vizitek nebo pohlednic
- > Automatický ořez na definovaný formát po všech čtyřech stranách

Vyzbrojený finišing

- > Víceotvorová děrovací jednotka (GBC) a jednotka pro 2 a 4 otvory
- > 6 různých skladů
- > Podpora produktů 3. stran
- > Velkokapacitní výstup
- > 2 perforace v podélném směru a 5 perforací v příčném směru
- > Až 5 rylů směrem dolů nebo nahoru

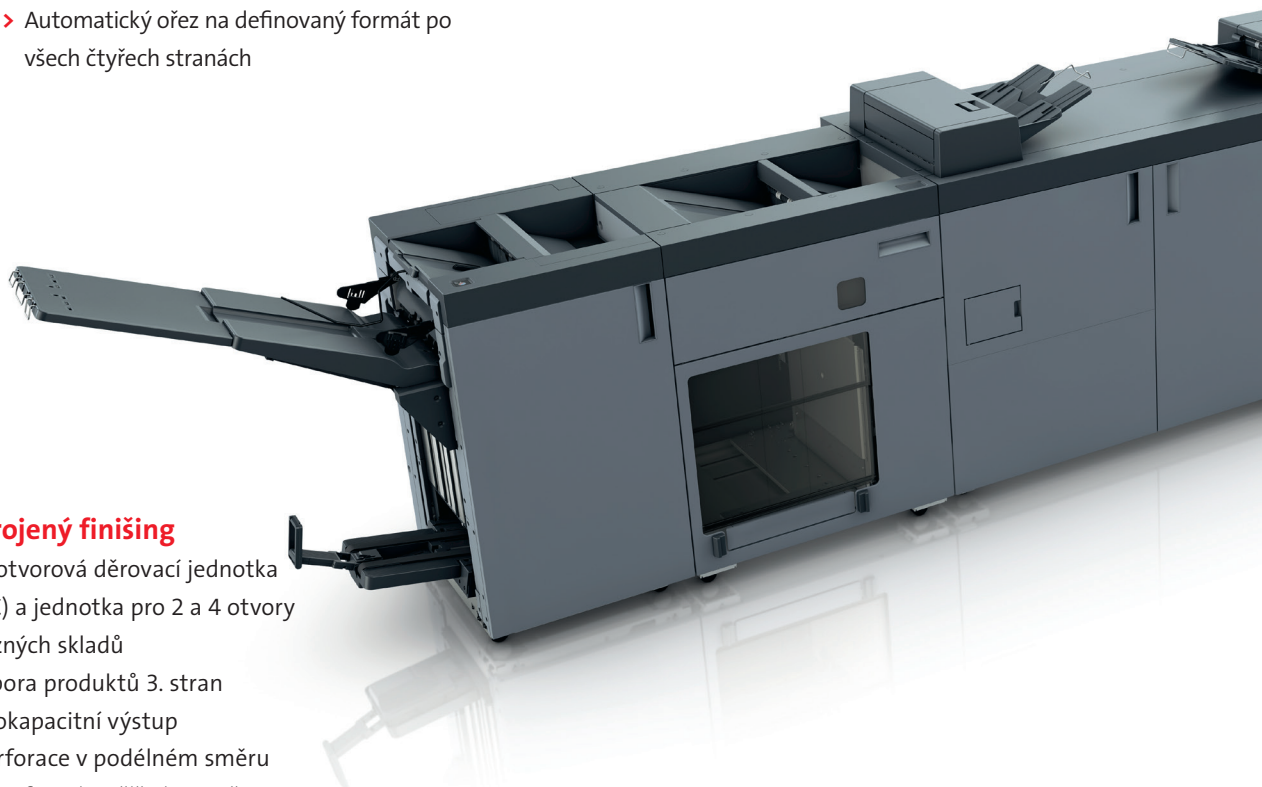
Efektivita a výkon

ineo+ 7100

- > Měsíční zatížení až 1,8 miliónu výtisků
- > Až 100 A4 plnobarevných stran za minutu
- > Až 53 SRA3 plnobarevných stran za minutu

ineo+ 7090

- > Měsíční zatížení až 1,62 miliónu výtisků
- > Až 90 A4 plnobarevných stran za minutu
- > Až 48 SRA3 plnobarevných stran za minutu



Jednoduše efektivní

- > Automatická linearizace stroje
- > Automatické seřízení duplexního-soutisku
- > Automatická tvorba ICC profilů
- > Kontrola a nastavení za chodu stroje
- > Funkce vyčištění dráhy papíru

Vysoká spolehlivost

- > Náhradní díly a spotřební materiál s dlouhou životností
- > Mechanismus rovnání papíru pro přesný duplexní soutisk
- > Příčný pohyb fixačních válců
- > Maximální efektivita tisku
- > Vhodné i pro tisk malých nákladů

Prvotřídní kontrola tisku

- > Flexibilní volba technologie řadiče: EFI®, CREO® nebo vlastní řadič Develop
- > Integrace do hybridních workflow

Snadné ovládání

- > Jednoduché nastavení katalogu papírů
- > Snadno vyměnitelné náhradní díly
- > Technologie automatické kontroly

Bezkonkurenční kvalita obrazu

- > Technologie S.E.A.D. X a rozlišení 2 400 x 3 600 dpi (ekvivalentní) x 8bitů
- > Nový toner Simitri® V
- > Technologie kontroly denzity výtisků



Sofistikovaná práce s médii

- > Senzor pro automatické rozpoznávání materiálu
- > Technologie s podtlakovým podáváním papíru
- > Vstupní kapacita až 15 150 archů papíru
- > Až 11 vstupních zásobníků
- > Vstup pro 2 300 listů prodloužených formátů (až do 900 mm)

Široká škála médií

- > Papír o gramáži až 400 g/m² potištěn jednostranně i duplexně
- > Potisk prodloužených papírů až do délky 1 300 mm jednostranně a 900 mm duplexně
- > Spolehlivé podávání materiálu s nízkou gramáží díky separaci vzduchem
- > Tisk obálek i strukturovaných materiálů
- > Volitelná vlhčící jednotka pro chlazení a rovnání papíru

Technické specifikace

Specifikace systému

Rozlišení	2 400 x 3 600 ekv. dpi x 8 bitů
Gramáž papíru	52–400 g/m ²
Duplexní jednotka	Nestohující; 52–400 g/m ²
Formát papíru	330,2 x 487,7 mm 330,2 x 900 mm (max. duplex) 330,2 x 1 300 mm (max. simplex)
Vstupní kapacita papíru	15 140 listů
Rozměry hlavní jednotky (š x h x v)	800 x 1 138 x 1 478 mm
Hmotnost hlavní jednotky	335 kg

Produktivita

ineo+ 7100

A4 barevně - max. za minutu	100 stran za minutu
A4 černobíle - max. za minutu	110 stran za minutu
SRA3 barevně - max. za minutu	53 stran za minutu
SRA3 černobíle - max. za minutu	58 stran za minutu
A4 barevně - max. za hodinu	5 613 stran za hodinu
A4 černobíle - max. za minutu	6 103 stran za hodinu

ineo+ 7090

A4 barevně - max. za minutu	90 stran za minutu
A4 černobíle - max. za minutu	110 stran za minutu
SRA3 barevně - max. za minutu	48 stran za minutu
SRA3 černobíle - max. za minutu	58 stran za minutu
A4 barevně - max. za hodinu	5 047 stran za hodinu
A4 černobíle - max. za minutu	6 103 stran za hodinu

- Všechny údaje o množství papíru se týkají formátu papíru A4 v gramáži 80 g/m².
- Podpora a dostupnost uvedených parametrů a funkcí se liší v závislosti na operačním systému, aplikacích, síťových protokolech a na konfiguracích sítě a systému.
- Udávaná životnost spotřebního materiálu platí při 5% pokrytí formátu A4 a kontinuálním tisku. Skutečná životnost spotřebního materiálu se může lišit v závislosti na konkrétních provozních podmínkách, jako je pokrytí, formát a typ tiskových médií, kontinuální nebo přerušovaný tisk, okolní teplota a vlhkost.
- Některá vyobrazení výrobků obsahují volitelné příslušenství.
- Technické údaje a příslušenství jsou založeny na údajích dostupných v době vzniku tohoto materiálu a mohou se bez upozornění změnit.
- Společnost Develop nezaručuje, že uvedené ceny nebo specifikace budou bezchybné.
- Všechny obchodní značky a názvy výrobků mohou být registrovanými obchodními známkami nebo obchodními známkami příslušných vlastníků a jako takové jsou uznávány.