



Kodak Trendsetter 800 III Quantum

- poloautomatický provoz, spolehlivost a nejvyšší kvalita osvitů
- Autoloader pro bezobslužný provoz
- technologie osvitů SQUAREspot pro nejvyšší přesnost a kvalitu osvitů
- dokonalá integrace do řešení workflow Kodak

Přesnost, kvalita a spolehlivost

Kompaktní a spolehlivý 8-stránkový CTP **Kodak Trendsetter 800 III** nabízí poloautomatický provoz, jednoduchou údržbu a vyjímečnou kvalitu osvitů. Kromě standardních termálních desek umožňuje osvit bezprocesních desek, termálního filmu a nátiskových folií Spectrum. Jednotka se dodává v několika rychlostech až do 40 desek za hodinu a vývoj tím nekončí. Produktivitu maximalizuje volitelný autoloader.

Volitelné rozšíření Spectrum přináší možnost výroby digitálních polotónových nátisků. Nátisky Spectrum mají identickou polotónovou strukturu jako finální tisk.

Trendsetter 800 III Quantum: technologie osvitů SQUAREspot

Trendsetter 800 III Quantum využívá technologii osvitů SQUAREspot - záruku přesného a stabilního tisku. Technologie SQUAREspot zajišťuje zachování barevného podání od vstupního souboru až k tisku, navzdory běžným technologickým odchylkám, např. v citlivosti desky nebo během vyvolávacího procesu. Trendsetter 800 III Quantum dosahuje teplotní kompenzací osvitů mimořádné rozměrové přesnosti a zajišťuje registraci dokonce mezi deskami osvícenými na dvou osvitových jednotkách.

Trendsetter 800 III: dostupný výkon s možností pozdějšího posílení

Trendsetter 800 III nabízí produktivitu a spolehlivost bez omezení pozdějšího růstu výkonu a kvality. S osvitovou jednotkou Trendsetter 800 III investujete do CTP Vašich dnešních potřeb a s dalším rozvojem Vaší společnosti můžete přistoupit k dostupnému upgradu na verzi Quantum s technologií osvitů SQUAREspot.

Ochraňte své investice možnostmi upgradu

Jak Vaše společnost roste Vaše osvitová jednotka Trendsetter 800 III může růst s Vámi. Trendsetter 800 III můžete upgradovat na Trendsetter 800 III Quantum. Oběma modelům Trendsetter 800 III můžete zvyšovat produktivitu zvyšováním rychlosti osvitů a/nebo přidáním Autoloaderu. A dále je zde možnost volitelně přidat osvit polotónového nátisku Spectrum přinášející nátisky dokonale shodné s tiskem.

Kodak Trendsetter 800 III / Quantum technické údaje

	Trendsetter 800 III Quantum	Trendsetter 800 III
Technologie	Termální osvit laserem 830 nm, poloautomatické nakládání, externí buben	
Nakládání / vykládání	Poloautomatické, volitelně automatické vykládání do online automatu (C/L), volitelně Autoloader na až 50 desek bez prokladového papíru	
Nátisk Spectrum	Volitelně	Volitelně
Bezprocesní desky	Ano	Ano
Výkon (desky Kodak Thermal Gold a Kodak DITP Gold šíře 1030mm)		
Výkon bez Autoloaderu	S speed: 15 desek za hodinu (pph) F speed: 22 pph V speed: 30 pph X speed: 33 pph	S speed: 15 desek za hodinu (pph) F speed: 22 pph V speed: 30 pph X speed: 33 pph
Výkon s Autoloaderem	S speed: 16 desek za hodinu (pph) F speed: 24 pph V speed: 34 pph X speed: 38 pph s C/L, 40 pph s Autoloaderem	S speed: 16 desek za hodinu (pph) F speed: 24 pph V speed: 34 pph X speed: 38 pph s C/L, 40 pph s Autoloaderem
Opakovatelnost	± 2,5 mikronu mezi dvěma deskami osvětlenými na stejném Trendsetteru	
Přesnost	±10 mikronů mezi dvěma deskami osvětlenými různými Trendsettery, maximální rozměr desky (Platí pro desky osvětlené na CTP stejného modelu s použitím stejné technologie osvitu. V případě Trendsetteru 800 III platí při konstantní okolní teplotě.)	
Registrace	±12,5 mikronu od motivu k hraně desky	
Parametry osvitu		
Rozlišení	2400 dpi	
Rastr	450 lpi max. FM rastr Staccato 20 FM rastr Staccato 10 volitelně	200 lpi max. FM rastr Staccato 10 volitelně
Plocha osvitu	824 x 1143 mm max. 799 x 1118 mm max. s Autoloaderem	
Velikost desky	305 x 229 mm min. 521 x 394 mm min. s Autoloaderem 838 x 1143 mm max. 813 x 1118 mm s Autoloaderem	
Tloušťka desky	0,15 až 0,4 mm	

Chcete se o řešeních firmy Kodak dozvědět víc?
Navštivte www.amoscz.cz

Změny technické specifikace vyhrazeny.



AMOS CZ a. s.
Politických vězňů 19
110 00 Praha 1

Kodak