

Reprograf Grafikus SA

<https://www.reprograf-grafikus.com.pl/rg/aktualnosci/20512,SCREEN-redefiniuje-technologie-cyfrowego-druku-etykiet-na-Labelexpo-Europe-2023.html>
02.05.2024, 17:12

Aktualności

SCREEN redefiniuje [Podziel się](#)
technologię
cyfrowego druku
etykiet na
Labelexpo Europe
2023

Przekształcamy
przyszłość druku
etykiet: SCREEN
redefiniuje technologię
cyfrowego druku etykiet
na Labelexpo Europe
2023 dzięki trzem
najnowocześniejszym

rozwiązaniom:



- SCREEN i Nilpeter prezentują innowacyjne zintegrowane rozwiązanie do druku
- SCREEN ogłasza prototyp podkładu atramentowego in-line do druku cyfrowego dla swojej flagowej maszyny do druku etykiet Truepress LABEL 350UV SAI
- Prezentacja innowacyjnej cyfrowej maszyny do druku atramentowego Truepress PAC 520P do opakowań papierowych

SCREEN i Nilpeter prezentują innowacyjne rozwiązanie do druku zintegrowanego
Na targach Labelexpo Europe 2023 firmy SCREEN i Nilpeter zaprezentują innowacyjne rozwiązanie in-line, aby sprostać rosnącemu zapotrzebowaniu na zintegrowany druk cyfrowy i zdobienie. Prezentując technologię najnowszej generacji, obie firmy współpracują w celu spełnienia wymagań branży etykiet i opakowań poprzez stabilny i wysokiej

jakości druk kombinowany.

Nowe zintegrowane rozwiązanie cyfrowe łączy nową technologię Truepress LABEL 350UV SAI firmy SCREEN z najnowocześniejszą platformą fleksograficzną FA-Line firmy Nilpeter. Urządzenie Truepress LABEL 350UV SAI S oferuje do siedmiu kolorów cyfrowych, umożliwiając rozszerzenie gamutu wraz z wysokowydajnym drukiem białym. Zintegrowane z platformą FA-Line firmy Nilpeter i rozwiązaniami do zdobienia, rozwiązanie in-line ułatwia wydajną produkcję etykiet o wysokiej wartości dodanej.

Rewolucyjny primer in-line do druku cyfrowego etykiet na maszynach Truepress LABEL 350UV SAI

SCREEN ma również przyjemność ogłosić opracowanie prototypu primera in-line do cyfrowego druku atramentowego dla swojej flagowej maszyny do drukowania etykiet, Truepress LABEL 350UV SAI, który zostanie zaprezentowany jako pierwszy na świecie podczas targów Labelexpo Europe 2023. Ta przełomowa funkcja jest odpowiedzią na jedno z największych wyzwań w odniesieniu do cyfrowego druku atramentowego UV, a mianowicie słabą przyczepność atramentu do niektórych podłoży.

Tradycyjnie kwestia słabej przyczepności atramentu była rozwiązywana poprzez wstępne zagruntowanie podłoża przed rozpoczęciem procesu drukowania etykiet.

Jednak najnowocześniejsze rozwiązanie firmy SCREEN eliminuje ten dodatkowy krok poprzez włączenie podkładu bezpośrednio do systemu druku ciągłego w cyfrowej maszynie drukarskiej Truepress LABEL 350UV SAI. To innowacyjne rozwiązanie nie tylko oszczędza czas i zasoby, ale może również zapewnić doskonałą przyczepność atramentu do szerokiej gamy podłoży i lepszą jakość druku, co zwiększa atrakcyjność wizualną i oddziaływanie marki na odbiorców.

Odwiedzający stoisko SCREEN będą mieli okazję zobaczyć tę przełomową technologię w akcji i doświadczyć z pierwszej ręki jej transformacyjnego wpływu na drukowanie etykiet.

Truepress LABEL 350UV SAI-S



Odblokuj nowe możliwości na rynku opakowań elastycznych dzięki cyfrowej maszynie do druku atramentowego Truepress PAC 520P firmy SCREEN do opakowań papierowych

Na targach Labelexpo Europe 2023 firma SCREEN zaprezentuje swoją innowacyjną

cyfrową drukarkę atramentową Truepress PAC 520P do opakowań papierowych. Jednym z szybko rosnących trendów jest redukcja ilości tworzyw sztucznych używanych w opakowaniach i zastępowanie ich odpowiednikami papierowymi, ponieważ konsumenci postrzegają opakowania papierowe jako bardziej przyjazne dla środowiska i łatwiejsze do recyklingu dla kupowanych produktów.

W odpowiedzi na te trendy rynkowe, SCREEN GA posuwa się naprzód z planowaniem produktu Truepress PAC 520P - szybkiej, cyfrowej drukarki atramentowej wykorzystującej atramenty wodne do papierowych podłoży opakowaniowych o znacznie mniejszym wpływie na środowisko niż konwencjonalne procesy drukowania. Truepress PAC 520P wykorzystuje nowo opracowane, własne atramenty pigmentowe na bazie wody, które są zgodne z odpowiednimi przepisami dotyczącymi bezpieczeństwa żywności.

Truepress PAC 520P oferuje producentom etykiet bezproblemowe wejście na lukratywny rynek opakowań elastycznych, zapewniając przewagę konkurencyjną i zwiększoną rentowność. Dzięki niewielkim rozmiarom i stosunkowo niskiemu poziomowi inwestycji, to innowacyjne rozwiązanie eliminuje potrzebę ciągłego zmagania się przez producentów etykiet z niskimi marżami na nasyconym rynku.

Odwiedź SCREEN (hala 9, stoisko B30) na

Labelexpo Europe 2023, aby zobaczyć Truepress PAC 520P w akcji i dowiedzieć się, jak ta najnowocześniejsza atramentowa maszyna do druku cyfrowego może zrewolucjonizować Twój biznes. Nie przegap szansy na odkrycie nowych możliwości rozwoju i zwiększenia rentowności w branży opakowań elastycznych.



Źródło: <https://stampapr-newsroom.prgloo.com/news/transforming-the-future-of-label-printing-screen-redefines-digital-label-printing-technology-at-labelexpo-europe-2023-with-three-cutting-edge-solutions>

[Poprzedni Strona](#)

[Następny Strona](#)



Truepress LABEL 350UV SAI-S



Truepress PAC 520P



SCREEN