

Kit für dünnes Papier für die Xerox® Baltoro® HF Inkjet Press

KIT FÜR DÜNNES PAPIER
DATENBLATT

Steigern Sie Ihre Produktivität mit dem Kit für dünnes Papier für die Baltoro HF Inkjet Press. In dieses Kit ist unsere patentierte Technologie eingeflossen, um ein einzigartiges Verfahren zu schaffen, das es ermöglicht, dünnes Papier zum Hauptstaplerfach zu transportieren und nicht zum oberen Behälter, was ineffizient wäre. Da dünnes Papier leichter ist, lassen sich Anschaffungs- und Transportkosten senken. Darüber hinaus wird weniger Platz für das Papier benötigt. Das Volumen und der Wert von mit Tintenstrahltechnologie gedruckten Seiten nehmen weiterhin zu. Daher ist es jetzt an der Zeit, von der höheren Produktivität und Rentabilität zu profitieren, die sich mit Anwendungen mit geringerem Gewicht erzielen lassen.



EINE INNOVATIONSPLATTFORM

Mit bis zu 300 Seiten/Min. und 6 Mio. gedruckten Seiten pro Monat ist das High Fusion-Druckwerk der Baltoro HF Inkjet Press erst der Anfang der Produktivität, die Sie wirklich erreichen können.

- Durch den Einsatz der wirtschaftlichen Tintenstrahltechnologie bei diesem leistungsstarken System lässt sich das Produktangebot für Kunden erweitern und die Bearbeitungszeit lässt sich verkürzen.
- Die Baltoro HF Inkjet Press eröffnet ebenfalls Möglichkeiten, die über den typischen Tintenstrahl Druck hinausgehen, beispielsweise mit stark nachgefragten gestrichenen Offsetmaterialien, wie glänzendes, seidenmattes und satiniertes Papier sowie weitere Materialien.
- In Kombination mit dem Kit für dünnes Papier sind die Möglichkeiten unendlich.

EIN IN SEINER KLASSE EINZIGARTIGER PAPIERWEG ZU PRODUKTIVITÄT

Das Kit für dünnes Papier wurde für eine optimierte, äußerst leistungsfähige Stapelung sowie innovative Unterstützung konzipiert und wird Ihren gesamten Prozess verändern.

- Dank dieses Kits können Kunden das maximale Bogenformat mit Unterstützung für dünnes Papier (gestrichen oder ungestrichen) nutzen.
-

- Das Kit für dünnes Papier ist eine Vorrichtung, die so wettbewerbsfähig ist wie Sie selbst. Es ermöglicht automatisches Wechseln sowie Stapeln der Produktionsdruckausgabe mit Nenngeschwindigkeit von gestrichenem Offsetmaterial (80 g/m²) und auch von leichterem ungestrichenem Material (52 g/m²).*
- Erkennen Sie Trends, nutzen Sie die sich daraus ergebenden Vorteile und seien Sie so Ihren Kunden immer einen Schritt voraus. Branchendaten belegen, dass sich bei Papierprodukten von Büchern bis hin zu Broschüren von dünnem Papier profitieren lässt, was sich deutlich auf das Geschäftsergebnis auswirken kann.

HOLEN SIE MEHR AUS IHRER TECHNOLOGIE HERAUS

Mit unseren patentierten Vorrichtungen lässt sich mehr aus Ihrer Investition in die Baltoro HF Inkjet Press machen, indem Sie die Fähigkeiten des Drucksystems erweitern, während wir Sie über das neu zugelassene Druckmaterial auf dem Laufenden halten.

- Wir testen regelmäßig neues Trägermaterial und stellen neu zugelassene dünne Papiere auf unserer Liste der getesteten Trägermaterialien zur Verfügung, sodass sich Ihre Möglichkeiten ständig erweitern.
- Die Komponenten des Staplerfachs für dünnes Papier verfügen über speziell konzipierte Gebläse mit exakt angepasstem Luftstrom, um sicherzustellen, dass die Blätter für die Endverarbeitung entsprechend angeordnet und vorbereitet werden.

* Die neuesten Listen der getesteten Trägermaterialien finden Sie unter www.xerox.de/baltoroHF. Hier können Sie sich über das unterstützte Druckmaterial informieren.

KONSTANTE PRODUKTIVITÄT BEI OPTIMIERTER GESCHWINDIGKEIT

Dünnes Papier erfordert eine andere Handhabung. Sorgen Sie für höchste Leistung mit Trägermaterial, das Produkte schützt und gleichzeitig Ihre Effizienz steigert.

- Rüsten Sie den Tecna SheetFeeder BV mit dem Kit für dünnes Papier auf, um Zuführung, Transport und Stapelung zu maximieren.
- Probleme mit der Handhabung, sich wellendem Papier und der Endverarbeitung gehören der Vergangenheit an, während Sie gleichzeitig ein zügiges Tempo vorlegen.
- Bis zu fünf Stunden oder mehr ununterbrochene Produktivität.



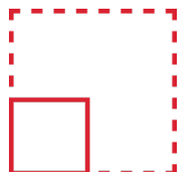
Das Kit für dünnes Papier auf einen Blick:



SYSTEMKOMPATIBILITÄT:

Baltoro HF Drucksysteme mit oder ohne Color Accelerator

Empfohlen für den Einsatz mit der Systemsoftware Version 14.0 oder höher.



UNTERSTÜTZTE MATERIALFORMATE:

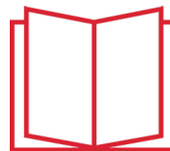
Unterstützt die komplette Palette von Bogenformaten der Baltoro: von 7,0 x 10,0 Zoll / 177,8 mm x 254 mm bis 14,33 x 20,5 Zoll / 364 mm x 520 mm



PROFIL FÜR DÜNNES PAPIER:

Gestrichenes Offsetmaterial zwischen 80 und 105 g/m²

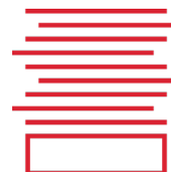
Ungestrichenes Material zwischen 52 und 60 g/m²



ANWENDUNGSBEREICHE:

Bücher/Verzeichnisse/ Begleitmaterial/ Anleitungen/ und mehr

Weniger Gewicht/weniger Platzbedarf/niedrigere Transportkosten



BEREIT FÜR GROSSE AUFTRÄGE:

Automatische Wechsel

Stapeln der Produktionsdruckausgabe mit Nenngeschwindigkeit

Mit dem Kit für dünnes Papier lassen sich die Vorteile und die Flexibilität des innovativen Plattformdesigns der Baltoro für eine erweiterte Druckmaterialpalette nutzen.

Welche dünnen Papiere unterstützt werden, finden Sie auf der Liste der getesteten Trägermaterialien für Baltoro unter www.xerox.de/baltoroHF.

Empfohlen für Aufträge mit geringerer Flächendeckung, um Durchscheinen und Wellen des Papiers zu verringern.

Passt perfekt.

Kombinieren Sie das Kit für dünnes Papier mit Ihrer Baltoro HF Inkjet Press, um Ihre Produktivität noch heute zu maximieren. Weitere Informationen finden Sie unter www.xerox.de/baltoroHF.