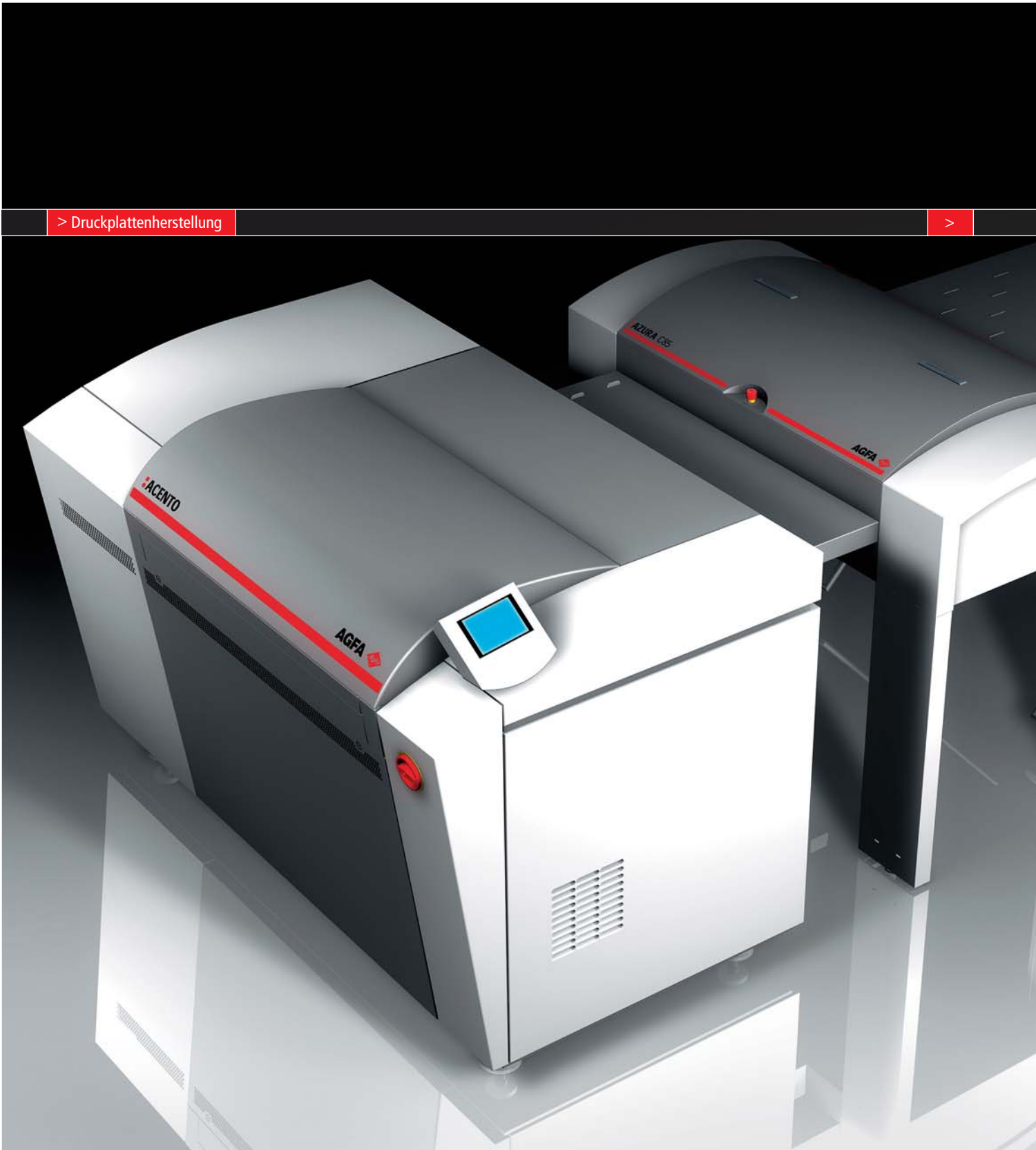


CtP leicht gemacht.

Agfa :Acento Thermoplattenbelichter.

> Druckplattenherstellung

>





Hohe Qualität, reibungsloser Ablauf. Lassen Sie es auf eine kostenlose Demo ankommen – sie wird Sie überzeugen!

Hochwertiger Thermoplattenbelichter für das 4-Seiten-Format.

Agfa :Acento bietet eine unschlagbare Kombination aus hochauflösender Belichtungstechnik und vorbildlicher Zuverlässigkeit.

Der Agfa :Acento liefert Akzidenz- und Verpackungsdruckereien hochwertige digitale Druckplatten. Die Plattenbelichter in Außentrommelbauweise verfügen über innovative Komponenten und modernste Technologie um dem Anwender beste Qualität, hohe Zuverlässigkeit und einfache Bedienung zu bieten. Sie können manuell beschickt oder mit dem Online-Plateloader als vollständig integriertes vollautomatisches System betrieben werden.

Zuverlässige Technologie

Die :Acento Technologie ermöglicht eine präzise und konstante Punktproduktion mit sehr hoher Bildschärfe – ohne dass Sie Änderungen an Ihren Maschineneinstellungen vornehmen müssen!

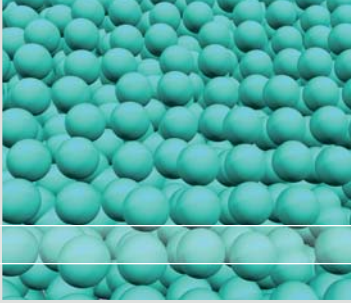
Schnelle Druckplattenherstellung

Auch in der manuellen Konfiguration verfügt der :Acento

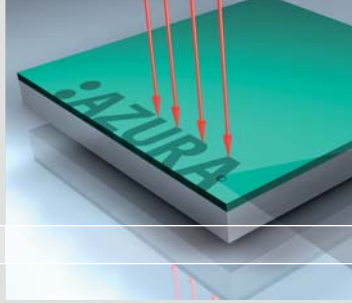
über getrennte Einzugs- und Entnahmebereiche, so dass eine neue Druckplatte schon zum Einziehen vorbereitet werden kann, während die andere noch belichtet wird.

Automatisches Inline-Stanzsystem

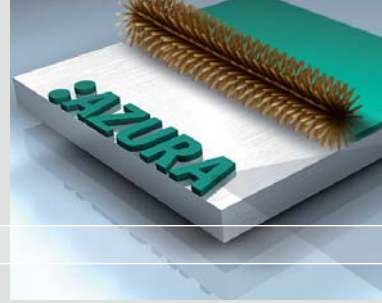
Das integrierte Inline-Stanzsystem des :Acento ermöglicht perfekte Register im Druck. Stanzkonfigurationen für alle wichtigen Druckmaschinentypen sind erhältlich.



Unbelichtete :Azura Druckplatte. Die Einschichtemulsion enthält farbannehmende thermofixierbare Partikel.



Belichtete :Azura Druckplatte. Die Emulsion absorbiert die Energie der Laserdiode, und die thermoplastischen Partikel verbinden sich miteinander sowie mit dem Aluminiumschichtträger.



Gummierte :Azura Druckplatte. Durch das Aufbringen der Gummierung werden die nicht belichteten Flächen der Druckplatte abgewaschen. Fertig.



Agfa :Azura, die chemikalienfreie Druckplatte

Vorteile:

- :Azura Druckplatten können mit vorhandenen Druckchemikalien verarbeitet werden – Feuchtmittel oder Plattenreiniger müssen nicht gewechselt werden.
- :Azura Druckplatten verringern Rüstzeiten, Makulaturanfall und Stillstandzeiten. Ergebnis: mehr Effizienz!
- :Azura Druckplatten sind in wenigen Minuten fertig, ohne dass die Gefahr von Qualitätseinbußen oder -schwankungen besteht.

Agfa :Azura Druckplatten

■ Druckplattentyp	negativ arbeitende, nicht ablativ
■ Emulsion	thermofixierbar, sensibilisiert für eine Wellenlänge von 830 nm
■ Schichtträger	hochwertiges aufgerautes und anodisiertes Aluminiumsubstrat
■ Auflösung	2 bis 98 % bei 200 lpi, je nach Belichtungsbedingungen
■ Plattenentwickler	nicht erforderlich
■ Auflagenhöhe	bis zu 100.000 Drucke, je nach Druckbedingungen

Bei :Azura Druckplatten entfällt die chemische Entwicklung vollständig. Unkompliziert und sauber entsteht eine leistungsfähige und umweltfreundliche Aluminiumdruckplatte.



Sie suchen individuelle Beratung und kompetente Auskunft? Bei uns sind Sie in guten Händen! REMONDIS ist seit vielen Jahren Agfa-Vertriebspartner und gerne für Sie da!

Überzeugende Vorteile

Die herausragenden Eigenschaften von Agfa :Acento auf den Punkt gebracht:

- Schnelle, preiswerte Druckplattenherstellung
- Konstante Qualität
- Hoher Durchsatz, schnelles Freilaufen der Druckplatten
- Vollautomatische Einstellung des Plattenformats
- Automatisches Inline-Stanzsystem
- Vollständige Automatisierung möglich

Zwei Versionen, beide erste Wahl

Ob Sie sich für den sehr produktiven :Acento S oder den kostengünstigen :Acento E entscheiden: Sie erhalten in jedem Fall eine unschlagbare Kombination aus hervorragender Belichtungstechnik und grundsolider Zuverlässigkeit.

Agfa :Acento Thermoplatenbelichter

	:Acento E	:Acento S
Druckplattenformat, mind.	324 mm x 370 mm	
Druckplattenformat, max.	830 mm x 660 mm	
Unterstützte Materialstärken	0,15 mm bis 0,30 mm	
Durchsatz/Produktivität*	10 Platten/Stunde	20 Platten/Stunde
*Bei 724 x 615 mm Druckplattenformat und 2.400 dpi Auflösung. Die Durchsatzleistung beziehungsweise Produktivität kann je nach Empfindlichkeit der verwendeten Materialien variieren.		
Auflösungen	2.400 dpi	1.200, 2.000, 2.400 dpi
Abmessungen (B x T x H)	1.750 mm x 1.030 mm x 1.178 mm	
Gewicht	645 kg	

www.remondis.at

Mehr über unsere Produktpalette erfahren Sie telefonisch oder per Mail. Rufen Sie uns an: ➔ +43 1 3303900 oder senden Sie eine E-Mail an ➔ office@remondis.at. Wir senden Ihnen auch gerne Agfa-Broschüren mit detaillierten Angaben.

REMONDIS Austria GmbH
Vohburggasse 4
1210 Wien
Österreich
Telefon: +43 1 3303900
Telefax: +43 1 3303900 30

office@remondis.at
www.remondis.at

