

AGFA GRAPHICS

:Azura TS

Technische Daten :Azura TS

Druckplattentyp	Nicht ablativ, Thermodruckplatte, negativ arbeitend
Emulsion	ThermoFuse™, sensibilisiert für eine Wellenlänge von 830 nm
Stärken	0,15 mm, 0,20 mm und 0,30 mm (0,006", 0,008", 0,010" und 0,012")
Schichtträger	Hochwertiger aufgerauter und anodisierter Aluminiumschichtträger - „Flat Grain Technology“ von Agfa Graphics
Formate	Standardformate für den Bogen- und Rollendruck
Laserenergie	200 mJ/cm ²
Auflösung*	2 bis 98 % bei 200 lpi (78 L/cm) bzw. 240 lpi (94 L/cm) mit :Sublima (* je nach Belichtungsbedingungen)
Plattenentwickler	nicht erforderlich
Stabilität des letzten Bildes	24 Stunden
Kontrast	Ausgezeichneter Druckbildkontrast; die Platten können mit allen verfügbaren Densitometern und Messgeräten ausgemessen werden
Lagerbedingungen	Umgebungstemperaturen unter 50 °C / Werte von über 50 °C dürfen maximal für 24 Stunden überschritten werden
Auflagenhöhe	bis zu 100.000 Drucke je nach Druckbedingungen
Einbrennen	nicht möglich

Auswascheinheit

:Azura C95

:Azura C125

Mechanische Spezifikationen

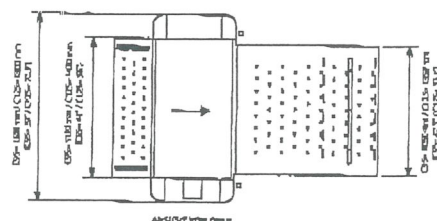
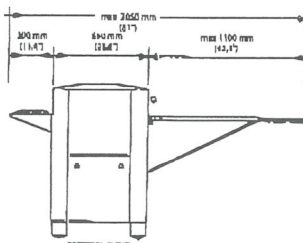
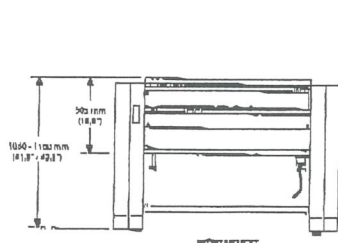
Plattenbreite, min. - max.	200 mm bis 950 mm (7,9" bis 37")	200 mm bis 1.250 mm (7,9" bis 49,0")
Plattenlänge, min. - max.	310 mm bis 1.100 mm (12,2" bis 43,3")	310 mm bis 1.100 mm (12,2" bis 43,3")
Plattenstärke	0,15 mm bis 0,30 mm (0,006" bis 0,012")	0,15 mm bis 0,30 mm (0,006" bis 0,012")
Verarbeitungsgeschwindigkeit	80 cm/Minute (23,8"/Minute) bei 0,30 mm (0,012") Plattenstärke, fest eingestellt	60 cm/Minute (23,8"/Minute) bei 0,30 mm (0,012") Plattenstärke, fest eingestellt
Gewicht		
Auswascheinheit, mit Verpackung	260 kg	310 kg
Auswascheinheit ohne Verpackung	200 kg	210 kg
Zulassungen	Entspricht den CE- und cTUV US-Standards	

Standardausstattung

Komplette Abmessungen, Doppelbürste, Filtersieb, automatischer Alarm bei leerem Behälter, Not-Aus-Schalter, Elektroanschluss international konfigurierbar, entspricht den elektrischen CE-Anforderungen.

Optionen

Einläuftisch, Ausläuftisch, Tropfauffangwanne, Abstepler
Mechanische und elektrische Anschluss-Kits für folgende Plattenbelichter:
Agfa Graphics :Acanto, :Acanto II, :Avalon und :Avalon N; Heidelberg Topsetter und Supraletter; Dainippon Screen PlateRite 4000, 6000 und 8000; Kodak Lotem, Trendssetter und Magnus.



AGFA 
STAY AHEAD. WITH AGFA GRAPHICS.

Eine aktuelle Liste unserer Vertriebsregionen finden Sie im Internet unter www.agfa.com

© Copyright 2009 by Agfa Graphics N.V. Alle Rechte vorbehalten. Druckte in Belgien

Agfa und die Agfa-Rhombus sind Warenzeichen von Agfa-Gevaert NV & Co KG.

ThermoFuse™ ist ein eingetragenes Warenzeichen von Agfa Graphics N.V. Azura und Sublima sind Warenzeichen von Agfa Graphics N.V. Alle anderen Warenzeichen werden anerkannt. Änderungen

der technischen Daten vorbehalten.

NORRT DE 002/002