



Mehrere Automatisierungsstufen
 Preisgekrönte Druckqualität
 4 oder 6 Farben mit optionalem
 Weiß/Primer/Lack
 GREENGUARD Gold
 zertifizierte Tinten



Jeti Tauro H3300 UHS LED Flex RTR –
 Automation Equipment category

Jeti Tauro H3300 LED Serie

Hochproduktive UV-LED Wideformatinkjet
 Drucksysteme für starre und flexible Medien

Diese Familie der hybriden UV-LED Wideformatinkjet Drucksysteme
 kombiniert preisgekrönte Druckqualität mit hoher Produktivität,
 modernster Automatisierung und niedrigem Tintenverbrauch.

THINK **AGFA** 

Spezifikationen Jeti Tauro H3300 LED Serie

MODELLE	TAURO H3300 S LED	TAURO H3300 HS LED	TAURO H3300 LED	TAURO H3300 UHS LED
	<p>Tauro H3300 S LED 6C – 6 Farben (24 Druckköpfe)</p> <p>Tauro H3300 S LED 6C W8 – 6 Farben und Weiß (32 Druckköpfe)</p> <p>Tauro H3300 S LED 6C W6P2 – 6 Farben, Weiß und Primer (32 Druckköpfe)</p> <p>Der Jeti Tauro H3300 S LED ist aufrüstbar auf die Geschwindigkeit des Jeti Tauro H3300 LED</p>	<p>Tauro H3300 HS LED 6C V4 – 6 Farben und Lack (40 Druckköpfe)</p> <p>Tauro H3300 HS LED 6C W12V4 – 6 Farben, Weiß und Lack (52 Druckköpfe)</p> <p>Tauro H3300 HS LED 6C W8P4V4 – 6 Farben , Weiß , Primer und Lack (52 Druckköpfe)</p>	<p>Tauro H3300 LED 4C/6C – 4 Farben oder 6 Farben mit Light Black (48 Druckköpfe)</p> <p>Tauro H3300 LED 4C/6C W12 – 4 Farben oder 6 Farben mit Light Black und Weiß (60 Druckköpfe)</p> <p>Tauro H3300 LED 4C/6C W8P4 – 4 Farben oder 6 Farben mit Light-Black, Weiß und Primer (60 Druckköpfe)</p>	<p>Tauro H3300 UHS LED 6C – 4 oder 6 Farben (64 Druckköpfe)</p> <p>Tauro H3300 UHS LED 4C/6C W16 – 4 oder 6 Farben und Weiß (80 Druckköpfe)</p> <p>Tauro H3300 UHS LED 6C W8P4 – 6 Farben mit Light-Black, Weiß und Primer (60 Druckköpfe)</p> <p>Tauro H3300 UHS LED 4C/6C V4 – 4 oder 6 Farben und Lack (68 Druckköpfe)</p> <p>Tauro H3300 UHS LED 4C/6C W8 V4 – 4 oder 6 Farben, Weiß und Lack (76 Druckköpfe)</p>
PRODUKTIVITÄT				
	Bis zu 450 m ² / Stunde	Bis zu 680 m ² / Stunde		Bis zu 905 m ² / Stunde
MEDIEN & DRUCKSPEZIFIKATIONEN – BOGEN & KARTONAGEN/PLATTEN				
Maximale Breite	Basismaschine Druckbreite: 3,34 m Bestückungsautomat, Entladeautomat und ABF: 3,30 m			
Maximale Plattenlänge	Basismaschine: 4 m Bestückungsautomat: Bogen: 2,10 m / Karton und Platte: 2,44 m Entladeautomat (Bogen & Platte): 2,44 m ABF: 4,0 m, in Kombination mit Entladeautomat für Bogen / Karton & Platte: 2,44m			Basismaschine: 4 m UHS Bestückungsautomat: Karton & Platte: 2,65 m UHS Entladeautomat (Bogen & Platte): 2,65 m ABF: in Kombination mit Ein- und Ausgabebetten: 4m / in Kombination mit Ein- und Ausgabebetten: 4m / in Kombination mit Entladeautomat für Bogen / Karton & Platte: 2,44m / in Kombination mit UHS Bestückungsautomat: 2,65m für Bogen / Karton & Platte
Minimale Medienbreite	Basismaschine : A2: 42,0 cm x 59,4 cm Bestückungsautomat, Entladeautomat und ABF: A1: 59,4 cm x 84,1 cm (in Hochkantausrichtung)			Basismaschine : A2: 42,0 cm x 59,4 cm UHS Bestückungsautomat, Entladeautomat und ABF: A1 59,4 cm x 84,1 cm (in Hochkantausrichtung)
Mediendicke	Basismaschine : min. 0,2 mm - max. 5 cm, medienabhängig Bestückungsautomat, Entladeautomat und ABF: min. 0,2 mm - max. 2 cm, medienabhängig			
Mediengewichte	Basismaschine: 10 kg/m ² (gleichmäßig verteilt) – Bogen: ab 200 g/m ² Bestückungsautomat, Entladeautomat und ABF : 10 kg/m ² mit bis zu max. 25 kg pro Bogen/Kartonage/Platte – Bogen: ab 200 g/m ²			
Randlosdruck	Ja, möglich mit Abdeckpapier o.ä.			
MEDIEN & DRUCKSPEZIFIKATIONEN – ROLLENOPTION				
Maximale Rollenbreite	Lightrolle: Einfache Rolle: 3,2 m Flexrolle: Einfache Rolle: 3,3 m / Dualrolle: 1,6 m Masterrolle: Einfache Rolle: 3,3 m / Dualrolle: 1,6 m			
Minimale Medienbreite	Lightrolle: Einfache Rolle: 61 cm Flexrolle: Einfach- & Dualrolle: 61 cm Masterrolle: Einfach- & Dualrolle: 61 cm			
Maximale Rollenlänge	Volle Rollen (abhängig von der Mediendicke, Rollendurchmesser und Gewicht)			
Maximale Mediendicke bei Rollenmaterial	Lightrolle: Einfache Rolle: max: 2 mm ; min: 0,2 mm Flexrolle: Einfach- und Dualrolle: max: 2 mm; min: 0,2 mm Masterrolle: Einfach- und Dualrolle: max: 2 mm; min: 0,2 mm			
Maximales Rollengewicht	Lightrolle: Einfache Rolle: bis 200kg* pro Rolle in voller Breite, zentriert geladen. Flexrolle: Einfache Rolle bis zu 450 kg* in voller Breite, zentriert geladen Dualrolle bis zu 450 kg* (jede Rolle zentriert geladen) Masterrolle: Einfache Rolle bis zu 700 kg* in voller Breite, zentriert geladen Dualrolle bis zu 700 kg* (jede Rolle zentriert geladen) *Das maximale Gewicht hängt von der Rollenbreite ab.			
Maximaler Rollendurchmesser	Lightrolle: 250 mm Flexrolle: Einfach- und Dualrolle: 400 mm Masterrolle: Einfach- und Dualrolle: 600 mm			
Rollenfixierung	Druckluftstangen für 76,2 mm (Standard) oder 152,4 mm (optional)			
Randlosdruck	Ja, möglich mit Abdeckpapier o.ä.			
MEDIEN				
Medienarten	Plattenmedien, Kartonagen, Rollenmedien, flexible Medien, Textilien (zu genauen Spezifikationen fragen Sie bitte Ihren lokalen Agfa Vertrieber)			
DRUCKKÖPFE UND TINTEN				
Druckköpfe	Piezoelektrisch Ricoh MH5420			
Tinten	Anuvia CMYKlLk + Weiß und Primer	Anuvia CMYKlLk + Weiß, Primer und Lack	Anuvia CMYK + Weiß und Primer Anuvia CMYKlLk + Weiß und Primer	Anuvia CMYK + Weiß, Primer und Lack Anuvia CMYKlLk + Weiß, Primer und Lack
BILD & TEXTQUALITÄT				
Bildqualität	Auflösung bis zu 1200 dpi			
Textqualität	4 Punkt Schrift			
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN				
Temperatur	16-25°C			
Luftfeuchtigkeit	40-60%			
SYSTEM INTEGRATION RIP/WORKFLOW SOFTWARE				
	Asanti, StoreFront, PrintSphere, RIPS von Drittanbietern			