



DUPLO DC 10/60 Saug-/ Blasluft Zusammentragsystem

Die Saug-Blasluft-Ausstattung der **Duplo DC 10/60** wurde komplett neu konzipiert, um eine breite Material-Palette verschiedenster Drucksachen mit höchster Geschwindigkeit vom Bogenstapel zu vereinzeln. Ein kraftvoll ausgelegtes fast geräuschloses Lüfter-System bläst Trennluft frontal in den Blattstapel. Ein zweites Lüfter-System erzeugt ein effektives Vakuum zum Anheben des obersten

Eine Serie mehrerer Saug-Kanäle in Papiertransportrichtung ermöglicht die Vereinzeln sowohl leichter, als auch schwerer Grammaturen. Die großflächige Anordnung dieses Systems bewirkt eine besondere Stabilität des jeweiligen Bogens für eine hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit.



Minimale Standzeiten

Saug- und Blasluft wird für jede einzelne Station separat erzeugt, unabhängig davon, ob zwei oder sechzig Stationen im Einsatz sind. Die jeweils exakt erforderliche Saug- und Blasluft wird individuell bereitgestellt. So bleibt die Leistung konstant und der Einstell-Zeitaufwand gering. Der Wechsel von Material oder Formaten erfordert kaum Zeit und die optimale Produktions-Leistung des Systems bleibt erhalten!

Vielseitigkeit

Die einzigartige DUPLO High-Traction Bogen-Vereinzeln- und Zuführ-Technik erlaubt eine exzellente Vielseitigkeit. Es kann eine breite Material-Palette von 40 g/qm bis 300 g/qm und Formate von 120 x 148 mm bis 350 x 500 mm verarbeiten. Das System ist formatunabhängig, dies bedeutet, daß ein A6-Blatt mit der gleichen Saug- und Blaslufteinstellung gefahren werden kann, wie ein A3-Bogen! Damit sind Ein- und Umstellungen bei Aufgabenwechsel kaum erforderlich.



Produkt-Spezifikationen:

Bauart	Bodenstandsystem / Turmbauweise
Anzahl der Stationen	10 Stationen / Turm
Anzahl der zu koppelnden Türme	max 6
Einzugssystem	Saugbandsystem
Max. Vorstapelhöhe	60 mm
Papierformate	min 120 x 148 mm max 350 x 500 mm
Geschwindigkeit	max 10.000 Sätze / h
Automatische Kontrollen	Doppelbogen, Fehlbogen, Station leer, Staukontrolle pro Station und über den gesamten Papierlauf
Zähler	Zehnerstellenzähler
Programme	Stationsverdoppelung, Umschlags- modus für 1. und 2. Station, Bogen- einschuß-Programm, Blockmodus, Auslagerichtung rechts und links, Job - Wiederholfunktion
Abmessungen	L 630 mm x T 750 mm x 1972 mm
Netzanschluß	230 V 50 Hz
Stromaufnahme	4,5 A
Gewicht	320 kg
Papiergewichte	40 bis 300 g/m ²