

NEU HEITEN

NEU Mistral PRO und Arkane PRO: Systeme für noch mehr Flexibilität in Ihrem Workflow!

Mit den neuen PRO-Variante der Mistral und Arkane sichern Sie sich alle bereits bestehenden Vorteile der Kala Systeme. Wie z.B. **einfachste Bedienung**, **modernes und platzsparendes Design**, sowie **zeiteffizientes Arbeiten** und generieren so für sich eine höhere Wertschöpfung.

Zusätzlich erhalten Sie mit der Mistral PRO und Arkane PRO nun eine **doppelte Medienabwicklung**. Von nun an können sie **zwei Drucke und zwei Lamine direkt einspannen**, dies **spart Zeit** und **erhöht ihre Produktivität**. Sie können sich ein erneutes **Grundeinrichten sparen** und direkt auf die zweiten bereits eingespannten Rollen wechseln.



NEU MISTRAL PRO & ARKANE PRO

- **Doppelte Medienabwicklung für mehr Flexibilität in Ihrem Workflow**
- MISTRAL: Oberwalzenheizung von 30 bis 60 °C einstellbar
- ARKANE: Oberwalzenheizung bis 140 ° einstellbar
- ARKANE: Für die Nutzung von Heiß- und Kaltlaminat geeignet
- Anpressdruck in fünf Stufen digital einstellbar.
- Schnelles Einrichten durch Schnellspanmandrells
- Kalibrierung der Walzen ohne Techniker möglich

farben-frikell | **W T B**

www.farben-frikell.de



MISTRAL/ARKANE

Professionelles Laminiersystem mit innovativer Walzentechnik für hochwertigen Ergebnisse.

Oberwalzenheizung von 30 bis 60 °C (Mistral) bzw. 30 bis 140 °C (Arkane) einstellbar.
Anpressdruck in fünf Stufen digital einstellbar.
Schnelles Einrichten durch Schnellspannmandrells.
Kalibrierung der Walzen ohne Techniker möglich.
Verarbeitung von Rolle zu Rolle nahe zu ohne Verzug, dank stabiler Rahmenkonstruktion.
Auch in der Arbeitsbreite 2.100 mm erhältlich.
Optional mit Längsschneidevorrichtung und Anti-Statik Kit.

NEU: Mistral und Arkane als PRO-Variante mit doppelter Abwicklung

TECHNISCHE DATEN.

TECHNICAL SPECIFICATIONS.

MAX. ARBEITSBREITE <i>MAX. WORKING WIDTH</i>	1.710 mm
MAX. LAMINIERBREITE <i>MAX. LAMINATING WIDTH</i>	1.650 mm
MAX. LAMINATDURCHMESSER <i>MAX. LAMINATE DIAMETER</i>	290 mm
WALZENDURCHMESSER <i>ROLL DIAMETER</i>	114 mm
MAX. WALZENHUB <i>MAX. WALZENHUB</i>	50 mm
GESCHWINDIGKEIT <i>SPEED</i>	0,3 bis 6,3 m
STROMVERSORGUNG <i>POWER SUPPLY</i>	180 W/ 230 V / 8 A bzw. 180 W/ 110 V/ 16 A
GEWICHT <i>WEIGHT</i>	210 kg (Mistral) / 260 kg (Arkane)
ABMESSUNG <i>DIMENSIONS</i>	2.060 x 820 x 1.530 mm
MEDIENAUFWICKLUNG <i>MEDIA REWINDER</i>	inklusive
TRENNPAPIERAUFWICKLUNG <i>SEPARATION PAPER REWINDER</i>	oben und unten
FOLIENROLLENABWICKLUNG <i>FILM ROLLS UNWINDING</i>	oben und unten

Elektronischer Anpressdruck
und Geschwindigkeitsregelung.



Neue Schneidevorrichtung mit Längsschnitt auf Laminat oder laminierten Medium.



Doppelte Abwicklung bei Pro-Version



AVD
DEUTSCHLAND