

K-TWO

Automatische Schwingende Sprühmaschine für
Paneele

 Lackieren  Lackieren



PANEL

makor

PROUDLY MADE IN ITALY

K-TWO

Automatische Schwingende Sprühmaschine für Paneele



Minimale Investition, maximales Ergebnis

- Einfach zu bedienen, geringe Investitionskosten, K-TWO ist die ideale Maschine zum Lackieren von kleinen und mittleren Losen für Unternehmen, die zum ersten Mal mit der automatischen Lackierung konfrontiert werden.
- Hohe Produktivität, Lackeinsparung,
- Farbgleichmäßigkeit, K-TWO wird mit Touchscreen gesteuert. Getragen von einem Förderband aus widerstandsfähigem Material, antistatisch und leicht zu reinigen
- Sprühanlage mit zwei gesteuerten Schwenkarmen. An jedem Arm 4 Pistolen und 2 Zuführungskreise.
- Vollständige Rückgewinnung der abgelagerten Farbe.
- Sprühbereich mit perfekter Druckbeaufschlagung.

- ✓ Geeignet für mittlere Produktionsmengen
- ✓ Breite Glasfläche auf der Druckkabine (4-seitiges Glas)
- ✓ Großfilter mit doppelter Filterstufe
- ✓ Erhältlich in Papierausführung – selbstreinigendes Band und Hybrid mit beiden Systemen an Bord
- ✓ Doppelter Sprüharm, bis zu 8 (4+4)
- ✓ Hochpräzise Leseschränke
- ✓ "7" Touchscreen-Bedienfeld



JUST IN TIME

Flexibilität, Zuverlässigkeit, Benutzerfreundlichkeit, niedrige Betriebskosten: die ideale Lösung für „Just-in-Time“-Produktionen.

Zuverlässigkeit und Präzision



DRUCKKABINE

DOPPELTER SPRUHARM

Große Spritzkabine, mit Serien-Druckbeaufschlagung Filterung G4. Die an den 4 Seiten angebrachten Scheiben garantieren perfekte Sicht während der Bearbeitung.
Automatische Kontrolle Druck / Luftextraktion



SPRÜHARME

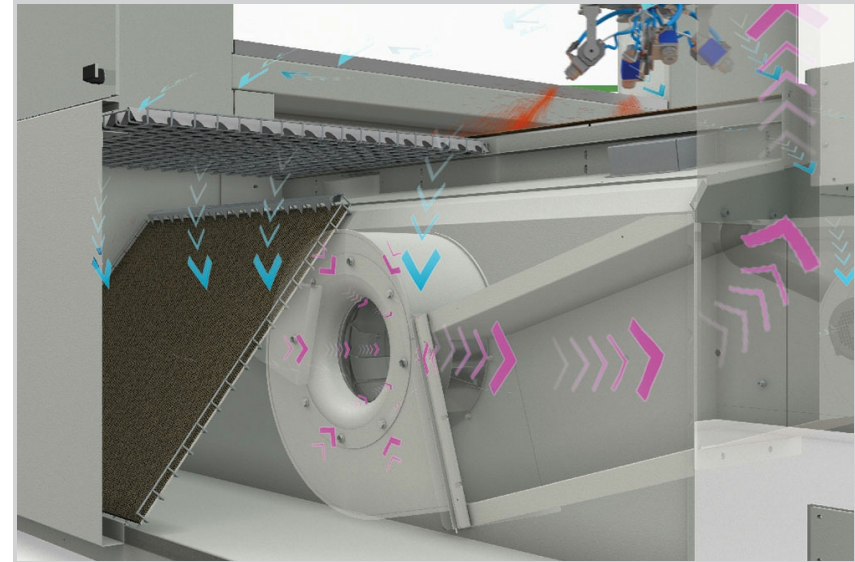
Der doppelte oszillierende Sprüharm (bis zu 8 Pistolen) garantiert eine hohe Qualität des Sprühens – 2 Reihenschaltungen – Als Option, Platten mit Schnellanschluss Sprüharm mit Schnellanschluss Pistolenhalterplatte mit Schnellanschluss, für einen schnellen Pistolenwechsel und einfache Wartung (OPT)

Zuverlässigkeit und Präzision



LESEBARRIERE

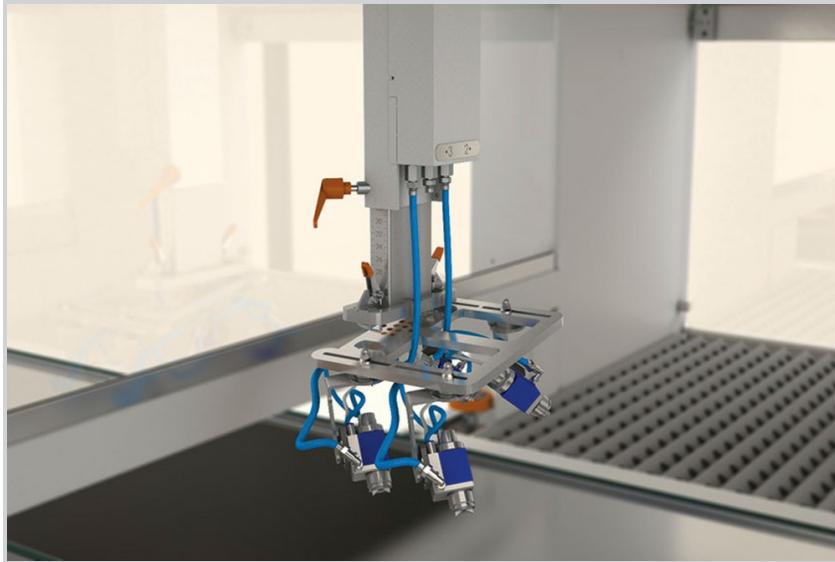
Stücklesesystem mit 12 mm Auflösung, ermöglicht eine hohe Lackeinsparung und vermeidet Verschwendung



DOPPELTE FILTERSTUFEN

Doppelte Saugfilter mit einer großen Oberfläche von 6 m² garantieren eine breite Arbeitsautomatisierung

Zuverlässigkeit und Präzision



SPRÜHARM MIT SCHNELLANSCHLUSS

Pistolenhalterplatte mit Schnellanschluss, für einen schnellen Pistolenwechsel und einfache Wartung (OPT)



EINLASS- UND AUSLASSROLLENBAHNABDECKUNG ALS OPTION

Es ist möglich, die Maschine sowohl am Eingang als auch am Ausgang mit einer Plexiglasabdeckung auszustatten



AUSGANGSROLLENBAHN

Die Ausgangsrollenbahn kann angehoben werden (dank der Gaskolben, die das Heben erleichtern), um Zugang zum Reinigungssystem zu erhalten



AUSGANGSROLLENBAHN

Die Ausgangsrollenbahn kann angehoben werden (dank der Gaskolben, die das Heben erleichtern), um Zugang zum Reinigungssystem zu erhalten



SPS-TOUCH -SCREEN

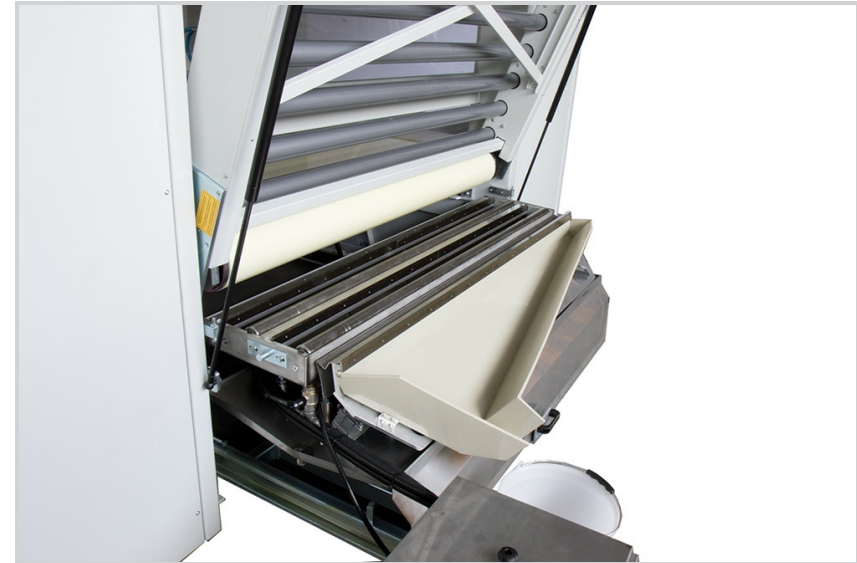
Die Schnittstelle der Maschine ist einfach und intuitiv mit dem Touch-Screen-Panel; die Maschine kann von jedermann benutzt werden

K-Two Hybrid



VERSION HYBRID, SELBSTREINIGENDES FÖRDERBAND UND PAPIER-FÖRDERBAND

In dieser Version ist es möglich, die Maschine für große Produktionen mit selbstreinigendem Förderband und für kleine Auflagen mit Papierband zu verwenden. So optimieren Sie alle Produktionsvorgänge.



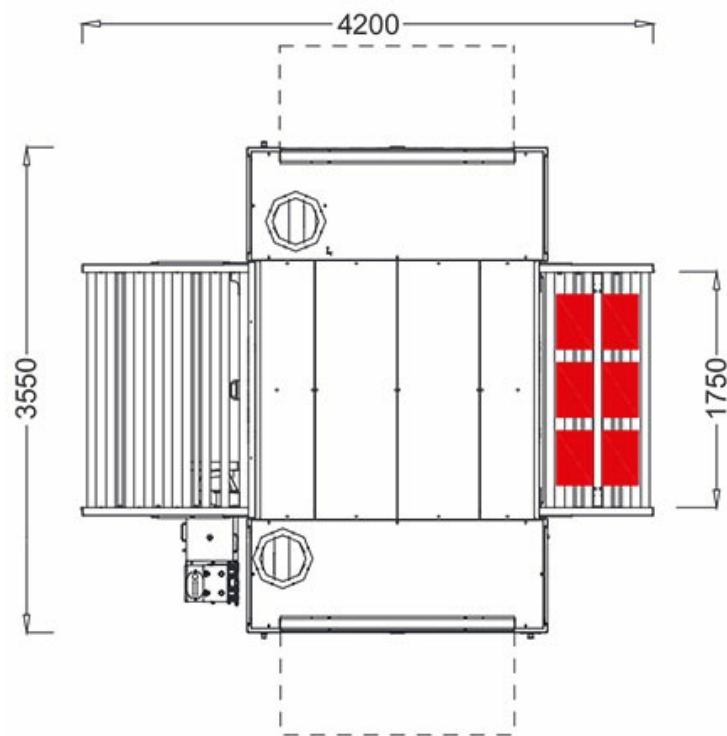
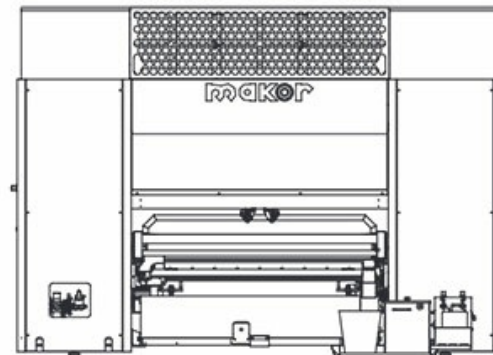
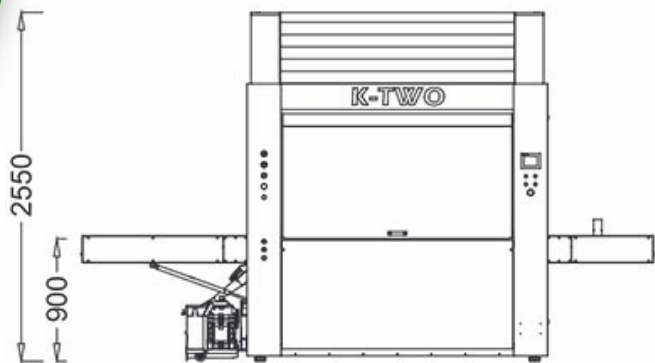
SELBSTREINIGENDES FÖRDERBAND

Transportsystem mit selbstreinigendem Förderband, mit einfachem und effektivem Wasch- und Rückgewinnungssystem. Die Rückgewinnung erfolgt dank einer Metallklinge, mit der das Produkt auf einen Antihaft-Objekträger übertragen werden kann. Zusätzlich ist es möglich, ein System mit einer Rutsche und einer Reinigungsklinge zu montieren. Der Waschvorgang erfolgt mittels eines Behälters, der mit Rollen über das Förderband gleitet und dieses mit Waschflüssigkeit befeuchtet; Metallrakel dienen zum Reinigen und Trocknen, erfordern wenig Wartung und helfen Waschflüssigkeit zu sparen.



PAPIERFÖRDERBAND

Durch die Verwendung eines Papierförderbandes entfallen alle Zeit- und Wartungskosten eines Bandreinigungssystems. Sehr hohe Arbeitsautonomie mit einer Papierrolle (Rollendurchmesser 600 mm – Papierlänge 3.000 m, Papierbreite 1.620 mm). Abwickelwagen und Wickelvorrichtung auf Rädern, für einfachen und schnellen Austausch.



Technical Data

K-TWO Self-cleaning transport belt

K-TWO C Paper transport belt

K-TWO H Hybrid self-cleaning and paper transport belt

		Length	Width	Height
Min. work measurements :	mm.	300	25	10
Max work measurements :	mm.	3000	1300	60
Overall Dimensions:	mm.	4200	3570	2570

Installed Total Power:	Kw	10.0
Feeding Speed:	m/min	1.2+6.0

K-TWO

Makor Srl

Via Casalpiano, 9
53048 Sinalunga
Siena
Italy

(+39) 0577 634011
makor@makor.it



<https://makordev.swa-creative.com/staging/de/product/k-two/>