

..... INFORMATION.....

..... Papierrüttler PJ 3000 mit Antistatik-Kit

Paper Jogger PJ 3000 with antistatic air kit



Glattstoßen und Anti-Statik mit ionisierter Blasluft!

Digitaldrucke, Dokumente, Papiere, Bögen sind oft statisch aufgeladen und haften entsprechend aneinander, was die Weiterverarbeitung entsprechend erschwert.

Der effektive Rüttler PJ 3000 bewirkt mit hoher Rüttel-Effektivität und starker Trennluft glatte Stapel und eine sehr gute Bogentrennung auch bei stark aufgeladenen Papieren.

Vibration and anti-static with air loosening device!

Digital print outs, documents, papers, sheets are often statically loaded and stick on each other. Further processing is very difficult.

The paper jogger PJ 3000 causes clean piles of documents and a very good paper separation with its highly effective vibration and strong air loosening device.



Robustes Standgerät mit Rädern
floor mounted with fixable rolls



Anti-Statik durch ionisierte Blasluft
Anti Static air kit with air blow

einfache Bedienung durch Fußschalter
easy handling with foot switch



funktionelles Bedienpanel
operation panel

Paperrüttler	PJ 3000
Papierformat:	125 x 176 mm (min.) 320 x 450 mm (max.)
Stapelhöhe:	90 mm (max.)
Ausführung:	Bodenstandmodell mit Feststellbaren Rollen
Anti-Statik:	Integrierte Ionisierungs-Einrichtung
Rüttel-Intensität:	stufenlos einstellbar
Rütteltischneigung	stufenlos einstellbar
Trennluft:	stufenlos einstellbar und abschaltbar
Antrieb:	Unwucht-Motor
Funktionen:	Wiederhol-Taktung d. Timer Dauerlauf-Arbeitsweise Fußschalte-Auslösung
Bedienpanel:	Dauerbetrieb Fußschalter Automatik-Intervall-Steuerung Trennluft von Null bis sehr stark
Stromversorgung:	230V, 50Hz, 700 W
Gewicht:	35 kg
Maße:	405mm x 410mm x 1090mm

Paper Jogger	PJ 3000
Paper format:	125 x 176 mm (min.) 320 x 450 mm (max.)
Document capacity:	90 mm (max.)
Version:	floor mounted with fixable rolls
Anti-static:	integrated air loosening device
Jogging:	continuously adjustable
Paper tray tilting	continuously adjustable and Angle:
Air blow device:	continuously adjustable and detachable
Motor:	unbalanced engine
Functions:	Repeating operation timer Continuous running Foot switch
Operation panel:	Continuous run Foot switch Automatic interval control Air blow from weak to very strong
Power supply:	230 V, 50 H, 700 W
Weight:	35 kg
Dimension:	405 x 410 x 1090 mm

