

Anleitung

zur Verpackung des Loga - Calculators.

Die unvorsichtige Behandlung von Bahn- und Postsendungen und der verhältnismässig leichte Bau des Loga-Calculators bedingen eine äusserst sorgfältige Verpackung. Wir bitten daher dringend, folgende Verpackungsvorschriften peinlich genau zu befolgen :

Man prüfe, ob die Walze richtig in den Lagern des Gestells ruht und rücke den Schieber genau in die Mitte der Walze. Rechts und links ausserhalb der Schieberringe wird um die vorstehenden Teile der Walze je ein feines Schutzpapier gewickelt; ein ebensolches wird innerhalb der Schieberringe um die Schieberstäbchen gelegt, sodass diese in ihrer ganzen Länge gestützt sind. Diese Schutzpapierstreifen sind mit den Enden übereinander zu legen und zu verkleben.

Hierauf wickelt man zu beiden Seiten ausserhalb der Schieberringe Wellpapierstreifen, die so breit sind, wie die über den Schieber hinausragenden Walzenteile, um die Walze und bindet die Streifen mit Schnur fest. Die Wickelung dieser Wellkartonstreifen soll so dick sein, dass sie die Schieberknöpfe um etwa $\frac{1}{2}$ cm. überraagt. Sie bezweckt den Schutz der Schieberknöpfe gegen Stoss und Druck und soll ein seitliches Gleiten des Schiebers während des Transportes verhindern, ohne den Schieber zu pressen. Die Schieberstäbchen sind durch den oben erwähnten Schutzpapierstreifen genügend geschützt und sollen nicht weiter unwickelt oder umschnürt werden.

Ein zwischen den Gestellwänden und der Walze etwa vorhandener Spielraum muss durch Einschieben von passenden Wellkartonstücken ausgefüllt werden.

Der Apparat wird jetzt in eine Kiste gestellt, die nicht breiter und nicht höher sein soll, als dass die um die Walze gebundenen Wellkartonpolster gerade hineinpasse. Nun sind die Zwischenräume zwischen den Aussenseiten der Gestellwände und den Stirnwänden der Kiste mit in Papier eingewickelter Holzwolle oder Wellkarton fest auszustopfen, sodass der Apparat unverrückbar festsetzt und gegen Stoss und Druck von allen Seiten gesichert ist. Schliesslich wird der Deckel befestigt und die Kiste mit einer starken Schnur unwunden.

Wir machen noch besonders darauf aufmerksam, dass keine anderen als die von uns gelieferten Spezial-Backkisten zum Versand von Loga-Calculatoren verwendet werden sollten.

LOGA.- CALCULATOR A.-G.
Fabrik in Uster
Verkaufsbüro in Zürich