

TOPCLOSE



Innovative Schutzabdeckungen

TOPCLOSE – das robuste Leichtgewicht

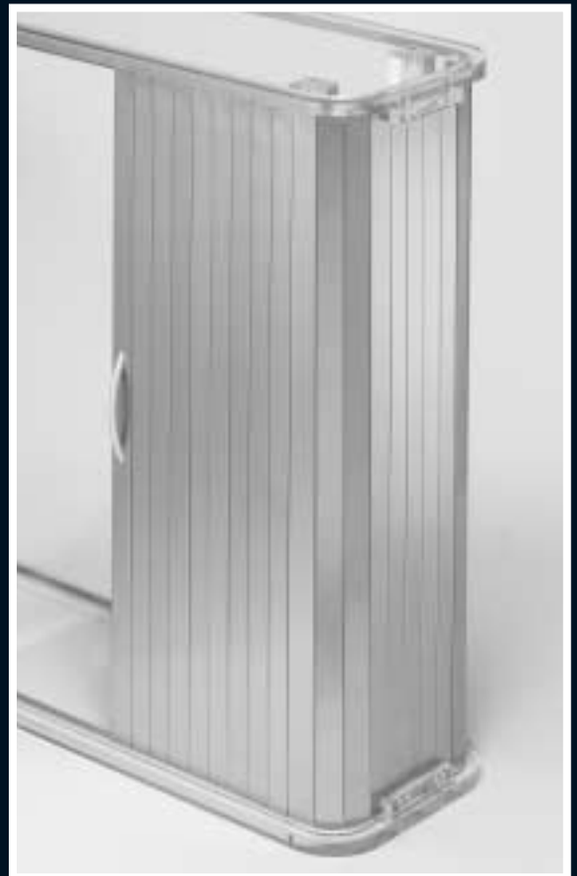
TOPCLOSE – leicht, flexibel und robust im Einsatz

Das Eigengewicht von TOPCLOSE ist im Vergleich zu herkömmlichen Gliederschürzen um 50% geringer. Auch die Führungsschiene kann in Leichtbauweise ausgeführt sein. Dadurch können mit gleichen Anlagekomponenten höhere Geschwindigkeiten gefahren werden, ohne dass eine Konfigurations-Änderung notwendig ist. Das formschöne Design hat eine vollkommen geschlossene glatte Oberfläche aus Edelstahl mit speziell entwickelten Edelstahlprofilen.

Da die Abstreiffunktion in TOPCLOSE integriert ist, erweist sich die Führungssituation als deutlich weniger anfällig gegen Verschmutzung. TOPCLOSE ist aufwickelbar und kann auch um kleinere Durchmesser gelenkt werden. Die geschlossene Rückwand ist durchgehend dicht. Das verwendete Material wird den individuellen Umgebungsbedingungen und den Kundenwünschen angepasst. TOPCLOSE ist durch die vielen Vorteile und die einfache schnelle Montage die optimale Abdeckung für Bearbeitungszentren in der spanenden Metall-, Kunststoff- oder Holzbearbeitung.

Durch das Qualitätssicherungs-System bei ARNO ARNOLD ist auch TOPCLOSE in frei programmierbaren, mehrstufigen Testprogrammen auf Funktion und Lebensdauer getestet. Die eigens dafür konzipierten Prüfstände können Geschwindigkeiten bis zu 150m/min. und Beschleunigungen bis zu 3g realisieren.

Wieder eine patente Innovation aus dem Hause ARNO ARNOLD.



TOPCLOSE – The sturdy lightweight.

TOPCLOSE – light, flexible and sturdy!

TOPCLOSE's weight is 50% less than that of common aprons. The guideway also comes in lightweight construction, meaning system components can operate at higher speeds without the need to reconfigure. TOPCLOSE features an aesthetic appearance with smooth, closed stainless steel surface finish and specially designed stainless steel profiles.

Because the chip wiper function is integrated into TOPCLOSE, the transport is less susceptible to dirt and debris. TOPCLOSE is adaptable, readily coiling around smaller diameters. The closed back wall is completely sealed. Application conditions and customer requirements determine the materials used to build this product. Due to its many advantages and easy, quick assembly, TOPCLOSE is the ideal covering system for metal, plastic or wood machining centres.

TOPCLOSE has been carefully tested by ARNO ARNOLD's quality assurance system, using freely programmable multi-phased test programmes, to ensure excellent product performance and superb longevity. Designed to our specifications for our own use, the test benches accommodate speeds of up to 150 m/min. and accelerations of up to 3 g.

Yet another patents innovation by ARNO ARNOLD.

ARNOLD

NU MG ENNNT

Arno Arnold GmbH

Bieberer Straße 161 • D-63179 Obertshausen
Tel. +49 61 04 40 00 0 • Fax +49 61 04 40 00 99

e-mail: info@arno-arnold.de • www.arno-arnold.de