## Fast wie von allein

# PORTAL PS/PSK comfort: intuitive Bedienung – einfache Montage

Im Fokus dieser Neuentwicklung von SIEGENIA stehen ein völlig neuer Bedienkomfort und die ebenso einfache wie sichere Flügelmontage: Der neue PORTAL PS/PSK comfort für Parallel-Schiebe- oder Parallel-Schiebe-Kipp-Systeme aus Holz, Holz-Aluminium und Kunststoff verbindet eine intuitive Handhabung mit hoher Leichtgängigkeit und dem flüssigen Gleiten des Flügels in oder aus der Verschlussstellung. Das gibt Endanwendern ein Höchstmaß an Raumkomfort. Erzielt wird dieser Effekt durch die optimierte Einlaufkinematik auf der Ober- und Unterseite des Flügels, die für eine ruhige, gleichförmige Bewegung sorgt. Für besonders hohe Ansprüche an Bedienkomfort und Behaglichkeit steht optional ein im Falz integrierbares Komfortsystem zur Verfügung, das den sanften, materialschonenden Einlauf des Flügels zusätzlich auf Dauer sichert.

In puncto Raumkomfort ebenfalls ein klares Plus sind die neue Scherenlösung mit Kippbremse und die äußerst effektive Zuschlagbremse. Sie verhindern das Nachschwingen des Flügels beim Ein- und Ausfahren fast vollständig. Das macht das Öffnen und Schließen angenehm, schont den Flügel und gibt ihm ein Höchstmaß an Stabilität und Langlebigkeit. Auch beim Design zeigt der neue Beschlag Stärken: Seine ansprechenden Abdeckkappen verschaffen dem Element ein zeitgemäßes, frisches Erscheinungsbild.

#### Flexibel und einfach zu montieren

Dank seines Baukastensystems flexibel an die unterschiedlichsten Budget- und Komfortanforderungen anpassbar, steht die konsequente Weiterentwicklung des bisherigen PS/PSK bei Verarbeitern für eine wirtschaftliche Fertigung, passgenaue Lösungen für die unterschiedlichsten Flügelgewichte und eine einfache Flügelmontage. Dafür sorgen u. a. die neue Höhen- und Neigungsverstellung des Laufwagens, die clevere Aushebesicherung des Flügels sowie eine optimierte Laufschiene. Letztere bewirkt, dass der Flügel beim Einhängen nur noch minimal geneigt werden muss und sich damit kraft- und aufwandsarm montieren lässt.

Fertigungsfreundlich ist die Auslegung auf unterschiedliche Flügelgewichte. In Abhängigkeit vom eingesetzten Profilsystem können Verarbeiter beispielsweise bei Elementen bis 160 kg auf eine Unterfütterung der Laufschiene verzichten. Hierzu wird von SIEGENIA vorab eine Prüfung zur Freigabe des Profilsystems durchgeführt. Zudem lässt sich die neue Lösung von SIEGENIA bei Flügelgewichten bis 200 kg auch als Parallel-Schiebe-Beschlag einsetzen. Hierfür müssen lediglich zwei zusätzliche Laufwagen eingesetzt werden.

#### Bildunterschriften

Bildquelle: SIEGENIA

*Motiv I: SIE\_PORTAL\_PS comfort\_Element.jpg*

Der PORTAL PS/PSK comfort verbindet eine intuitive Handhabung mit hoher Leichtgängigkeit und einer einfachen, sicheren Montage.

*Motiv II: SIE\_PORTAL\_PS comfort\_Laufwagen.jpg*

Der entkoppelte Steuerarm am Laufwagen des PORTAL PS/PSK comfort sorgt für ein sanftes Schließen des Flügels.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Herausgeber  SIEGENIA GRUPPE  Marketing-Kommunikation  Industriestraße 1-3  D - 57234 Wilnsdorf  Tel.: +49 271 3931-412  Fax: +49 271 3931-77412  E-Mail: pr@siegenia.com  www.siegenia.com | Redaktion / Ansprechpartner  Kemper Kommunikation  Kirsten Kemper  Feuerwehrstraße 42  D - 51588 Nümbrecht  Tel.: +49 2293 909890  Fax: +49 2293 909891  E-Mail: info@kemper-kommunikation.de  www.kemper-kommunikation.de | Text - Info  Seiten: 2  Wörter: 317  Zeichen: 2 482 (mit Leerzeichen)  erstellt am: 24.04.2017 |
| Bei Veröffentlichung von Bild- oder Textmaterial bitten wir um Zusendung eines Belegexemplars. | | |