

## 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  
5 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  
10 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.

15 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  
20 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  
25 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.

30 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. Zudem lässt sich die neue Lösung von  
SIEGENIA bei Flügelgewichten bis 200 kg auch als Parallel-Schiebe-Beschlag einsetzen.

35 Hierfür müssen lediglich zwei zusätzliche Laufwagen eingesetzt werden. Der PORTAL PS/PSK  
comfort steht bereits für Musteranschlüsse zur Verfügung.

40

45

50

55

60

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](mailto:pr@siegenia.com)  
[www.siegenia.com](http://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](mailto:info@kemper-kommunikation.de)  
[www.kemper-kommunikation.de](http://www.kemper-kommunikation.de)

Text - Info  
Seiten: 2  
Wörter: 315  
Zeichen: 2 468  
(mit Leerzeichen)  
  
erstellt am:  
16.01.2017

Bei Veröffentlichung von Bild- oder Textmaterial bitten wir um Zusendung eines Belegexemplars.

**Bildmotiv und -unterschrift**

Bildquelle: SIEGENIA

*Motiv: SIE\_PORTAL\_PS PSK\_comfort.jpg*

Der PORTAL PS/PSK comfort verbindet eine intuitive Handhabung mit hoher Leichtgängigkeit und dem flüssigen Gleiten des Flügels in oder aus der Verschlussstellung.

