

**Systembeschreibung**  
**Typ G12 BS**

Stand: 25.04.2016

**schneider**  
& nölke **LAMELLENFENSTER.**



**Systembeschreibung:**

- \* Lamellenfenster mit nicht thermisch getrennten Profilen
- \* Rahmenbautiefe 70 mm
- \* Horizontal rahmenlos
- \* Einfachverglasung
- \* Die Lamellen sind mittig gelagert und nur mit Punkthaltern gehalten
- \* Lamellen **geschuppt** ausgeführt
- \* Lamellenhöhe variabel zwischen 150 und 300mm, gleichmäßig aufgeteilt.
- \* Alle Anschluss- und Verbindungsteile aus Edelstahl
- \* Wasserablauf durch um 7° geneigte Rahmenprofile gewährleistet

**Verglasung:**

- \* Die Verglasung erfolgt als werkseitige Einfachverglasung 12mm starkem Einfachglas ESG oder VSG aus 2xESG mit polierten Kanten und Lochbohrungen

**Adapter:**

- \* Auf Wunsch werden die Elemente mit Zusatzprofilen für den Einbau in P/RKonstruktionen, Mauerwerk, Fensterrahmen oder Sonstiges ausgestattet. Die Adapterprofile aus Aluminium und/oder Kunststoff werden hierbei auf die jeweilige Einbausituation abgestimmt.

**Oberfläche:**

- \* Rahmen und Flügel werden nach Angabe des AG eloxiert, pulverbeschichtet oder naslackiert. Auch zweifarbige Kombinationen sind nach technischer Klärung möglich.

**Antriebe:**

- \* Zur Verwendung kommen ausschließlich systemkonforme Antriebe, wahlweise als E-Antriebe 24 oder 230 Volt, Pneumatikzylinder, Handhebel auf Element, Handhebel mit Ableitungsgestänge oder Getriebe mit Drehkurbel.
- \* Die Anzahl der Antriebe ist abhängig von Elementgröße und Lamellenzahl.

**Hersteller:**

Schneider + Nölke Lamellenfenster GmbH  
Im Bächel 1  
66885 Altenglan  
Tel. 06381-42000 Fax. 06381-47951  
E-Mail: [info@snl.de](mailto:info@snl.de)  
Internet: [www.snl.de](http://www.snl.de)

**Positionsbeschreibung:**

Position: \_\_\_\_\_

\_\_ Öffnung(en) \_\_\_\_\_mm Breite x \_\_\_\_\_mm Höhe

zu verglasen mit

\_\_ Stück S+N Lamellenfenster Typ G12-BS [70] .....geschuppt/flächenbündig

mit je\_\_ Stück Lamellen fertig verglast mit 12mm Einfachglas Typ

\_\_\_\_\_.

Oberfläche Rahmen und Flügel \_\_\_\_\_.

Element(e) vorgerichtet für bauseitigen Einbau in

\_\_\_\_\_.

Antrieb als

\_\_\_\_\_.

Zahl der Antriebe nach Herstellerangabe.

Element(e) fertig verglast, eingestellt und funktionsgeprüft.

# G12BS geschlossen

