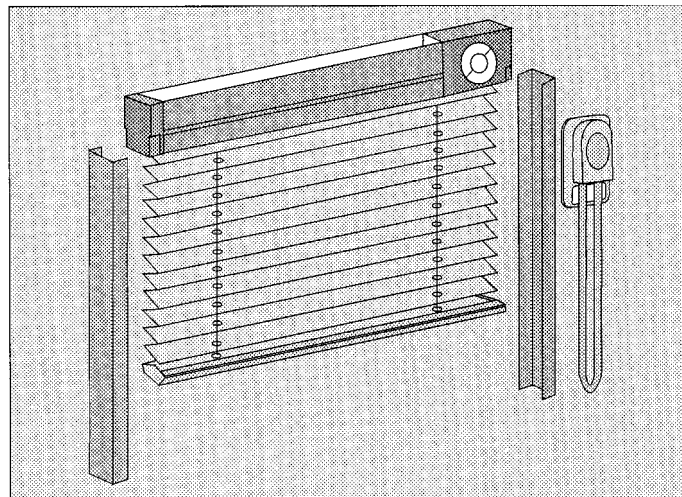


Sicht- und Sonnenschutz im SZR

Einfache Bedienung durch Magnet-Konstruktion

Bei Sicht- und Sonnenschutz im Scheibenzwischenraum geht die Sanco Beratungszentrale keine Kompromisse bei der Haltbarkeit ein. Ein weltweit patentiertes Magnetsystem bewegt ein Raff-Gewebe, bzw. eine integrierte Jalousie in einer hermetisch abgeschlossenen Isolierglasscheibe.

Das Fenster in einem Gebäude versorgt den Menschen mit Licht, Wärme und Komfort. Damit wird es zum unverzichtbaren Bestandteil des alltäglichen Lebens. Die natürliche Offenheit darf aber auch einem Bedürfnis nach Diskretion nicht im Wege stehen. „Sanco ScreenLine“ wird beiden Wünschen gerecht. Die nach Herstel-



Funktionszeichnung des Raffgewebes „Sanco ScreenLine SL18C plissé“

Bilder: Sanco



„Sanco ScreenLine SL27C“: eine integrierte Jalousie im Scheibenzwischenraum

lerangaben moderne und wartungsarme Lösung liegt im Scheibenzwischenraum des Isolierglases. Mit zwei unterschiedlichen Jalousie-Typen werden Sichtschutz, Abdunkelung und Sonnenschutz elegant, wirkungsvoll und schnell erreicht. Zahlreiche Farben erlauben es, gestalterische Akzente mit der Funktion zu verbinden. Reinigen oder abstauben entfällt.

Die Kraftübertragung zum Heben und Senken der Jalousie geschieht mittels einer patentierten Magnet-Konstruktion. Die Rotation des Magneten durch ein Steuersystem mit endloser Schnur ermöglicht Hebung und Senkung bzw. Wendung der Jalousie. Die außen befindliche Magnetsteuerung ist perfekt auf die innere Magnetsteuerung abgestimmt.

„Sanco ScreenLine“ gibt es in zwei unterschiedlichen Ausführungen: Als im Scheibenzwischenraum integriertes Raff-Gewebe „SL18C plissé“ und als integrierte Jalousie „SL27C“.

„Sanco ScreenLine SL18C plissé“ besteht aus einem Verosol-Gewebe, das in acht verschiedenen Farben lieferbar ist. Dazu in jeweils drei Ausführungen: transparent, halbtransparent oder opak. Die Außenseite ist aluminiumbeschichtet.

Neben den praktischen Vorteilen zum Schutz gegen Sonneneinstrah-

lung verbessern sich auch die spezifischen Eigenschaften des Isolierglases. In Kombination mit „Sanco Plus Neutral V“ ergibt sich ein amtlicher Rechenwert von $k = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$. Mit „Sanco Selekt“ ein amtlicher Rechenwert von $k = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$.

„Sanco ScreenLine“ benötigt keine Wartung. Die „SL27C“-Jalousien sind in 27 verschiedenen Farben lieferbar. Die Lamellen bestehen aus UV-beständigem, legiertem Aluminium.

Mit diesem neuen Angebot bietet das Unternehmen bedarfsgerechten Licht- und Sonnenschutz für Büros, Praxen, Besprechungszimmer, Sanitärbereiche, Schulen, Blumenfenster, Wintergärten oder Ruhezonen. Die Jalousien und das Raff-Gewebe lassen sich auch bei Renovation oder gezieltem Umtausch problemlos einsetzen. □

Sanco Beratungszentrale, 86720 Nördlingen,
Fax (0 90 81) 2 16 89