

# MARKT-UMSCHAU

## Kaarst:

- 21. November Schrägverschattung
- 22. November Rollläden
- 23. November Steuerungen/Motoren
- 27. November Jalousien
- 28. November Markisen
- 29. November ISG und Innenverschattung
- 30. November VOB/Baurecht

## Oederan:

- 05. Dezember Schrägverschattung
- 06. Dezember Rollläden
- 07. Dezember Steuerungen/Motoren

- 11. Dezember Jalousien
- 12. Dezember Markisen
- 13. Dezember ISG und Innenverschattung
- 14. Dezember VOB/Baurecht

Im Jahre 2008 sind weitere Termine vorgesehen, darunter auch in **Essen**.

Nähere Informationen zum Seminarangebot sind erhältlich bei den Außendienstmitarbeitern oder der Marketingabteilung von Reflexa.

(REFLEXA Werke Albrecht GmbH, 89364 Rettenbach)

system wird in ein neu konzipiertes Kartuschen-System eingebaut. Dieses wird lediglich in die Führungsschiene eingeschoben und mit dem Laufwagen befestigt.

Speziell entwickelte Halter mit Klipp-System vereinfachen die Montage. Das Tuchwellenlager der Vibra 2000 ist mit einer besonderen Technik ausgestattet: Durch eine Spindel wird das Motorlager zweidimensional (vertikal und horizontal) eingestellt. Dadurch wird das Durchbiegen der Tuchwelle vermindert und eine Bespannung mit Soltis 92 ermöglicht. Die integrierten Be- und Entlüftungskanäle gewährleisten die Langlebigkeit des Markisenstoffes.

Die Wintergartenmarkise ist mit einem neu entwickelten Tuchwellen-Klippsystem ausgestattet. Eine spätere Neubespannung wird dadurch wesentlich vereinfacht. Durch die größere Dimensionierung und neue Form der Aluminium-Tuchwelle wird zusätzlich eine größere Stabilität erreicht. Informationen sind unter der Tel.-Nr. 07021/49944 erhältlich.

(Scaffidi Markisen, 73278 Schlierbach)

## WINTERGARTENMARKISE FÜR ALLE FÄLLE

Mit Vibra 2000 hat die Firma Scaffidi Markisen eine Beschattung auf den Markt gebracht, die für Wintergärten sowie Terrassenüberdachungen in Vieleckform, als Walmdach oder in Trapezform besonders geeignet ist.

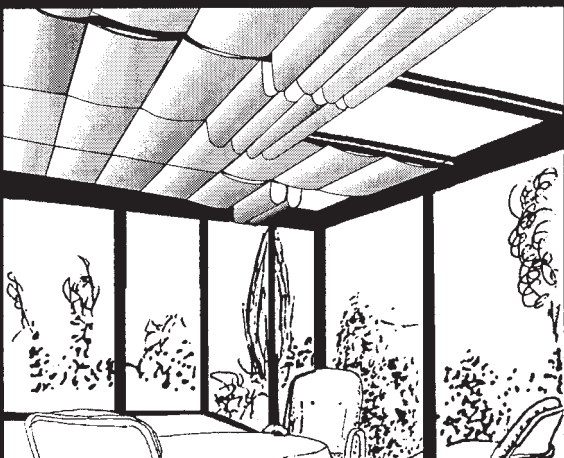
Bei der Vibra 2000 sind keine Seitenführungsschienen erforderlich. Dadurch kann die Beschattung bis 120 cm beidseitig über die Wintergartenbreite bzw. Terrassenüberdachung oder Pergola hinaus sowie bis 200 cm nach vorn herausragen. Ermöglicht wird dies durch eine automatisch verschiebbare Fallstangenbefestigung. Mit dieser Entwicklung können die Führungsschienen auch schräg oder asymmetrisch montiert werden. Die Technik garantiert durch die zwangsverschiebbare Führung die einwandfreie Funktion – auch z.B. bei ein-

seitiger Windbelastung.

Mit einem Behang aus Soltis 92 ist eine durchgehende Breite von 780 Zentimetern mit einem Ausfall von bis zu 400 Zentimetern (mit Acryl-Behang bis zu 450 Zentimetern) zu erreichen. Der Behang der Vibra 2000 wird über das in die Führungsschienen eingebaute und gekapselte Gegenzug-Spannsystem mit innen liegenden Gasdruckdämpfern aus- und eingefahren. Das Gegenzug-Spann-



Vibra 2000: Die Führungsschienen sind in Richtung der Hauptträger verschiebbar



**GLASO** Pergola- + Wintergarten-Innenbeschattung

**KURT REISSER**

76829 LANDAU • Wollmesheimer Str. 44 • ☎ (0 63 41) 3 22 22  
Fax 3584 • Home: [www.reisser-landau.de](http://www.reisser-landau.de) • E-Mail: [info@reisser-landau.de](mailto:info@reisser-landau.de)