

**ARCADA-PLUS PS3300**

Wintergartenmarkise als Schräg- Senkrechtanlage mit Motorantrieb. Bespannung mit Markisentuch. Ein- und Ausfahren der Markise mit Wechselstrom-Rohrmotor 230V/50 Hz mit Friktionsbremse und elektronischer Endlagen-Abschaltung, Thermoschutz. Schutzart IP54 (Spritzwasser), mit 150cm 4-poligem Anschlusskabel als Anspeisung. Kasten: ALU-Strangpressprofil, einteilig in runder Ausbildung, als Konstruktionstragelement. Seitendeckel aus ALU-Gusslegierung als Kastenabschluss mit Zapfensteckverbindung zur Führungsschiene und zur Aufnahme der Tuchwellenlagerung bzw. der Motorlagerung. Ausfallprofil als stranggepresstes ALU-Kammerprofil mit Aufnahmenuten für die Bespannung und seitlichem Rollenmechanismus zur Führung des Zug- und Gegenzugmechanismus inkl. integriertem Gasdruckfedermechanismus und INOX-Seilzugsystem für den Tuchtransport. Mit eingefahrenem Ausfallprofil ist der Kasten abgeschlossen. Schräg-/Senkrecht-Führungsschienen aus ALU-Strangpressprofilen mit der Möglichkeit einen 90° Bogen anzubringen, mit Gleitnuten für die Führungsrollen des Ausfallprofil, sowie Profilmute für das Anbringen der Befestigungshalter und Leitrohre. Leitrohrzapfen aus Kunststoff mit Messingleitlager. Leitrohr aus rundem ALU-Strangpressprofil. Befestigungshalter aus Alu-Gusslegierung für Einzelanlagen sowie zwei nebeneinander liegende Anlagen. Alle sichtbaren Schrauben in INOX-Ausführung.

Anlagen ab 250 – 400 cm Ausladung schräg, werden mit einem Leitrohr inkl. Leitrohrhalter-Garnitur ausgestattet.

**Optionen:****Elektroantrieb**

Funkmotor mit elektronischem Endschalter: Rohrmotor, 230 VAC, 50 Hz oder 120 VAC, 60 Hz (länderspezifisch) mit elektromechanischer Bremse und elektronischer Endlagen-Abschaltung. Integrierter Funkempfänger, Thermoschutz, Schutzart IP54 (Spritzwasser), mit 50 – 150 cm Anschlusskabel.