



Tarasola®

Terrassenüberdachung

Tarasola Technic Pro



	Louvres, flat roof Lamellendach ohne Neigung
	Fully built-up: ZIP screen, glass system, shutters Vollständig aufgebaut: Screen ZIP, Verglasung, Shutters
	120-600 kg/m ² Schneelast widerstandsfähig
	160 km/h Maximum wind resistance Maximale Windlast
	Integrated, water drainage system, patented Wasserablaufsystem, integriert, patentiert
	Integrated ZIP Screen Screen ZIP, integriert
	Remote/smartphone control Bedienung durch Fernbedienung/Smartphone
	Modularity Modularität
	450x700 cm The maximum dimensions of the module Maximale Abmessung des Moduls

Tarasola Technic



	Louvres, flat roof Lamellendach ohne Neigung
	Fully built-up: ZIP screen, glass system, shutters Vollständig aufgebaut: Screen ZIP, Verglasung, Shutters
	120-600 kg/m ² Schneelast widerstandsfähig
	160 km/h Maximum wind resistance Maximale Windlast
	Integrated, water drainage system Wasserablaufsystem, integriert
	Remote/smartphone control Bedienung durch Fernbedienung/Smartphone
	Modularity Modularität
	420x700 cm The maximum dimensions of the module Maximale Abmessung des Moduls

Tarasola Essential



	Louvres, flat roof Lamellendach ohne Neigung
	Fully built-up: ZIP screen, glass system, shutters Vollständig aufgebaut: Screen ZIP, Verglasung, Shutters
	120 km/h Maximum wind resistance Maximale Windlast
	Integrated, water drainage system Wasserablaufsystem, integriert
	Remote/smartphone control Bedienung durch Fernbedienung/Smartphone
	400x600 cm The maximum dimensions of the module Maximale Abmessung des Moduls

Tarasola Cubic



	Fabric, flat roof Stoffdach ohne Neigung
	Fully built-up: ZIP screen, glass system, shutters Vollständig aufgebaut: Screen ZIP, Verglasung, Shutters
	120 km/h Maximum wind resistance Maximale Windlast
	Integrated, water drainage system, patented Wasserablaufsystem, integriert, patentiert
	Remote/smartphone control Bedienung durch Fernbedienung/Smartphone
	Modularity Modularität
	450x600 cm The maximum dimensions of the module Maximale Abmessung des Moduls

Tarasola Elegancy



	Fabric, slope roof Stoffdach mit Neigung
	Fully built-up: ZIP screen, glass system, shutters Vollständig aufgebaut: Screen ZIP, Verglasung, Shutters
	120 km/h Maximum wind resistance Maximale Windlast
	Integrated, water drainage system Wasserablaufsystem, integriert
	Remote/smartphone control Bedienung durch Fernbedienung/Smartphone
	Modularity Modularität
	500x600 cm The maximum dimensions of the module Maximale Abmessung des Moduls

Tarasola Flat



	Fabric, flat roof Stoffdach ohne Neigung
	Fully built-up: ZIP screen, shutters Vollständig aufgebaut: Screen ZIP, Shutters
	120 km/h Maximum wind resistance Maximale Windlast
	Integrated, water drainage system (option) Wasserablaufsystem, integriert (Option)
	Remote/smartphone control Bedienung durch Fernbedienung/Smartphone
	Modularity Modularität
	450x600 cm The maximum dimensions of the module Maximale Abmessung des Moduls

Tarasola Light



	Fabric, slope roof Stoffdach mit Neigung
	50 km/h Maximum wind resistance Maximale Windlast
	Remote/smartphone control Bedienung durch Fernbedienung/Smartphone
	Modularity Modularität
	500x600 cm The maximum dimensions of the module Maximale Abmessung des Moduls

Tarasola Loft



	Fabric, slope roof Stoffdach mit Neigung
	120 km/h Fully built-up: ZIP screen, glass system, shutters Vollständig aufgebaut: Screen ZIP, Verglasung, Shutters
	120 km/h Maximum wind resistance Maximale Windlast
	Integrated, water drainage system Wasserablaufsystem, integriert
	Remote/smartphone control Bedienung durch Fernbedienung/Smartphone
	Modularity Modularität
	450x700 cm The maximum dimensions of the module Maximale Abmessung des Moduls

Tarasola Simple



	Fabric, slope roof Stoffdach mit Neigung
	50 km/h Maximum wind resistance Maximale Windlast
	Integrated, water drainage system Wasserablaufsystem, integriert
	Remote/smartphone control (option) Bedienung durch Fernbedienung/Smartphone (Option)
	Manual control Handbetrieben
	Modularity Modularität
	400x500 cm The maximum dimensions of the module Maximale Abmessung des Moduls

Tarasola Wave



	Fabric, flat roof Stoffdach ohne Neigung
	50 km/h Maximum wind resistance Maximale Windlast
	Manual control Handbetrieben
	Modularity Modularität
	600x700 cm The maximum dimensions of the module Maximale Abmessung des Moduls

Side development/ Seitliche Ausstattung



Shutters – sliding system
Shutters – Schiebesystem



Glazing system
Verglasungssystem



ZIP Screen
Screen ZIP

Lighting/ Beleuchtung



LED spotlights
LED-Punkte



LED strip in the wind beam
LED-Streifen im Windschutzbalken



LED strip integrated with the frame
LED-Streifen im Rahmen integriert

Accessories/ Zubehör



Audio system
Audio-System



Infrared heater
Heizstrahler



Weather sensors
Wettersensoren



HIMBERG@**ALUBRAM.AT**

WWW.ALUBRAM.AT



+43 (0)223584793

+43 6609400661

+43 6603228997

ALUBRAM GMBH
HINTERE ORTSTRÄE 31
2325 HIMBERG BEI WIEN
ATU75724307

MUSTERGARTEN
HINTERE ORTSTRÄE 31
2325 HIMBERG BEI WIEN

FILIALE - SCHAURAUM
BOCKFLIEËR STRÄE 3
2232 DEUTSCH WGRAM

FILIALE - SCHAURAUM
WIENER STRÄE 15A
2640 GLOGGNITZ