

Nomo Rialto

FLAT PERGOLAS
WITH FABRIC



pratic

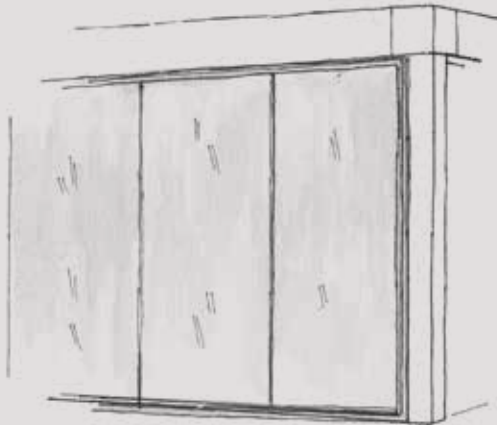


NOMO

Nomo, Rialto

*The evolution
of outdoor living*

FLAT PERGOLAS
WITH FABRIC



GLASS SERIES

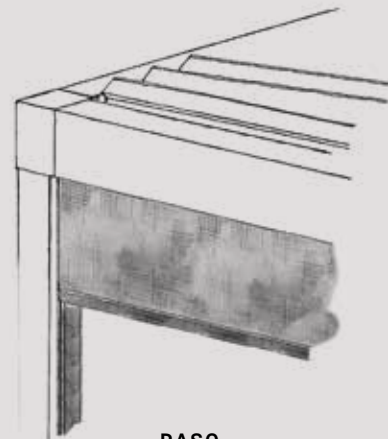


RIALTO

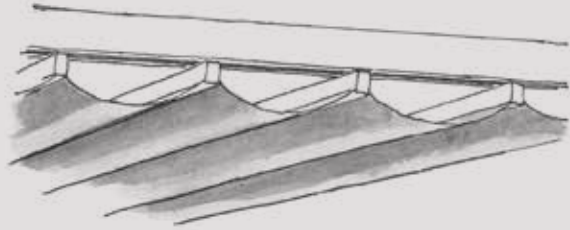
IT Le pergole **Nomo** e **Rialto** offrono tutti i comfort per una protezione outdoor completa. La loro copertura scorrevole in PVC può essere abbinata a vetrate Glass Series, illuminazione a LED, pedane opzionali e, nel caso di Nomo, tende Raso a scomparsa. La silhouette è essenziale, concepita per raggiungere ampie dimensioni attraverso più moduli affiancati.

EN The pergolas **Nomo** and **Rialto** offer all comforts for a total protection outdoors. Their sliding PVC covering can be combined with glazed walls of Glass Series, LED spotlights, platforms and for Nomo also with Raso drop-down awnings. The outline is essential and conceived to reach wide dimensions by placing several units side by side.

DE Die Pergolen **Nomo** und **Rialto** bieten alle Bequemlichkeiten für einen kompletten Schutz unter freiem Himmel. Das einziehbare PVC-Dach lässt sich mit den Verglasungen der Glass Series, LED-Leuchten, optionalen Unterbauten ausstatten. Die Nomo kann auch mit versenkbaren Senkrechtmarkisen Raso ergänzt werden. Die stilvolle Anlage kann große Dimensionen erreichen, indem mehrere Einheiten nebeneinandergestellt werden.



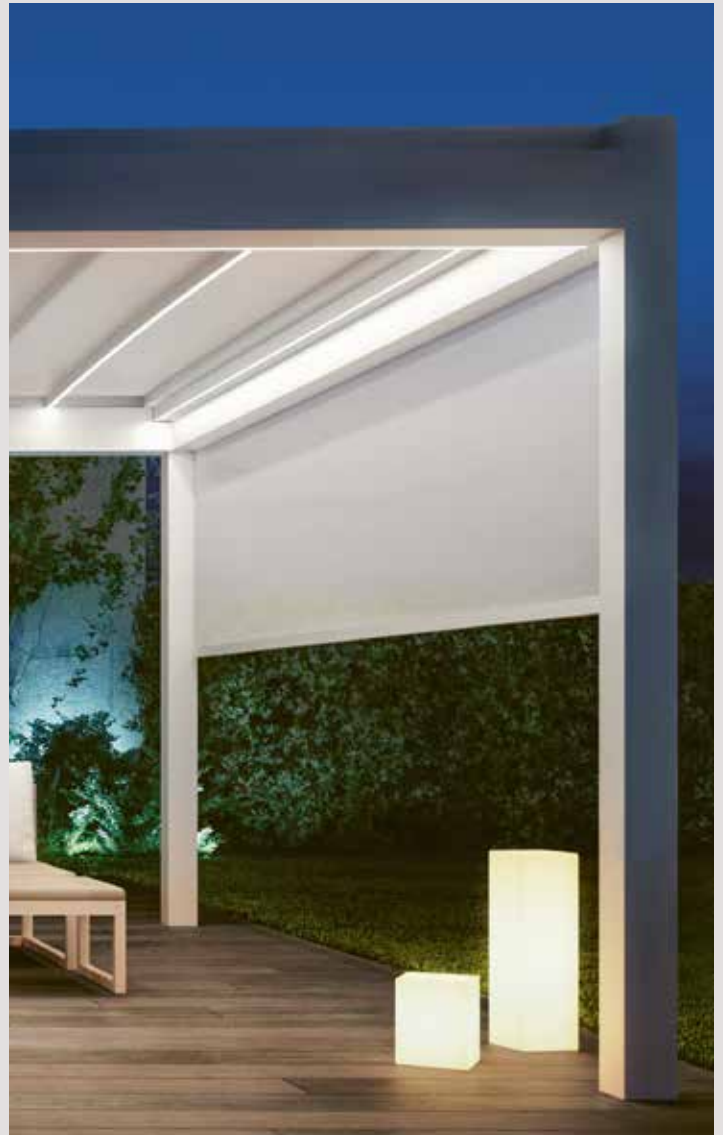
**RASO
VERTICAL AWNING**



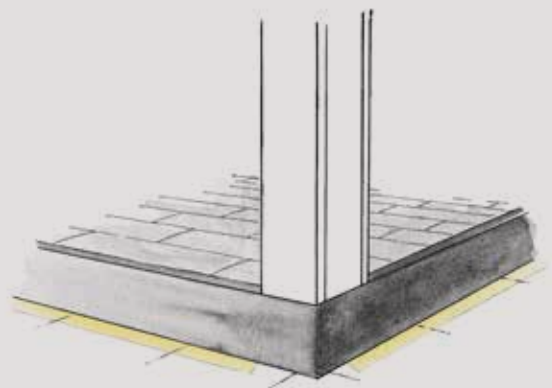
UNDERCOVER

FR Les pergolas **Nomo** et **Rialto** offrent tous les confort pour une protection d'extérieur complète. La couverture coulissante en PVC peut être combinée aux vitrages Glass Series, à l'éclairage LED, aux plateformes et, en cas de Nomo, aux stores escamotables Raso. La silhouette est dépouillée, conçue pour atteindre de grandes dimensions en utilisant plusieurs modules placés côte à côte.

ES Las pérgolas **Nomo** y **Rialto** ofrecen todas las comodidades necesarias para una protección exterior completa. Su cubierta corredera de PVC se puede combinar con vidrieras Glass Series, iluminación LED, reposapiés opcionales y, en el caso de Nomo, cortinas Satén retráctiles. La silueta es esencial y está diseñada para alcanzar grandes dimensiones mediante varios módulos que se encuentran uno al lado del otro.



NOMO



**SET
PLATFORM**



Nomo Rialto

COLOURS

BASIC COLOURS



TIGER COATING COLOURS CLASS 2



RAL TO CHOOSE



PLASTIC PARTS



La riproduzione dei colori è indicativa.
The reproduction of colors is approximate.
Die Reproduktion der Farben ist indikativ.
La reproduction des couleurs est fournie à titre indicatif.
La reproducción de los colores es aproximada.

IT

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pergola in alluminio con telo scorrevole motorizzato
- Dimensioni massime singolo modulo: 550L x 700P cm
- H max: Nomo 300 cm; Rialto 270 cm
- Dimensioni montanti: Nomo 15 x 15 cm; Rialto 10 x 15 cm
- Realizzabile in diverse configurazioni e con moduli accoppiabili
- Versioni autoportante o addossata a muro
- Deflusso dell'acqua con gronde basculanti e scarico integrato nei montanti
- Movimentazione motorizzata
- Nomo, a differenza di Rialto, è compatibile anche con Raso

OPTIONAL

- Set: pedana in alluminio verificata strutturalmente per essere integrata in un unico corpo con la pergola, personalizzabile con LED Line a luce dimmerabile
- Glass Series: vetrate perimetrali
- Raso: tenda verticale a scomparsa (Nomo) con tessuti tecnici, oscuranti o filtranti e con sistema di trazione del telo (PSS)
- Illuminazione: LED Line dimmerabili perimetrali e sui rompitratta (luce bianca/RGB, bianco incluso), faretti posizionati sui montanti con fascio mono o biemissione (luce dimmerabile bianca)
- Ray: profili verticali con funzione estetica
- Drapes: tende morbide scorrevoli con funzione estetica
- Mod-Lines: sistema a giorno modulabile in alluminio personalizzabile con diversi accessori
- Sottotelo: funzione estetica di copertura del telo
- Prese di alimentazione e USB
- Predisposizione riscaldatori
- Home automation: creazione di scenari personalizzati richiamabili tramite app o comandi vocali
- Sensori di temperatura, pioggia e vento

EN

TECHNICAL FEATURES

- Aluminium pergola with motorised sliding canvas
- Maximum dimensions single module: 550L x 700P cm
- H max: Nomo 300 cm; Rialto 270 cm
- Posts dimensions: Nomo 15 x 15 cm; Rialto 10 x 15 cm
- Feasible in different configurations and with couplable modules
- Self-supporting or wall-mounted versions
- Water drainage with tilting gutters and drainage integrated in the posts
- Motorised operation
- Nomo, differently from Rialto, is also compatible with Raso

OPTIONAL

- Set: aluminium platform structurally verified to be fully integrated into the pergola, customizable with dimmable LED Line
- Glass Series: outer glass walls
- Raso: vertical retractable awning (Nomo) with technical, blackout or filter fabrics and with fabric tensioning system (PSS)
- Lighting: dimmable LED Line on the perimeter and on the ribs (white/RGB light, white included), spotlights positioned on the posts with uni- or bidirectional beam (white dimmable light)
- Ray: vertical profiles with aesthetic function
- Drapes: soft sliding curtains with aesthetic function
- Mod-Lines: modular open shelving system made of aluminium, customizable with different accessories
- Undercover: aesthetic covering function
- Sockets and USB ports
- Heaters predisposition
- Home automation: creation of customised scenarios controllable via app or voice commands
- Temperature, rain and wind sensors

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Aluminiumpergola mit motorisiertem verschiebbarem Tuch
- Maximale Abmessungen eines einzelnen Moduls: 550L x 700P cm
- H max: Nomo 300 cm; Rialto 270 cm
- Abmessungen der Pfosten: Nomo 15 x 15 cm; Rialto 10 x 15 cm
- In verschiedenen Konfigurationen und mit ankoppelbaren Einheiten machbar
- Selbsttragende oder an der Wand befestigte Ausführungen
- Wasserablauf mit schwenkbaren Rinnen und im Pfosten integriertem Abfluss
- Motorisierte Bedienung
- Nomo ist, im Gegensatz zu Rialto, auch mit Raso kompatibel

OPTIONAL

- Set: strukturell geprüfter Aluminiumunterbau, die vollständig in der Pergola integriert werden kann, mit dimmbarer LED Line individuell gestaltbar
- Glass Series: umlaufende Verglasungen
- Raso: versenkbare Senkrechtmarkise (Nomo) mit technischen, Verdunkelungs- oder durchscheinenden Stoffen und mit Tuchspannsystem (PSS)
- Beleuchtung: dimmbare LED Line am Perimeter und an den Tuchprofilen (weißes/RGB-Licht, weißes Licht inbegriffen), Strahler an den Pfosten mit uni- oder bidirektionalem Strahl (weißes dimmbares Licht)
- Ray: vertikale Profile mit einer ästhetischen Funktion
- Drapes: weiche Schiebevordänge mit einer ästhetischen Funktion
- Mod-Lines: modulares offenes Regalsystem aus Aluminium, mit verschiedenen Zubehörteilen kombinierbar
- Untertuch: ästhetische Funktion zur Abdeckung des Tuchs
- Steckdosen und USB-Anschlüsse
- Vorbereitung für Heizgeräte
- Home automation: Erstellung individueller Szenarien, die per App oder Sprachbefehl abrufbar sind
- Temperatur-, Regen- und Windsensoren

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pergola en aluminium avec toile coulissante motorisée
- Dimensions maximales du module simple: 550L x 700P cm
- H max: Nomo 300 cm; Rialto 270 cm
- Dimensions poteaux: Nomo 15 x 15 cm; Rialto 10 x 15 cm
- Réalisable dans différentes configurations et avec des modules accouplables
- Versions autoportante ou adossée au mur
- Écoulement de l'eau avec gouttières basculantes et écoulement intégré dans les poteaux
- Actionnement motorisé
- Nomo, au contraire de Rialto, est aussi compatible avec Raso

OPTIONAL

- Set: plateforme en aluminium structurellement vérifiée pour être complètement intégrée dans la pergola, personnalisable avec LED Line à lumière dimmable
- Glass Series: vitrages périmétrique
- Raso: store rétractable vertical (Nomo) avec tissus techniques, obscurcissant ou filtrants et avec système de tension du tissu (PSS)
- Eclairage: LED Line dimmables périmétriques ou sur les raidisseurs (lumière blanche/RGB, blanc inclus), projecteurs positionnés sur les poteaux à faisceau mono- ou bi-émission (lumière blanche dimmable)
- Ray: profils verticaux à fonction décorative
- Drapes: rideaux doux coulissants à fonction décorative
- Mod-Lines: système ouvert modulable en aluminium personnalisable avec plusieurs accessoires
- Sous-toile: fonction de couverture esthétique
- Prises d'alimentation et USB
- Prédiposition réchauffeurs
- Home automation: création de scénarios personnalisés qui peuvent être activés à l'aide d'une application ou par commande vocale
- Capteurs de température, pluie et vent

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Pergola de aluminio con lona deslizante motorizada
- Dimensiones máximas de cada módulo: 550L x 700P
- H max: Nomo 300 cm; Rialto 270 cm
- Medidas pilares: Nomo 15 x 15 cm; Rialto 10 x 15 cm
- Realizable en distintas configuraciones y con módulos combinables
- Versión autoportante o a pared
- Desagüe con canal basculante y con drenaje integrado en los pilares
- Movimentación motorizada
- Nomo, al contrario de Rialto, es compatible con Raso

OPTIONAL

- Set: plataforma de aluminio pensada estructuralmente para integrars en un único elemento con la pergola, personalizable con LED Line a luz dimerizable
- Glass Series: láminas perimentrales
- Raso: cierre vertical integrado (Nomo) con tejidos técnicos, de oscurecimiento o filtrantes y con un sistema de tensión de la lona (PSS)
- Iluminación: LED line dimerizable perimetral y en los perfiles de la lona (luz blanca/RGB, blanco incluido), focos montados en los pilares con haz de luz simple o doble (luz blanca dimerizable)
- Ray: perfiles verticales con función estética
- Drapes: cortinas correderas suaves con una función estética
- Mod-Lines: sistema modular abierto de aluminio personalizable con varios accesorios
- Doble techo con función estética de cobertura de la lona
- Tomas de corriente y USB
- Preparación calefactores
- Home automation: creación de escenarios personalizados que se pueden recuperar a través de la aplicación o de comandos de voz
- Sensores de temperatura, lluvia y viento

pratic
open air culture

Pratic S.p.A.
A StellaGroup Company

Via A. Tonutti 80/90
33034 Fagagna (UD), Italy
+39 0432 638311
pratic@pratic.it

pratic.it

ED.1