

Carrera



pratic

Carrera

Carrera è la bioclimatica con lame alternate, fisse e mobili, che si sollevano e sovrappongono le une sulle altre, creando un piacevole alternarsi di luci e ombre. Realizzata su misura, Carrera si completa con vetrata della Glass Series, illuminazione LED e pedane modulari; inoltre, le lame fisse consentono l'installazione di elementi sospesi e Mod-Lines.



EN

Carrera is the bioclimatic pergola with **alternate fixed and movable blades**, which lift and overlap one another, thus creating a pleasing alternation of light and shadow. Custom-made, Carrera can be equipped with **Glass Series glazing, LED lighting and modular platforms**; furthermore, the fixed blades make possible the installation of **hanging elements** and **Mod-Lines**.

DE

Carrera ist die bioklimatische Pergola mit **abwechselnd festen und verschiebbaren Lamellen**, die sich überlappen und so ein angenehmes Wechselspiel von Licht und Schatten erzeugen. Nach Maß gefertigt, ist Carrera mit Verglasungen der **Glass Series, LED-Beleuchtungen und modularen Unterbauen** ausgestattet. Des Weiteren lassen sich an den feststehenden Lamellen **auch Hängeelemente und Mod-Lines** anbringen.

FR

Carrera est la pergola bioclimatique avec **lames fixes et mobiles alternées**, qui se soulèvent et se superposent l'une sur l'autre, en créant une alternance agréable entre lumière et ombre. Réalisée sur mesure, Carrera se complète avec les **vitrages de la Glass Series, l'éclairage LED et les plateformes modulaires** ; de plus, les lames fixes permettent l'installation d'**éléments suspendus et Mod-Lines**.

ES

Carrera es la bioclimática con **lamas alternas, fijas y móviles**, que se levantan y se superponen unas sobre otras, creando una agradable alternancia de luces y sombras. Realizada a medida, Carrera se completa con **ventanas de la Glass Series, iluminación LED y plataformas modulares**; además, las lamas fijas permiten la instalación de **elementos suspendidos y Mod-Lines**.

Lights

I **LED Line** sul perimetro e i punti luce **Spot Light** e **Quadra Light** integrati sulle lame offrono una **luminosità variabile nell'intensità e nei colori**, per creare atmosfere uniche e giochi di luce all'aria aperta.



EN

The **LED Lines** on the perimeter and the Spot lightings **Spot Light** and **Quadra Light** integrated into the blades give a **brightness which is adjustable in intensity** and colours, thus giving you the chance to create unique atmospheres and open-air lighting effects.

DE

Die **LED Line** am Umfang und die auf den Lamellen integrierten **Spot Light** und **Quadra Light** bieten eine **veränderliche Helligkeit in Intensität** und Farben, um einzigartige Atmosphären und Lichtspiele im Freien zu schaffen.

FR

Les lumières **LED Line** sur le périmètre et les **Spot Light** et **Quadra Light** intégrées dans les lames offrent une **luminosité variable en intensité et couleurs**, pour créer des atmosphères uniques et des jeux de lumière en plein air.

ES

Los **LED Line** en el perímetro y los focos luz **Spot Light** y **Quadra Light** integrados en las lamas ofrecen una **luminosidad variable en cuanto a intensidad y colores**, para crear atmósferas únicas y juegos de luz al aire libre.



Glass Series

Ammirare il panorama con la **Glass Series**: una soluzione che consente di sfruttare gli spazi esterni garantendo protezione e privacy. I pannelli in **vetro temprato** scorrevoli su binari, fissi o a porta sono disponibili anche nelle versioni specchiata, satinata o fumé.



EN

Admiring the panorama through the **Glass Series**: a solution which allows to enjoy the outdoors still guaranteeing **protection and privacy**. The **tempered glass** panels, sliding on rails, fixed or with door are also available in the following versions: mirrored, satin or smoked.

DE

Bewundern Sie die Aussicht mit der **Glass Series**: eine Lösung, welche ermöglicht, den Außenbereich zu nutzen und gleichzeitig **Schutz und Privatsphäre** zu gewährleisten. Die auf Schienen verschiebbaren, festen oder türartigen **Hartglaspaneele** sind auch in den verspiegelten, satinierten oder rauchfarbenen Ausführungen erhältlich.

FR

Admire le panorama à travers la **Glass Series**: une solution qui permet d'utiliser au mieux les espaces extérieurs en garantissant **protection et intimité**. Les panneaux en **verre trempé** coulissants sur rails, fixes ou à vantail sont aussi disponibles en version réfléchissante, satinée ou fumée.

ES

Mirar el panorama con la **Glass Series**: una solución que permite disfrutar de los espacios exteriores garantizando **protección y privacidad**. Las láminas de **vidrio templado** corren sobre vias, fijas o como puerta están disponibles en las versiones espejada, cepillada o tintada.



Carrera

IT

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pergola bioclimatica in alluminio con lame frangisole fisse e mobili bidirezionali, sovrapponibili e motorizzate
- Dimensioni massime singolo modulo:
 - Carrera P: 500L × 700P cm
 - Carrera S: 500L × 690P cm
- H max: Carrera P 300 cm; Carrera S 270 cm
- Luce tra lame fisse 17 cm
- Dimensioni montanti: Carrera P 15 × 15 cm; Carrera S 10 × 15 cm
- Realizzabile in diverse configurazioni e con moduli accoppiabili
- Versioni autoportante o addossata a muro
- Movimentazione motorizzata
- Deflusso dell'acqua con gronda e scarico integrato nei montanti
- Carrera P, a differenza di Carrera S, 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
- Connect: pannelli fissi a specchio o fumé con profili minimi (esclusa Carrera S)
- Raso: tenda verticale a scomparsa (Carrera P) con tessuti tecnici, oscuranti o filtranti e con sistema di trazione del telo (PSS)
- Illuminazione: LED Line perimetrale dimmerabili (luce bianca/RGB, bianco incluso), faretti integrati nelle lame, 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
- Prese di alimentazione e USB
- Predisposizione riscaldatori
- Comfort blade: coibentazione parziale delle lame
- Home automation: creazione di scenari personalizzati richiamabili tramite app o comandi vocali
- Sensori di temperatura, pioggia, neve e vento

EN

TECHNICAL FEATURES

- Bioclimatic aluminium pergola with fixed and bidirectional sliding sunshade blades, motor-operated which can overlap
- Maximum dimensions of each module:
 - Carrera P: 500L × 700P cm
 - Carrera S: 500L × 690P cm
- H max: Carrera P 300 cm; Carrera S 270 cm
- Pitch between fixed blades 17 cm
- Dimensions of uprights: Carrera P 15 × 15 cm; Carrera S 10 × 15 cm
- Feasible in different configurations and with coupleable modules
- Self-supporting or wall-mounted versions
- Motorised operation
- Water drainage with gutters and drainage integrated in the posts
- Carrera P, unlike Carrera S 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
- Connect: fixed mirrored or smoked glass panels with slim profiles (except for Carrera S)
- Raso: drop-down awning (Carrera P) with technical, blackout or filter fabrics and cloth tensioning system (PSS)
- Lighting: dimmable perimeter LED Line (white/RGB light, white included), spotlights integrated into the blades, 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
- Sockets and USB ports
- Heaters predisposition
- Comfort blade: partial blade insulation
- Home automation: creation of customised scenarios controllable via app or voice commands
- Temperature, rain, snow and wind sensors

DE

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Bioklimatische Aluminiumpergola mit feststehenden und bidirektional verschiebbaren Sonnenschutzlamellen, motorbetrieben, die sich überlappen können
- Maximale Abmessungen jeder Einheit:
 - Carrera P: 500L × 700P cm
 - Carrera S: 500L × 690P cm
- H max: Carrera P 300 cm; Carrera S 270 cm
- Abstand zwischen den festen Lamellen 17 cm
- Abmessungen der Pfosten: Carrera P 15 × 15 cm; Carrera S 10 × 15 cm
- In verschiedenen Konfigurationen und mit ankoppelbaren Einheiten machbar
- Selbsttragende oder an der Wand befestigte Ausführungen
- Motorisierte Bedienung
- Wasserablauf mit Rinnen und im Pfosten integriertem Abfluss
- Carrera P ist, im Gegensatz zu Carrera S, 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
- Connect: feststehende Spiegel- oder Rauchglaspaneele mit schmalen Profilen (außer Carrera S)
- Raso: Versenkbare Markise (Carrera P) mit technischen, Blackout- oder Filterstoffen und Tuchspannungssystem (PSS)
- Beleuchtung: dimmbare LED Line am Umfang (weißes/RGB-Licht, weißes Licht inbegriffen), integrierte Strahler in den Lamellen, Strahler an den Pfosten mit uni- oder bidirektionalem Strahl (weißes dimmbares Licht)
- Ray: vertikale Profile mit einer ästhetischen Funktion
- Drapes: weiche Schiebevorhänge mit einer ästhetischen Funktion
- Mod-Lines: modulares offenes Regalsystem aus Aluminium, mit verschiedenen Zubehörteilen kombinierbar
- Steckdosen und USB-Anschlüsse
- Vorbereitung für Heizgeräte
- Comfort blade: partielle Lamellenisolierung
- Home automation: Erstellung individueller Szenarien, die per App oder Sprachbefehl abrufbar sind
- Temperatur-, Regen-, Schnee- und Windsensoren

FR

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pergola bioclimatique en aluminium avec lames brise-soleil fixes et mobiles bidirectionnelles, superposables et motorisées
- Dimensions maximales module simple:
 - Carrera P: 500L × 700P cm
 - Carrera S: 500L × 690P cm
- H max: Carrera P 300 cm; Carrera S 270 cm
- Lumières entre lames fixes 17 cm
- Dimensions montants: Carrera P 15 × 15 cm; Carrera S 10 × 15 cm
- Réalisable dans différentes configurations et avec des modules accouplables
- Versions autoporteuse ou adossée au mur
- Actionnement motorisé
- Écoulement de l'eau avec gouttières et évacuation intégrée dans les montants
- Carrera P, contrairement à Carrera S, 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 périphériques
- Connect: panneaux fixes réfléchissants ou fumés avec profils minimalistes (exclue Carrera S)
- Raso: store vertical escamotable (Carrera P) avec tissus techniques, blockout ou écran et avec système de traction de la toile (PSS)
- Eclairage: LED Line périphériques dimmables (lumière blanche/RGB, blanc inclus), spots intégrés dans les lames, spots positionnés sur les montants à faisceau mono ou bi-émission (lumière blanche dimmable)
- Ray: profilés verticaux à fonction décorative
- Drapes: rideaux doux coulissants à fonction décorative
- Mod-Lines: système ouvert modulable en aluminium personnalisable avec plusieurs accessoires
- Prises d'alimentation et USB
- Prédéposition réchauffeurs
- Comfort blade: isolation partielle des lames
- Home automation: création de scénarios personnalisés qui peuvent être activés à l'aide d'une application ou par commande vocale
- Capteurs de température, pluie, neige et vent

ES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Pérgola bioclimática de aluminio con lamas fijas y deslizante bidireccionales, apilables y motorizados
- Dimensiones máximas de un módulo:
 - Carrera P: 500L × 700P cm
 - Carrera S: 500L × 690P cm
- H max: Carrera P 300 cm; Carrera S 270 cm
- Luz entre lamas fijas 17 cm
- Dimensiones del pilar: Carrera P 15 × 15 cm; Carrera S 10 × 15 cm
- Realizable en distintas configuraciones y con módulos combinables
- Versión autoportante o a pared
- Movimentación motorizada
- Desagüe con canalones y con drenaje integrado en los pilares
- Carrera P, a diferencia de Carrera S, es compatible con Raso

OPTIONAL

- Set: plataforma de aluminio pensada estructuralmente para integrarse en un único elemento con la pérgola, personalizable con LED Line a luz dimerizable
- Glass Series: láminas perimetrales
- Connect: espejo fijo o paneles ahumados con perfiles minimalistas (excepto Carrera S)
- Raso: cierre vertical integrado (Carrera P) con tejidos técnicos, de oscurecimiento o filtrantes y con un sistema de tensión de la lona (PSS)
- Iluminación: LED line perimetral dimerizable (luz blanca/RGB, blanco incluido), focos integrados en las lamas, 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
- Tomas de corriente y USB
- Preparación calefactores
- Comfort Blade: aislamiento parcial de lamas
- Home automation: creación de escenarios personalizados que se pueden recuperar a través de la aplicación o de comandos de voz
- Sensores de temperatura, lluvia, nieve y viento

COLORI / COLOURS

Struttura / Frame

Lame / Blades

Colorazioni standard / Standard colours



RAL 9016 Bianco sablé
RAL 9016 White sand



RAL 1013 Avorio sablé
RAL 1013 Ivory sand



RAL 9006 Grigio sablé
RAL 9006 Grey sand



RAL 9010 Bianco semilucido
RAL 9010 White semi-gloss



RAL 1013 Avorio semilucido
RAL 1013 Ivory semi-gloss



RAL 9006 Alluminio brillante opaco
RAL 9006 Bright aluminium matt



Grigio ferro
Iron grey



Corten

Con supplemento / With extra charge



Tiger Coating
Colours Class 2



RAL altro
RAL other

La riproduzione dei colori è indicativa.
The reproduction of colors is approximate.

pratic
open air culture

Pratic S.p.A. a socio unico

Via A.Tonutti 80/90
33034 Fagagna (UD), Italy
+39 0432638311
pratic@pratic.it

pratic.it

ED. 1