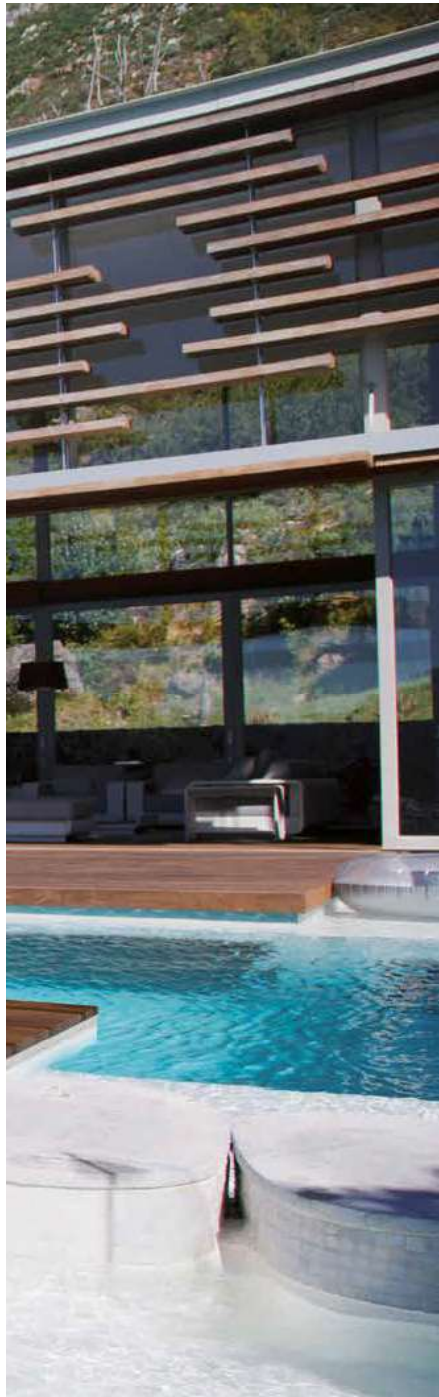


GATE SHADE

design Nicolas Thomkins





GATE SHADE

design Nicolas Thomkins

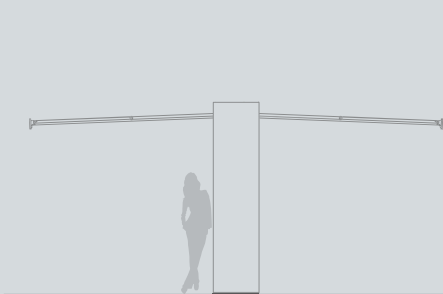
Il Gate Shade rappresenta l'inizio della collaborazione di Unosider con Nicolas Thomkins, designer di fama internazionale, per lo sviluppo della propria gamma.

L'arco dal design puro è il fulcro della struttura. Integra due tende a braccio, un sistema di led strip e un impianto audio personalizzato. Nicolas Thomkins ha creato una struttura che ha un grande valore estetico sia quando è aperta nella sua funzione ombreggiante, sia quando le tende sono richiuse. Nella posizione raccolta, con tutti gli accessori perfettamente integrati, il Gate diventa un elemento architettonico perfetto. L'arco è tutto in metallo e disponibile in diverse colorazioni con una struttura interna portante in acciaio. Le tende integrate nella parte superiore sono controllabili con un telecomando e permettono di arrivare ad una copertura massima di 5x6,3 metri. Disponibili come accessori, Unosider propone anche fioriere e panche per favorire la struttura a terra dove non è sia possibile forare.

Gate Shade represents the beginning of a co-operation with Nicolas Thomkins, a designer of international fame, for the development of Unosider's range.

The arch with its pure and modern design is the core of the structure, which integrates two arm awnings, a customized hi-fi system and LED stripes.

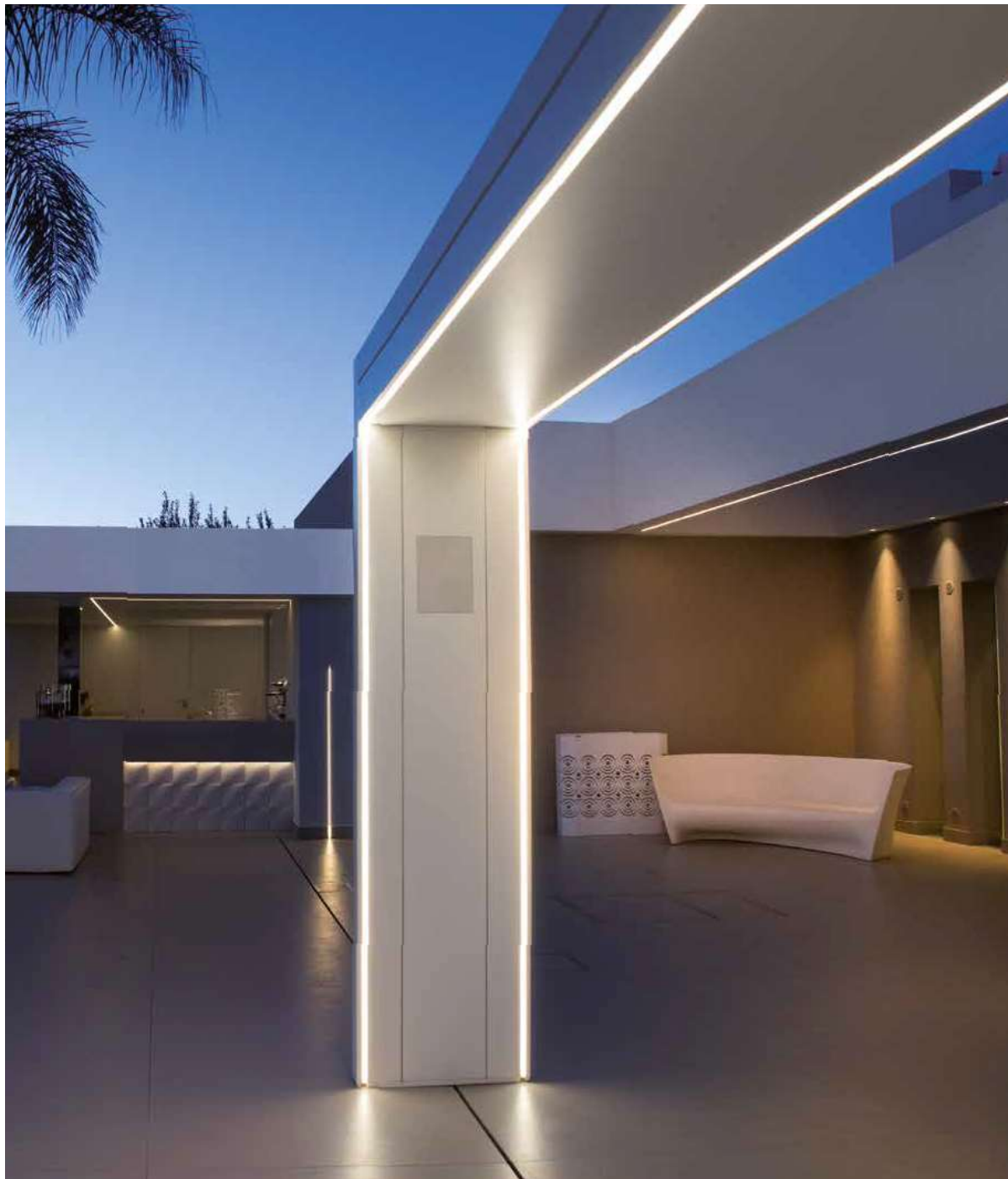
Nicolas Thomkins has created a structure of great beauty and aesthetic value whether fully opened providing suitable cover from the sun or collected. All accessories, in fact, are perfectly build within the Gate's frame which becomes a perfect architectural element. The metal housing of the arch is available in several colors, while the inner frame is made of steel. Both integrated arm awnings can be operated via a remote control, and provide a 30 square meters maximum covered area. Available as accessories, Unosider proposes also flower boxes and garden benches to be used as ballast to stabilize the structure when anchoring the frame to the ground isn't possible.



Misure standard: da 3x3,3 metri a
5x6,3 metri
Scheda tecnica pag 84

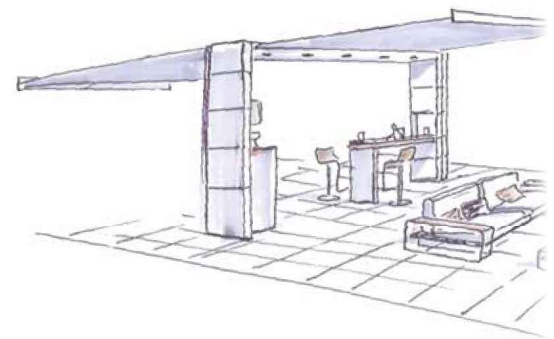
Standard size: from m 3x3.3 to m 5x6.3
Technical data page 84





NICOLAS THOMKINS

"The design of Gate Shade is offering shade in a puristic, architectural way, the arc as protective statement."







PROFILI CROMATI INTEGRATI INTEGRATED CHROMED PROFILES

Profili decorativi in alluminio spazzolato ed anodizzato, integrati nelle cover di lamiera verniciata.

Decorative profiles in brushed and anodized aluminum, integrated into the painted metal covers.



STRISCE LED INTEGRATE INTEGRATED LED STRIPS

Strisce led integrate nelle cover. Installabili nella superficie interna delle colonne, nel controsoffitto e nei terminali delle tende.

Led strips integrated into the awnings. Easy to install in the inner surface of the posts, in the false ceiling and in the front sliding bars.



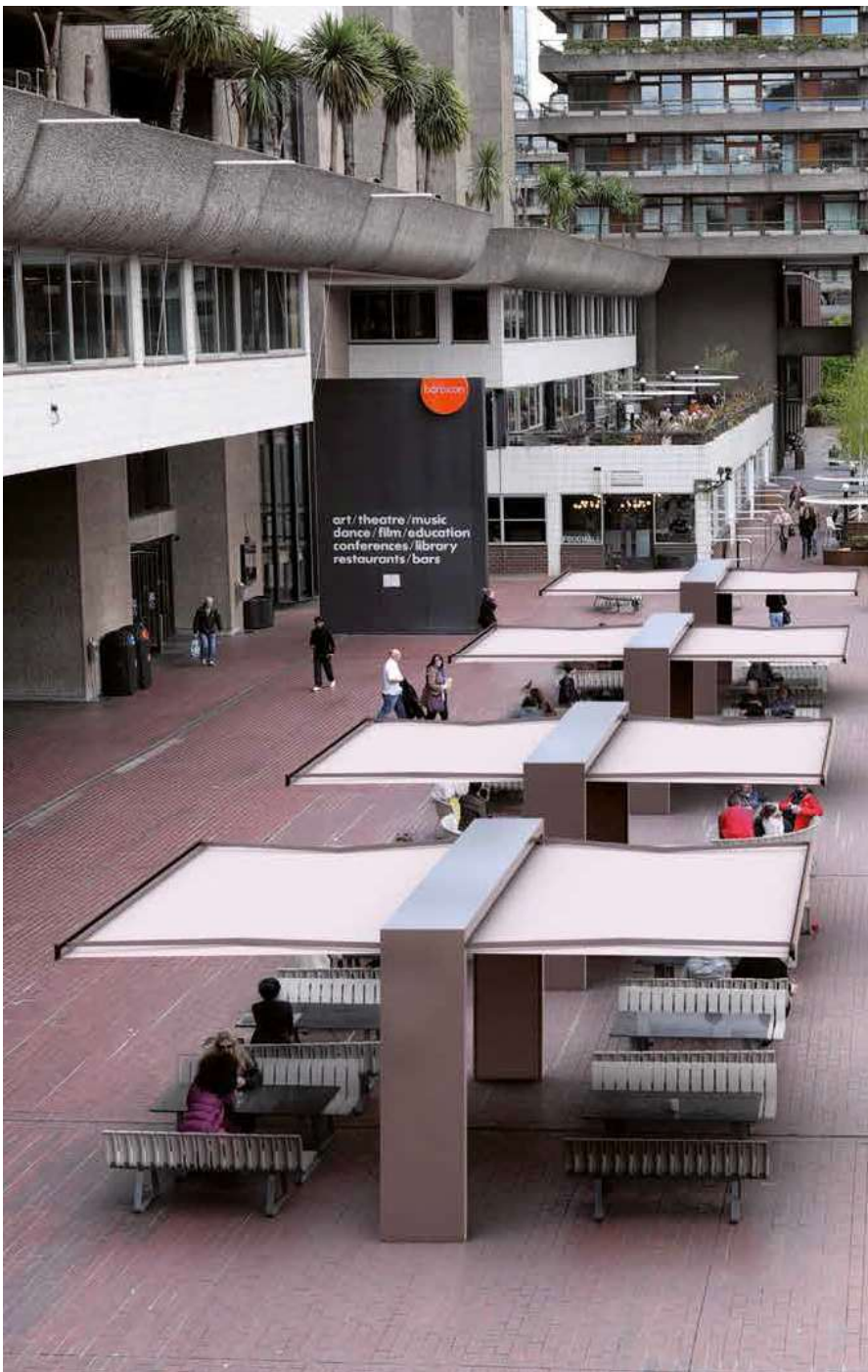
ANEMOMETRO DI SICUREZZA SAFETY ANEMOMETER

Anemometro per la chiusura automatica delle tende in caso di vento con velocità superiore ai 35 km/h.

Anemometer for the automatic closing of the awnings in case of wind speeds above 35 km/h.





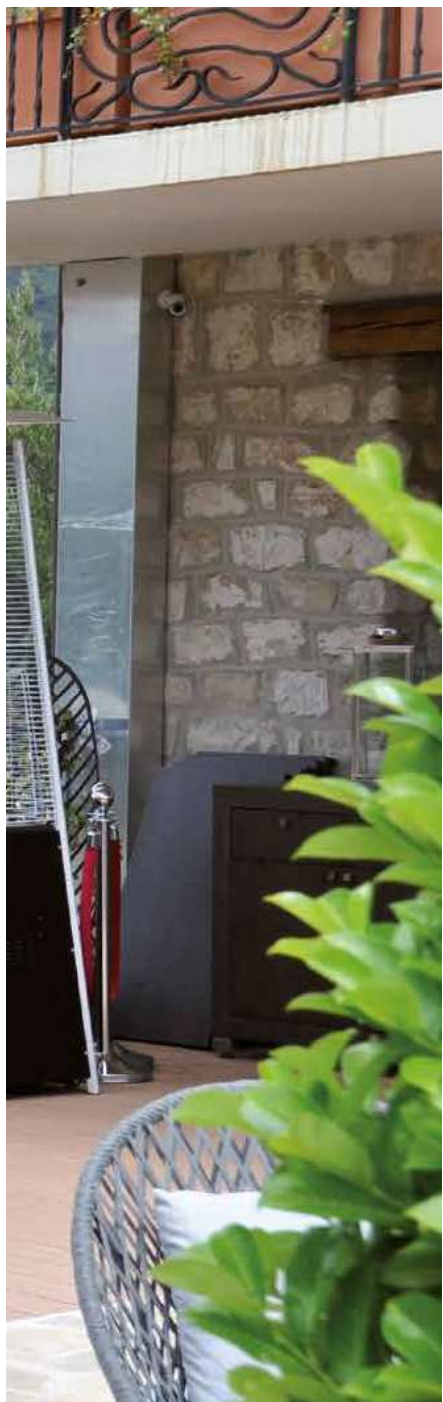


GATE SHADE

Realizzazione contract

Contract solutions





HERMITAGE ART HOTEL RESTAURANT

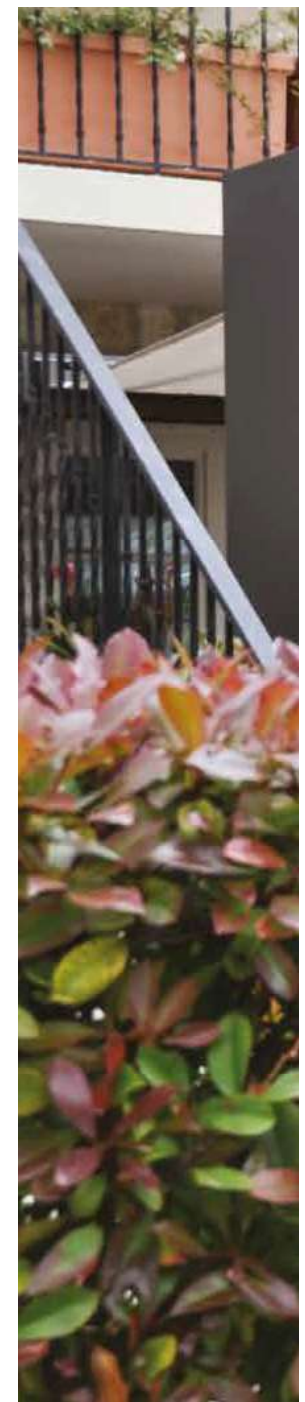
Location: Èze, France

Prodotto: Gate Shade in colore personalizzato

Product: Gate Shade in bespoke colour



DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS

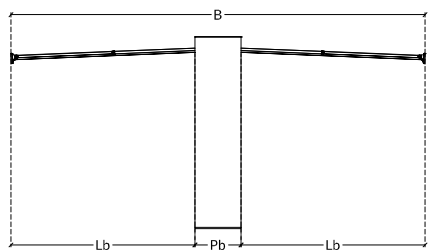
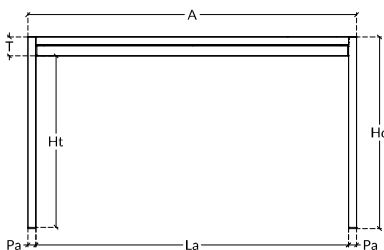
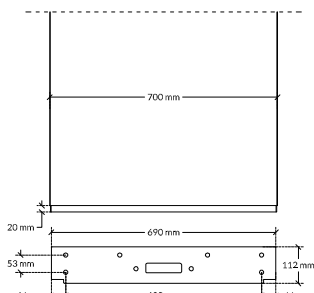
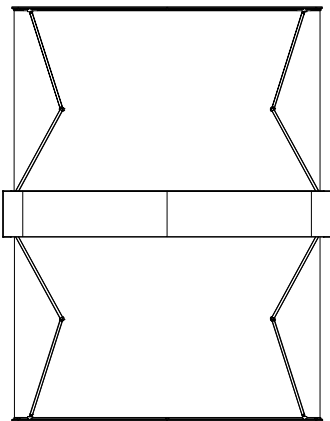




SCHEDE TECNICHE
TECHNICAL SHEETS

INDICE / INDEX

GATESHADE



OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard standard colour

bianco opaco matt white

titanio titanium

antracite anthracite

corten corten

nero opaco matt black

Telo di copertura Awning colors:

Tessuto standard standard fabrics

ACRILICO Irisun

GS01 pure white

GS02 soft white

GS03 beige

GS04 soft beige

GS05 melage

GS06 beton

GS07 taupe grey

GS08 deep grey

GS09 black

GS10 blue

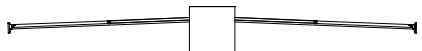
MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	300 x 330	300 x 430	400 x 330	400 x 430	400 x 530	400 x 630	500 x 430	500 x 530	500 x 630
A	300	300	400	400	400	400	500	500	500
B	330	430	330	430	530	630	430	530	630
La	277	277	377	377	377	377	477	477	477
Lb	130	180	130	180	230	280	180	230	280
Pa	12,4	12,4	12,4	12,4	12,4	12,4	12,4	12,4	12,4
Pb	70	70	70	70	70	70	70	70	70
T	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Ht	261	261	261	261	261	261	261	261	261
Hc	290	290	290	290	290	290	290	290	290

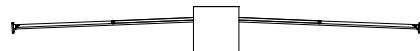
INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATIONS

- sezione pilastro 700x124 mm
- sezione trave 700x172 mm
- dimensione massima 500x630 cm
- struttura interna profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
- cover esterne in lamiera zincata, tagliata e piegata al laser
- verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
- possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
- tende a bracci estensibili, motorizzate, dotate di telecomando ed anemometro di sicurezza per la chiusura automatica in caso di vento con velocità superiore ai 35km/h
- tende in tessuto ACRILICO tinto in massa, altezza 120 cm, cucito, disponibile in n°10 colorazioni standard
- led strip dimmerabili, dotate di telecomando, integrate nel controsoffitto del trave
- pillar section 700x124 mm
- beam section 700x172 mm
- maximum size 500x630 cm
- internal framework in steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment
- external cover in formed, laser cut, galvanised sheet
- epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
- customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
- electric folding awning arms, motorized, equipped with remote controller and anemometer for automatic closing of the awning in case of wind stronger than 35km/h (21,7 mph)
- awning in ACRILIC dyed solution, width 120 cm, sewn, available in n°10 standard colors
- dimmable led strips, equipped with remote controller, integrated in the false ceiling

GATESHADE



A



B



C



D



E

ACCESSORI OPTIONAL

A

fissaggio al suolo alternativo con predisposizione di n° 4 fioriere, due per pilastro, per inserimento carico di contrappeso

A

fixing to the ground with set of n ° 4 planters, two for pillar, for insertion of counterweight load

B

fissaggio al suolo alternativo con predisposizione di n° 4 panche, due per pilastro, dotate di cuscineria, per inserimento carico di contrappeso

B

fixing to the ground with set of n ° 4 benches, two for pillar, completed with pillows, for insertion of counterweight load

C

strisce LED dimmerabili, integrate nei terminali delle tende e dotate di telecomando

C

dimmable LED strips integrated in the end of the awning arms, equipped with remote control

D

strisce LED dimmerabili, integrate nella superficie interna delle colonne e dotate di telecomando

D

dimmable LED strips integrated in internal surface of the pillars, equipped with remote control

E

impianto audio personalizzato completo di diffusori audio, amplificatore e comandi a scomparsa

E

bespoke sound system composed of speakers, amplifier and hidden controls