

tende a bracci | arm awnings



Gibus®
THE SUN FACTORY

DIAMO ALL'AMBIENTE LO SPAZIO CHE MERITA

*IT Ci proteggiamo dal sole per vivere meglio,
ma ne abbiamo bisogno per illuminare il nostro piccolo mondo.
Così cerchiamo uno spazio da vivere all'aria aperta, che sia vicino al sole
ma legato alla casa. Un giardino, un terrazzo, ognuno ha il suo posto speciale.
Lo immaginiamo luminoso quando vogliamo la luce
e protetto dal calore quando il sole è forte.
Vorremmo sostenere la natura consumando meno energia.
Circondarci di prodotti a basso impatto ambientale.
Perché?
Perché l'ambiente è la nostra casa,
e ciò che fa bene all'ambiente fa bene anche a noi.*

WE GIVE THE ENVIRONMENT THE SPACE IT DESERVES

*EN We protect ourselves from the sun to live better
but we need it to light up our little world.
So we look for an outdoor space under the sun but connected
to our house. A garden, a terrace, everyone has a special place.
We imagine it bright when we want light and protection
from the heat when the sun is strong.
We would like to support nature by consuming less energy.
We would like to surround ourselves with products with a low
environmental impact.
Why?
Because the environment is our home, and what is good
for the environment is good for us too.*

GIBUS IS SUSTAINABILITY



lavoriamo solamente con
energia 100% sostenibile

we only work with 100%
sustainable energy



utilizziamo alluminio
riciclato, che in futuro potrà
essere utilizzato di nuovo

we use recycled aluminum, which
can be used again in the future



ci impegniamo per essere
un'azienda «plastic free»
entro il 2030

we commit ourselves to be a
"plastic free" company by 2030



utilizziamo solamente carta
certificata FSC, come per
questo catalogo

we only use FSC certified paper,
as we did for this catalog

tende a bracci / arm awnings

LE TENDE A BRACCI / THE ARM AWNINGS	> 4
TENDE A BRACCI IN CASSONETTO / ARM AWNINGS WITH CASSETTE	> 8
TENDE A BRACCI / ARM AWNINGS	> 17
CONFIGURAZIONI / CONFIGURATIONS	> 22
INCLINAZIONI / PITCHES	> 28
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA	> 30

I VANTAGGI DEL PRODOTTO GIBUS / ADVANTAGES OF GIBUS PRODUCTS



USI MENO IL CONDIZIONATORE
E AIUTI L'AMBIENTE / YOU WILL USE LESS AIR
CONDITIONING AND HELP THE ENVIRONMENT



AUMENTA IL COMFORT
DEI TUOI SPAZI ABITATIVI / YOU WILL
INCREASE THE COMFORT OF YOUR HOME



SCHERMATURA TERMICA E
LUMINOSA / THEY ARE A SCREEN
FROM THE WEATHER AND LIGHT

tende a bracci | the arm awnings

IT Le tende a bracci sono sistemi ombreggianti pensati per schermare dal sole la facciata e la superficie sottostante. Il telo, inserito nel frontale, viene teso orizzontalmente da bracci meccanici dotati di molle in acciaio, generando la spinta necessaria a tendere il tessuto in modo uniforme. Il telo è avvolto attorno a un tubo di acciaio zincato e viene svolto (apertura tenda) o arrotolato (chiusura tenda) grazie a un arganello manuale o a un motore tubolare elettrico. Il tessuto del telo può essere in acrilico o in poliestere. I colori e i disegni si possono scegliere da un campionario che conta più di 600 varianti.

Le tende a bracci si suddividono in due tipologie: le **cassonate** sono progettate per ospitare il telo all'interno di un cassonetto di alluminio. Quando la tenda si chiude, il frontale si incastra perfettamente con il cassonetto garantendo la massima protezione dagli agenti atmosferici e un'estetica minimale e pulita; le **non cassonate** hanno il rullo di tessuto che rimane a vista, e può essere protetto da un tettuccio applicato a parete.

La tenda motorizzata può essere integrata da rilevatori di sole e vento, sistemi intelligenti in grado di reagire automaticamente al cambio delle condizioni climatiche.

Il primo permette alla tenda di aprirsi in caso di sole, mantenendo così l'abitazione fresca e ombreggiata. Il secondo chiude la tenda in caso di vento forte, preservandola.

EN The arm awnings are shading systems designed to protect from the sun the façade and the area below the awning. The fabric is inserted in the front bar and is tensioned horizontally by mechanical arms equipped with steel springs that allow the fabric to be tightened evenly. The fabric is wrapped around a steel roller and is opened (awning opening) or rolled up (awning closing) by a manual winch or an electrical tubular motor. The fabric can be acrylic or polyester. Colors and patterns are selectable among more than 600 samples.

The arm awnings come in two versions. The arm awnings **with cassette** are designed to keep the fabric inside the aluminium box. When the awning closes, the front bar perfectly fits the box and ensures the maximum protection from the weather as well as a minimal and cleaned appearance to the awnings. The arm awnings **without a cassette** show the fabric roll, which can be protected by a canopy applied to the wall.

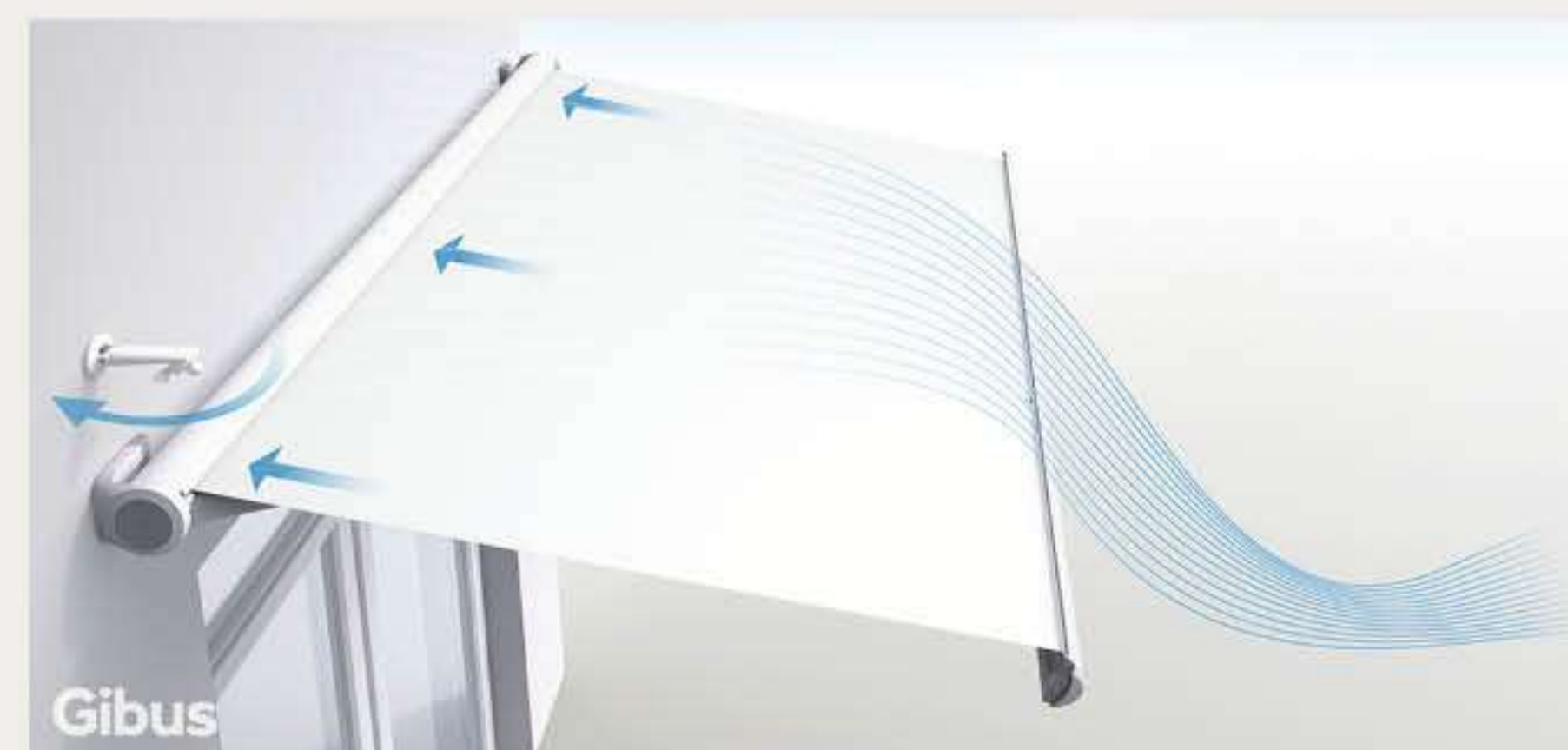
The motorized awning can be integrated with sun and wind detectors, intelligent systems able to react automatically to a change in weather conditions. The first device allows the awning to open when it is sunny thus the house maintains fresh air and is shaded; the second device closes the awning in the event of strong winds to protect it.

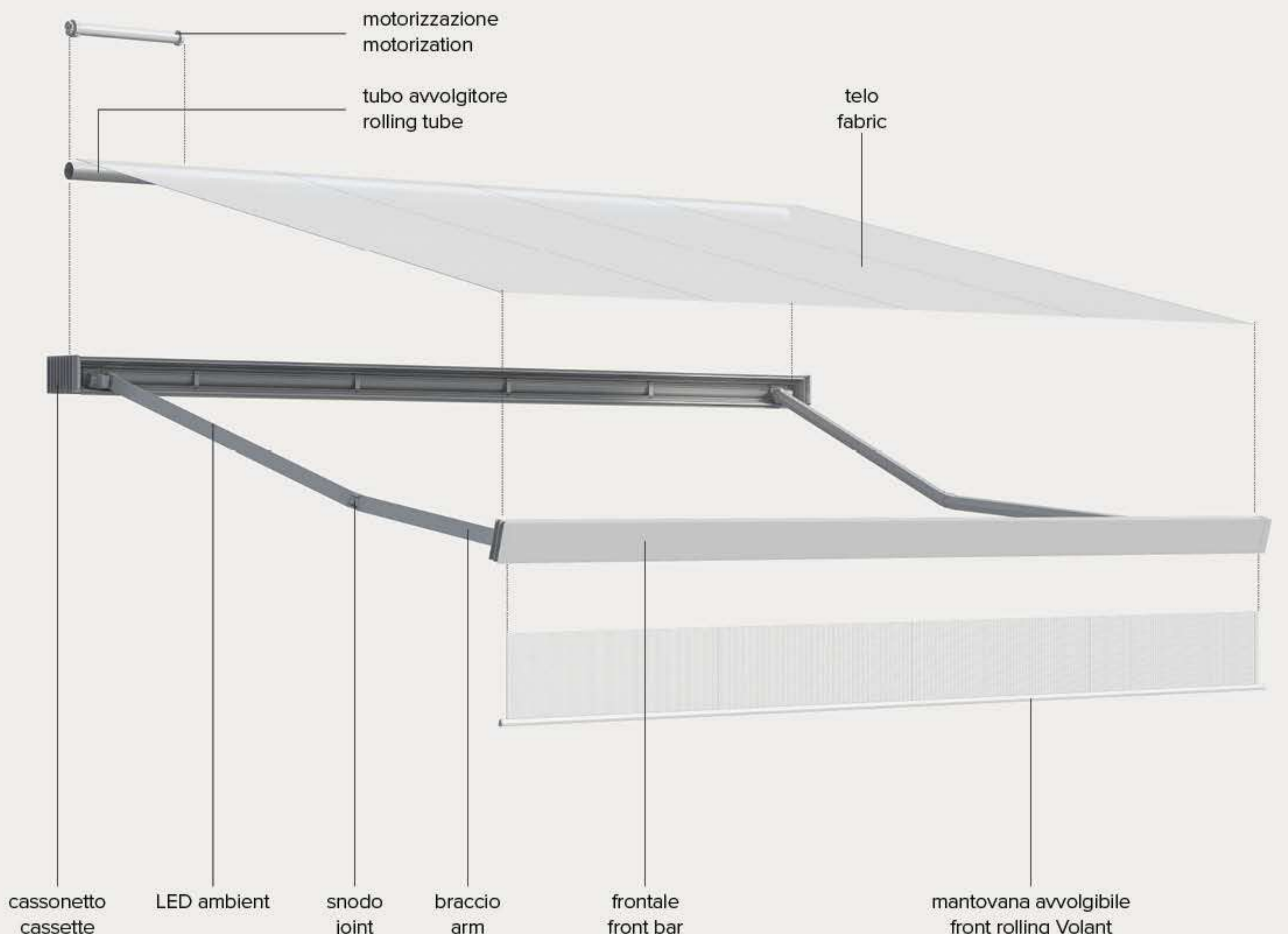
IT Protezione solare Il tessuto di una tenda a bracci regola e filtra la quantità di radiazione solare che incide sulle vetrate e le pareti di un edificio. La tenda può riparare dal sole le superfici esterne opache al punto da abbassare le temperature di alcuni gradi e ridurre l'effetto serra sulle superfici vetrate, migliorando il comfort degli spazi interni. In questo modo può essere ridotto l'utilizzo dei sistemi di climatizzazione, ottenendo una tangibile riduzione dei consumi elettrici.

EN Sun protection The fabric of the arm awning regulates and filters the quantity of solar radiation that hits the glass doors and walls of a building. The awning protects the external mat surfaces from the sun to such a point that the temperature can drop a few degrees and the greenhouse effect on the glass surfaces is greatly reduced and, consequently, internal spaces are much more comfortable. This way, both the use of an air-conditioning system and electrical power consumption are reduced.

IT Sensore vento In caso di vento superiore ai valori di resistenza massima del prodotto, è importante tenere la tenda a bracci chiusa. Per avere la garanzia che la tenda sia sempre chiusa nel caso in cui la forza del vento ecceda i valori limite sopportati, è importante installare un sensore del vento. Questo, collegato al motore elettrico, avvolge automaticamente il tessuto, in caso il vento superi la soglia di velocità massima.

EN Wind sensor It is important that the arm awning is closed if the wind is stronger than the product's maximum resistance values. The wind sensor must be installed to be sure that the awning is always closed if the wind is over the limit values. The wind sensor is connected to the electrical motor that rolls the fabric up as soon as the wind exceeds the maximum allowed speed.





La ricerca ha saputo unire stile e alta tecnologia in soluzioni che durano nel tempo.

Research has combined style and cutting edge technology to create timeless solutions.

6 | tende a bracci | arm awnings



Gibus, il valore del Design | Gibus, the value of Design

IT L'assidua ricerca di nuove soluzioni e il continuo perfezionamento dei disegni guidano la collaborazione tra il team R&D Gibus e lo studio di design industriale Meneghelli Paoletti Associati. Il risultato di questo rapporto si esprime nei modelli più innovativi della collezione di tende da sole. La qualità del progetto è stata certificata dalla vittoria, con i prodotti Duck, Nodo, TXT e Spazio di alcuni fra i principali premi di design.

EN The constant search for new solutions and the continuous optimization of the drawings drive the collaboration between the Gibus R&D department and the industrial design studio Meneghelli Paoletti Associati. The result of this relationship is a selection of innovative sun awnings. The quality of the project has been certified by the victory of our Duck, Nodo, TXT and Spazio products at some of the main design awards.

spazio



txt



nodo



duck



tende a bracci in cassonetto arm awnings with cassette

IT Le tende a bracci cassonate sono progettate per ospitare il telo all'interno di un cassonetto di alluminio. Quando la tenda si chiude, il frontale si incassa perfettamente con il cassonetto garantendo la massima protezione dagli agenti atmosferici e un'estetica minimale e pulita. Struttura interamente verniciata a polveri, rullo avvolgitore in acciaio zincato, bulloneria inox.

EN Arm awnings with cassette are designed to house the fabric inside the aluminum box. When the awning closes, the front fits perfectly into the box to guarantee excellent protection from the weather, with a very essential and simple design. Structure entirely coated in powder paints, galvanized steel roller, stainless steel bolts and screws.



Gibus

txt

Design: Meneghelli Paolelli Associati

Tipologia: / typology: installazione privata / private house

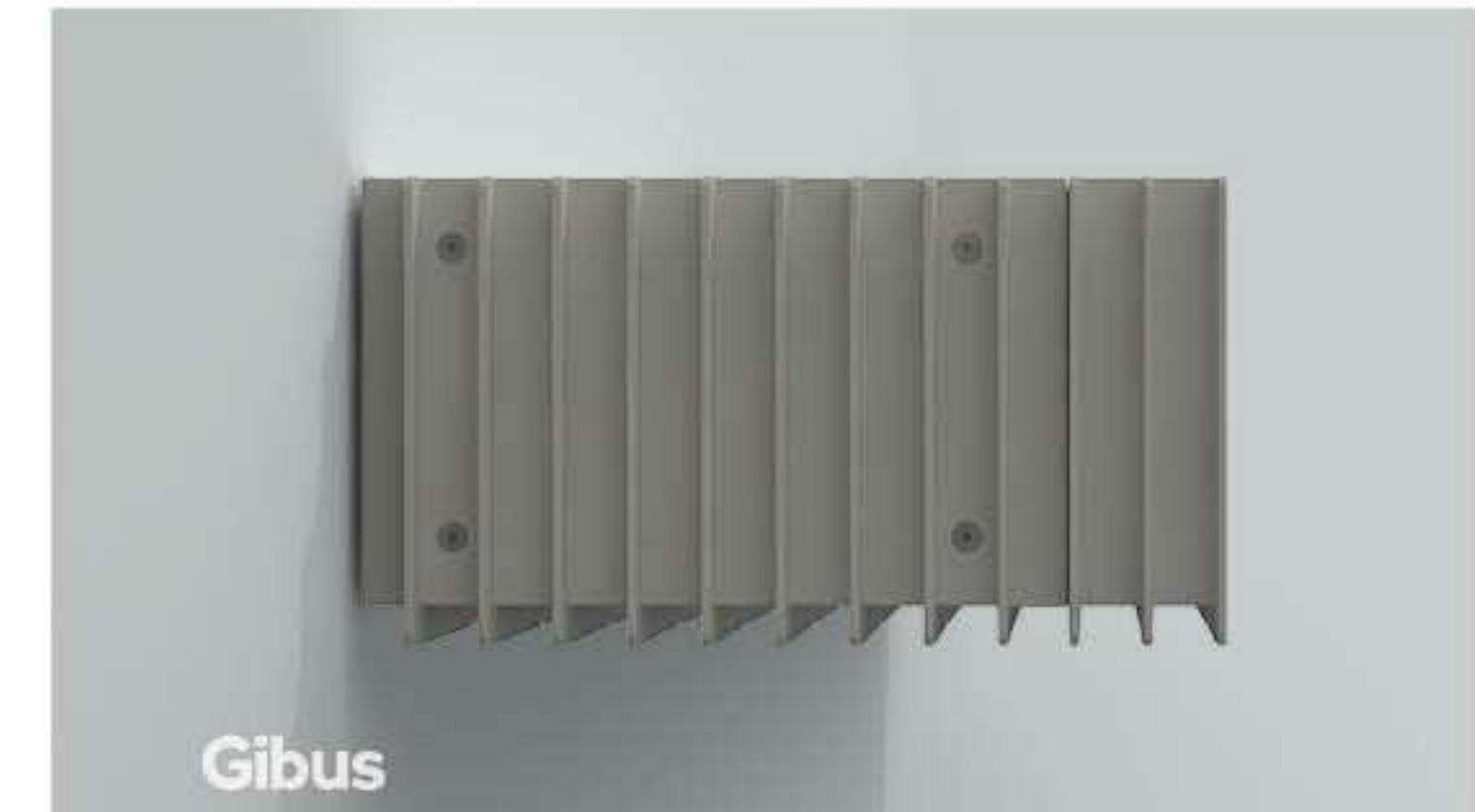
Località / location: Italia / Italy

Prodotti Gibus installati / products: TXT

IT Tenda a bracci in cassonetto a forma di parallelepipedo, la cui parte inferiore è solcata da lame di alluminio che ne enfatizzano l'estetica. La tenda può montare 2, 3 o 4 bracci Edge75, a seconda della larghezza. L'inclinazione dei bracci può variare da -10° a -40° rispetto all'orizzonte del punto di appoggio. Supporto braccio ribaltabile antivento (brevetto Arm Turn). Attacco a parete. Comando a motore.

Optional: mantovana avvolgibile sul frontale disponibile solo fino a sporgenza 350 cm. LED Micro spot di forma circolare di diametro 6 mm integrati nella parte inferiore del frontale mobile e/o nella parte inferiore del cassonetto della tenda. LED Ambient sulla parte superiore dei bracci.

EN Cassette arm awning cuboid shaped, which has the bottom part marked with aluminum blades that bring out the design. The awning comes with 2, 3 or 4 arms of Edge 75 type depending on length. The arms pitch can vary from -10° to -40° compared to the horizon of the fixing point. Turning arm support against wind (Arm Turn patent) Wall fixing. Motor operated. Optional: retractable pelmet on the front, available with max. projection up to 350 cm. Round Micro spot LEDs, 6 mm diameter, integrated in the lower side of the moveable front and/or in the lower side of the awning box. LED Ambient on the upper part of the arms.



Gibus

nodo

IT Tenda a bracci in cassonetto con supporti laterali collocati in corrispondenza delle testate in pressofusione di alluminio. I due bracci Edge75 sono fissati alla testata, che ruota insieme al cassonetto ed è regolabile tramite vite metrica.

Il prodotto prevede la regolazione micrometrica del braccio.

L'inclinazione può variare da -2° a -78°. Il fissaggio può avvenire a parete oppure a soffitto. Comando a motore.

Optional: LED Micro spot di forma circolare di diametro 6 mm integrati nella parte inferiore del cassonetto e del frontale mobile della tenda. I LED del cassonetto possono essere posizionati sulla parte posteriore o anteriore.

LED Ambient sulla parte superiore dei bracci.

EN Cassette arm awning with side supports placed in proximity of the die-casting awning heads. The 2 arms of Edge 75 type are fixed to the head which rotates together with the cassette. Adjustable cassette by a metric screw.

Micrometric adjustment of the arm.

The pitch can vary from -2° to -78°. Wall or ceiling fixing. Motor operated.

Optional: round Micro spot LEDs, 6 mm diameter, integrated in the lower side of the box and the moveable front of the awning. The LEDs can be positioned either on the rear or front side. LED Ambient on the upper part of the arms.





nodo

Design: Meneghello Paoletti Associati

Tipologia / typology: installazione privata / private house

Località / location: Principato di Monaco /
Principality of Monaco

Prodotti Gibus installati / products: Nodo



segno

Tipologia / typology: installazione privata / private house

Località / location: San Marino

Prodotti Gibus installati / products: Segno



segno

IT Tenda a bracci di design con cassonetto a sezione rettangolare in alluminio verniciato, che protegge telo e meccanismi di movimentazione. Il fronte del cassonetto è caratterizzato dal motivo diamantato, il profilo frontale integra una piccola grondaia che agevola il deflusso dell'acqua.

La tenda va installata a parete, guarnizioni in gomma garantiscono la miglior sigillatura delle superfici in appoggio.

Optional: LED Micro spot di forma circolare di diametro 6 mm integrati nella parte inferiore del frontale mobile della tenda.

LED Ambient sulla parte superiore dei bracci.

EN Design arm awnings in a painted aluminium rectangular cassette that protects the cloth and handling mechanisms. The front of the cassette is characterized by a diamond pattern, the front profile integrates a small gutter that facilitates the discharge of water. The awning must be installed on a wall and rubber gaskets guarantee the best sealing surfaces of the support.

Optional: round Micro spot LEDs, 6 mm diameter, integrated in the lower side of the moveable front of the awning.

LED Ambient on the upper part of the arms.



Gibus



Gibus



duck

Design: Meneghelli Paoletti Associati

Tipologia / typology: installazione privata / private house

Località / location: Italia / Italy

Prodotti Gibus installati / products: Duck

IT Tenda a bracci dal design ironico e innovativo, con cassonetto tondo compatto in alluminio estruso verniciato a polveri.

Il cassonetto ripara il tessuto garantendone una maggior durata e minore esposizione agli agenti atmosferici e corrosivi.

Sintesi perfetta tra funzionalità e design, Duck si adatta armoniosamente a qualsiasi contesto, valorizzandolo.

Può essere installata a parete o a soffitto.

EN This arm awning features an ironic and innovative design, with a compact round cassette made of powder coated extruded aluminium. The cassette protects the fabric, ensuring a longer life and less exposure to the weather and corrosive agents.

A perfect synthesis between functionality and design, Duck fits harmoniously in any context, enhancing it.
It can be installed on a wall or ceiling.



Gibus



scrigno

Typology / tipología: installazione privata / private house

Località / location: Italia / Italy

Prodotti Gibus installati / products: Scrigno 250

Gibus

IT Tenda a bracci estensibili in cassonetto a sezione ovale.

Può essere installata a soffitto o a parete con sporgenza massima di 300 cm e larghezza di 480 cm.

A tenda chiusa il telo e i bracci si raccolgono nel cassonetto garantendo la miglior protezione e un aspetto estetico di alto livello.

EN Extendable arm awning in oval cassette.

It can be installed on a wall or ceiling with max projection of 300 cm and a width of 480 cm. When closed, the cloth and arms are rolled into the cassette, ensuring the optimal protection and a highly-aesthetic aspect.



Gibus



Gibus



tende a bracci | arm awnings

IT Tende da sole a bracci estensibili con il rullo di tessuto a vista che può essere protetto da un tettuccio applicato a parete. Struttura in alluminio interamente verniciata a polveri, rullo avvolgitore in acciaio zincato, bulloneria inox. Installabili a parete o a soffitto.

EN The arm awnings have the fabric roll on show, which can be protected by a small roof attached to the wall. Structure entirely powder-coated, roller in galvanized steel. Stainless steel bolts and screws. Brackets for wall or ceiling fastening.

spazio

IT Il design finalmente avvolge e rimodella la famiglia più storica tra i prodotti Gibus, quella delle tende a bracci in barra quadra: nasce Spazio. I modelli sono contraddistinti dai versatili bracci di tipo EDGE che permettono di raggiungere le sporgenze massime di 300 cm, nella versione 60 e 400 cm, nella versione 75. Per entrambe le misure è disponibile a richiesta il Volant Avvolgibile, accessorio che estende la versatilità di utilizzo della tenda senza per questo pagare nulla in termini di design: infatti, il frontalino del volant scompare interamente all'interno del frontale della tenda una volta raccolto.

EN The design finally envelops and remodels the most historic family of Gibus products, the arm awnings with square bars: Spazio is born. The models stand out for their versatile EDGE type arms that allow the awning to reach a maximum projection of 300 cm for the 60 version and 400 cm for the 75 version. For both versions, the Roll-up valance is available on request; this accessory extends the versatility of use of the awning without decreasing the stylish design because the front of the valance disappears entirely inside the front of the awning once it is rolled up.





spazio

Design: Meneghello Paoletti Associati

Tipologia / typology: installazione residenziale /
residential installation

Località / location: Italia / Italy

Prodotti Gibus installati / products: Spazio + Volant



spazio

Typology / tipología: installazione privata / private house

Località / location: Italia / Italy

Prodotti Gibus installati / products: Spazio

Gibus

IT Spazio è installabile a parete o a soffitto e viene movimentata con motore, oppure con arganello manuale. Sono previsti due tipi di illuminazione opzionali: LED Strip sulla parte inferiore del frontale, a illuminare gli ambienti sottostanti quando la tenda è aperta; e LED Ambient sulla parte superiore dei bracci, per irradiare la luce sul telo e generare così un effetto suggestivo.

EN Spazio can be installed on the wall or ceiling and is moved by a motor or by a manual winch. Two types of optional lighting are available: LED Strip on the front lower part to illuminate the rooms below when the awning is open and Ambient LED on the upper part of the arms to radiate the light on the fabric and thus generate a suggestive effect.



Gibus



Gibus



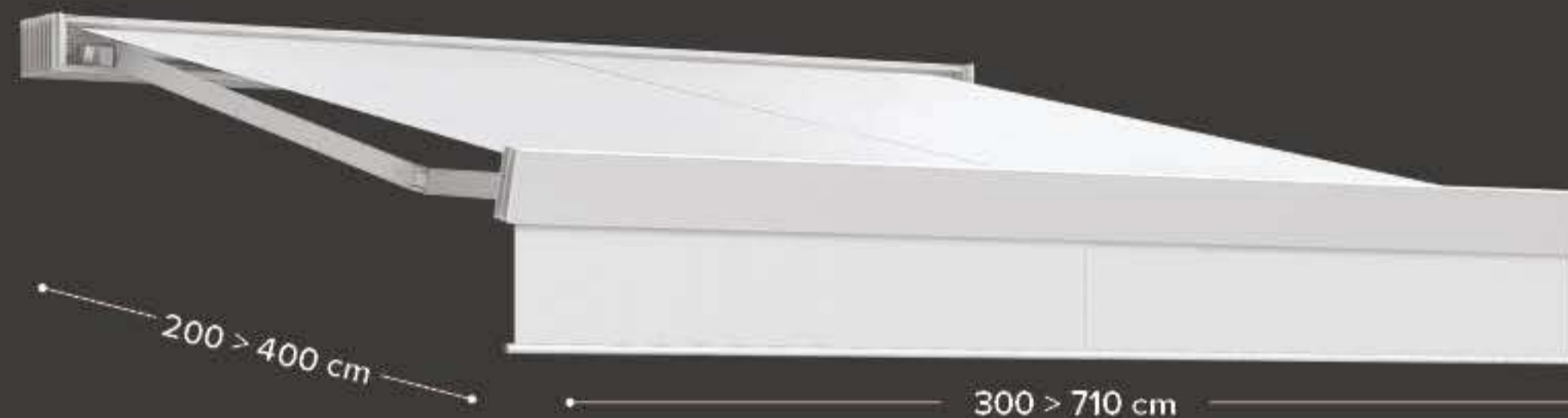
Gibus



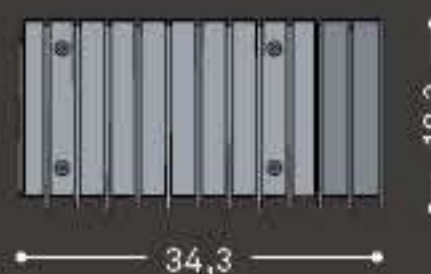
CONFIGURAZIONI / CONFIGURATIONS

tende a bracci in cassonetto / arm awnings with cassette

TXT

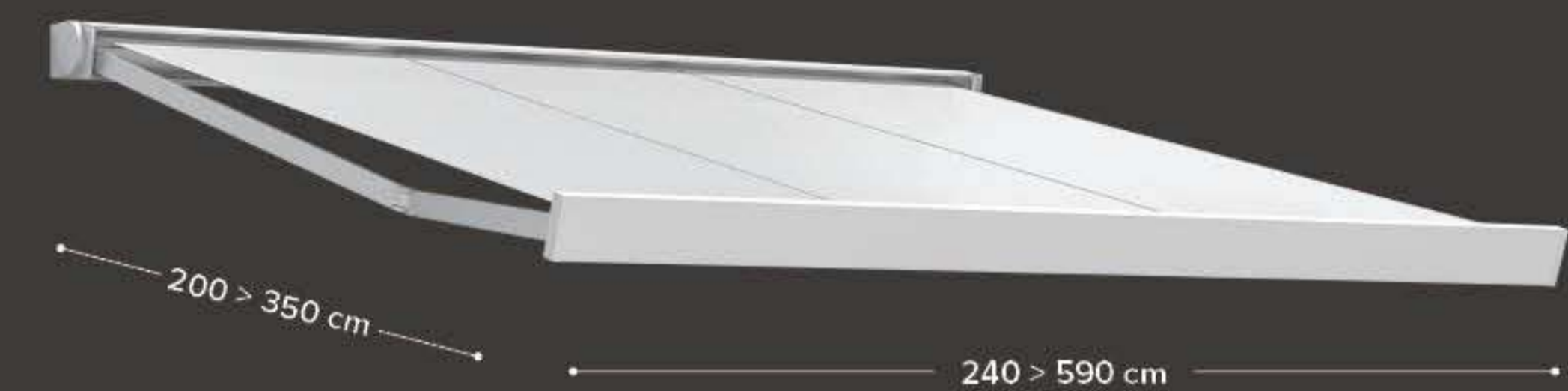


cassonetto / cassette

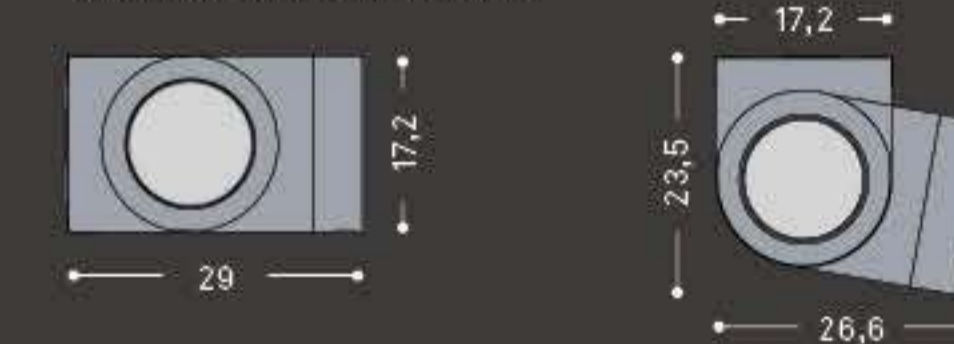


Sporgenza nominale / Nominal projection (cm)	200	250	300	350	400
Sporgenza reale / Actual projection (cm)	212	261	308	357	405

NODO



cassonetto / cassette



Sporgenza nominale / Nominal projection (cm)	200	250	300	350
Sporgenza reale / Actual projection (cm)	208	258	306	355

CONFIGURAZIONI / CONFIGURATIONS

tende a bracci in cassonetto /
arm awnings with cassette

SEGNO



cassonetto / cassette

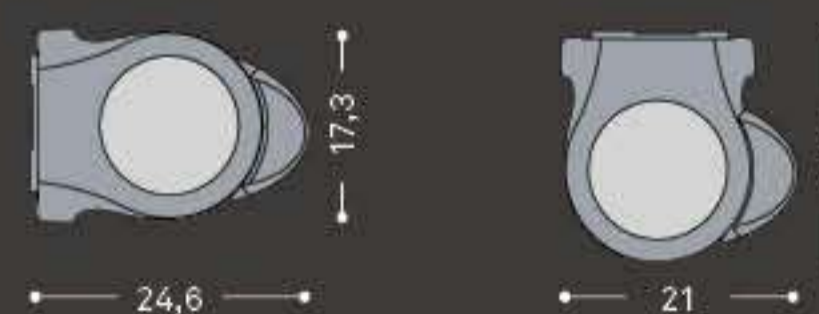


Sporgenza nominale / Nominal projection (cm)	200	250	300	350	400
Sporgenza reale / Actual projection (cm)	196	246	296	344	393

DUCK



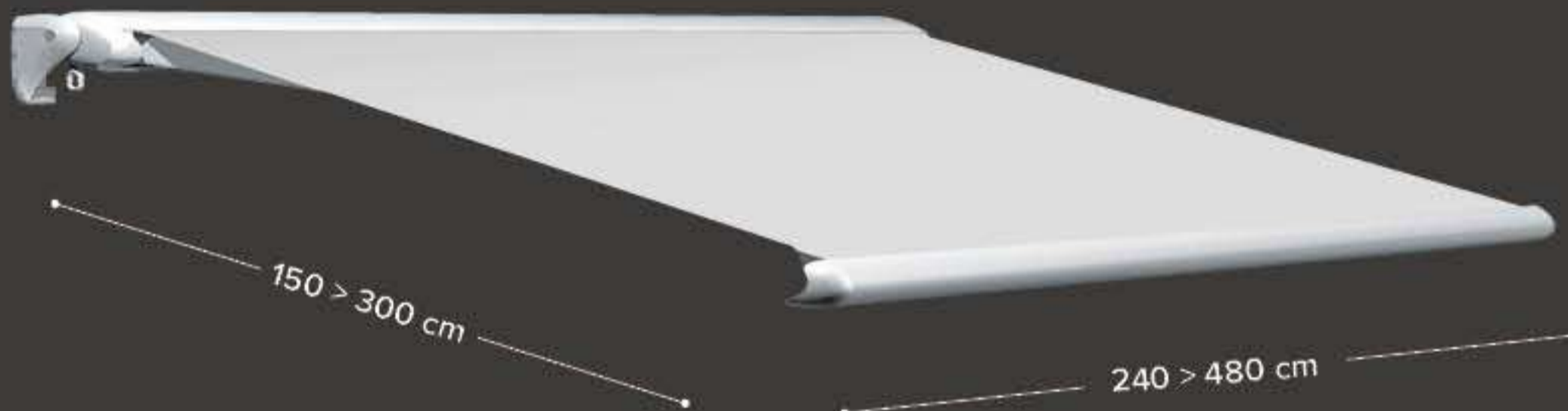
cassonetto / cassette



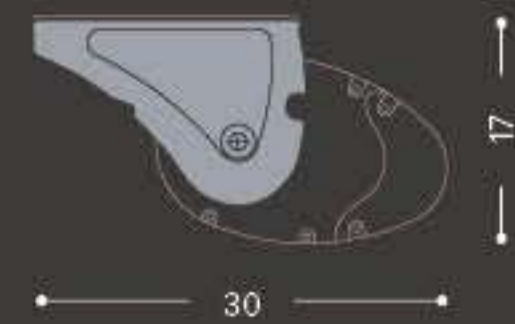
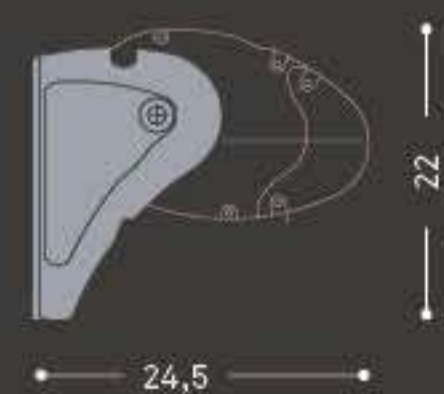
CONFIGURAZIONI / CONFIGURATIONS

tende a bracci in cassonetto / arm awnings with cassette

SCRIGNO 250



cassonetto / cassette

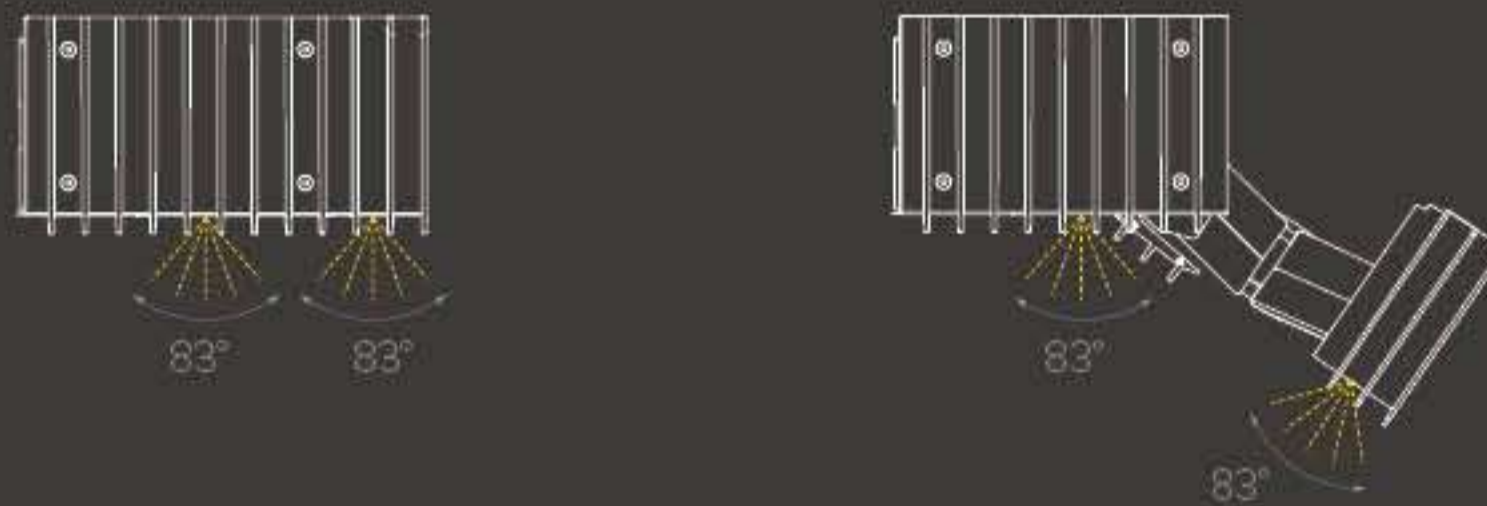


ILLUMINAZIONE / LIGHTING

LED microspot e LED ambient / LED microspot and LED ambient

TXT

LED microspot integrati nella parte inferiore del cassetto e del frontale mobile della tenda. /
Integrated led spots into the lower part of the cassette and the moveable front bar of the awning.



NODO

LED microspot integrati nella parte inferiore del cassetto e del frontale mobile della tenda.
I LED del cassetto possono essere posizionati sulla parte posteriore o anteriore. /
Integrated LED spots into the lower part of the cassette and the moveable front bar of the awning.
The LEDs in the cassette can be positioned on the rear or front.



led posteriore cassetto / back box led

led anteriore cassetto / front box led

SEGNO

LED microspot integrati nella parte inferiore del frontale mobile della tenda. /
Integrated LED spots into the lower part of the moveable front bar of the awning.



LED Ambient sulla parte superiore dei bracci, per irradiare la luce sul telo e generare così un effetto suggestivo.
Ambient LED on the upper part of the arms to radiate the light on the fabric and thus generate a suggestive effect.



LED Ambient sulla parte superiore dei bracci, per irradiare la luce sul telo e generare così un effetto suggestivo.
Ambient LED on the upper part of the arms to radiate the light on the fabric and thus generate a suggestive effect.



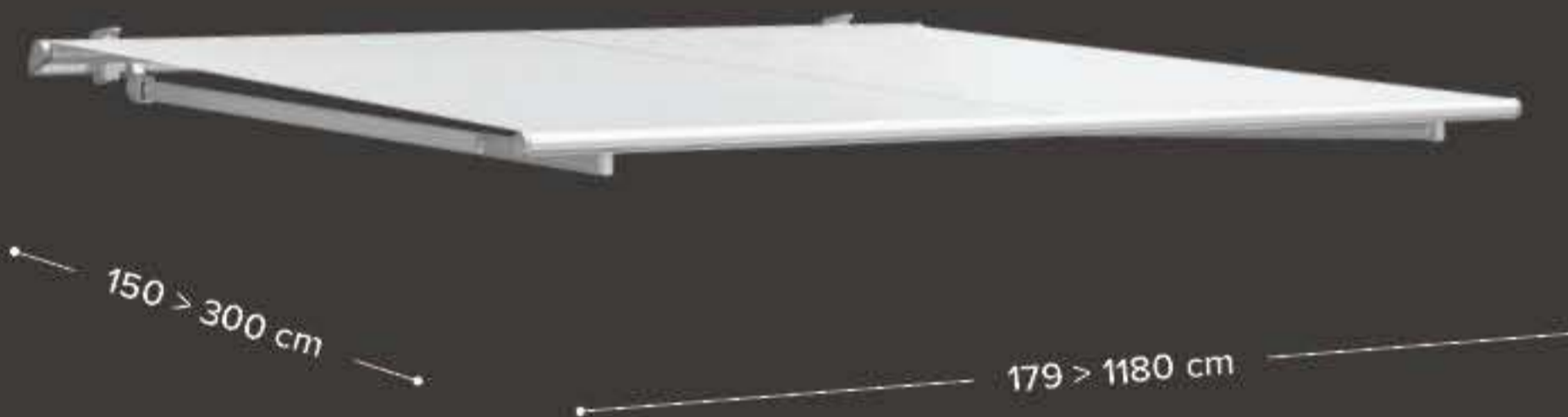
LED Ambient sulla parte superiore dei bracci, per irradiare la luce sul telo e generare così un effetto suggestivo.
Ambient LED on the upper part of the arms to radiate the light on the fabric and thus generate a suggestive effect.



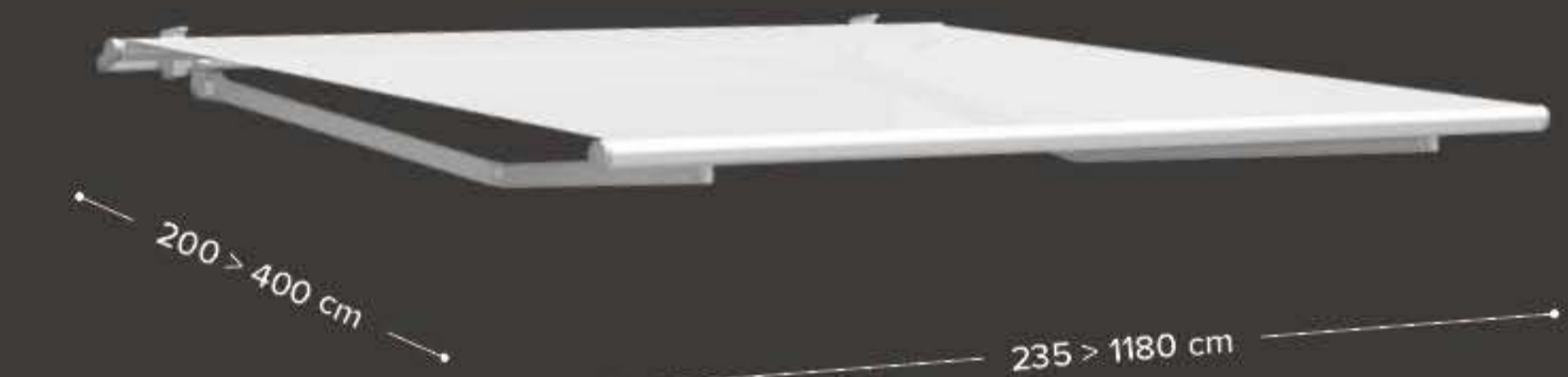
CONFIGURAZIONI / CONFIGURATIONS

tende a bracci / arm awnings

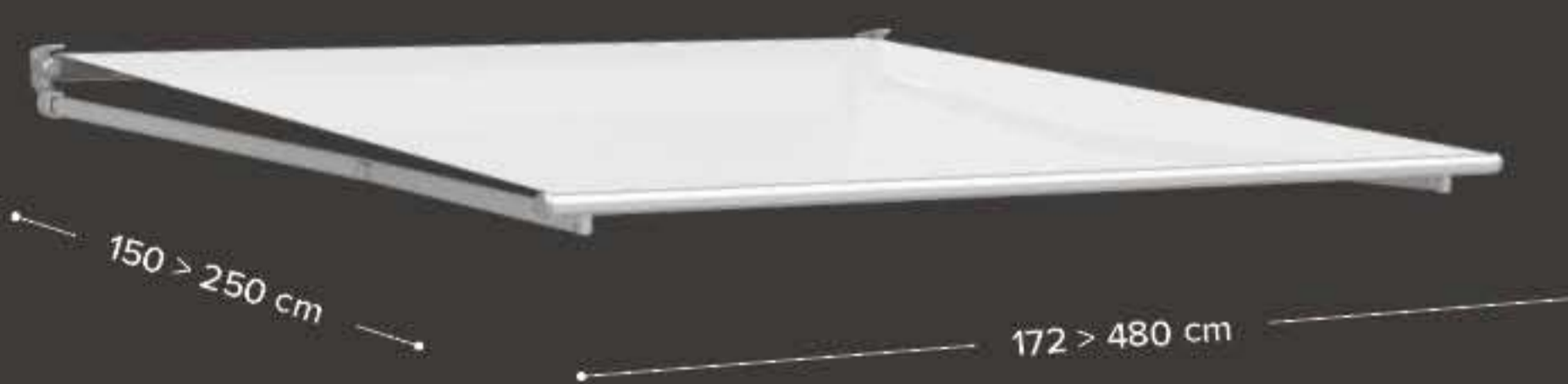
SPAZIO 60



SPAZIO 75



COMBI 60

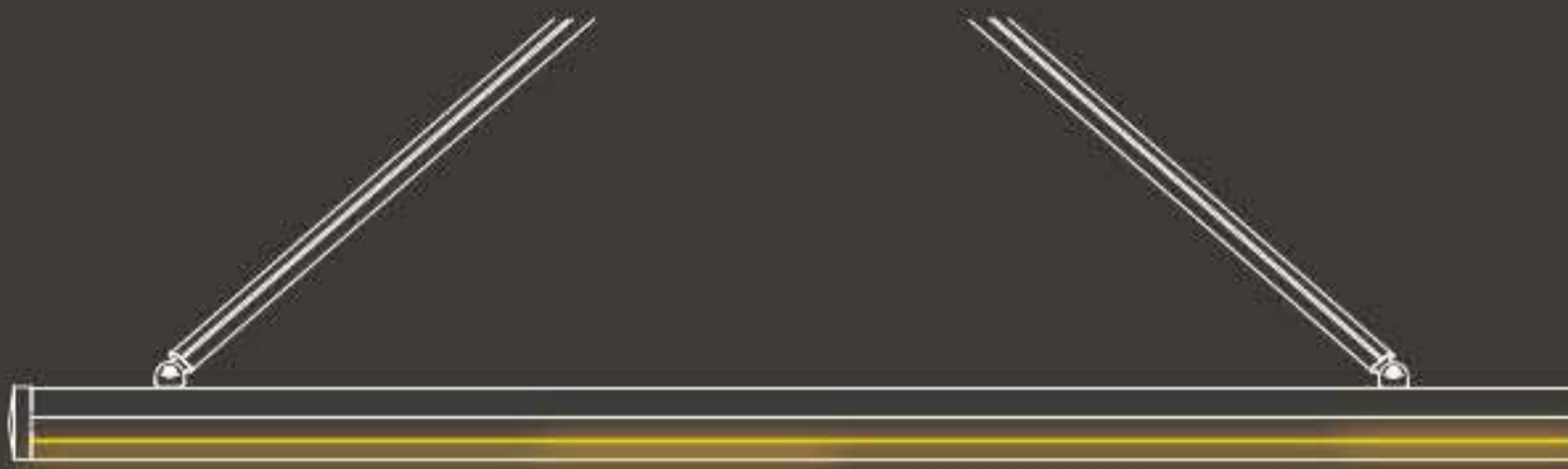


ILLUMINAZIONE / LIGHTING

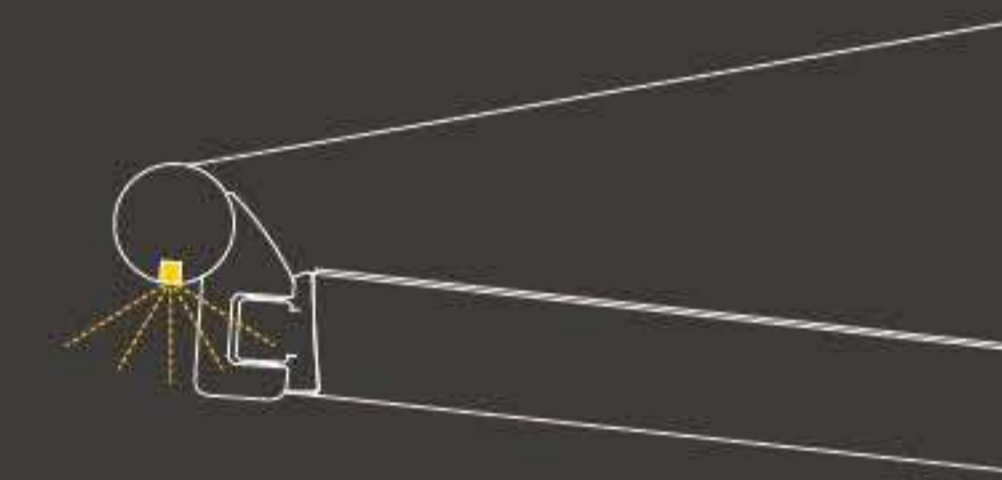
LED strip e LED ambient / LED strip and LED ambient

SPAZIO 60 / SPAZIO 75 / COMBI 60

LED Strip sulla parte inferiore del frontale, a illuminare gli ambienti sottostanti quando la tenda è aperta.
Luce WHITE neutra, temperatura colore 4000K (a richiesta luce calda con temperatura colore circa 3000K).

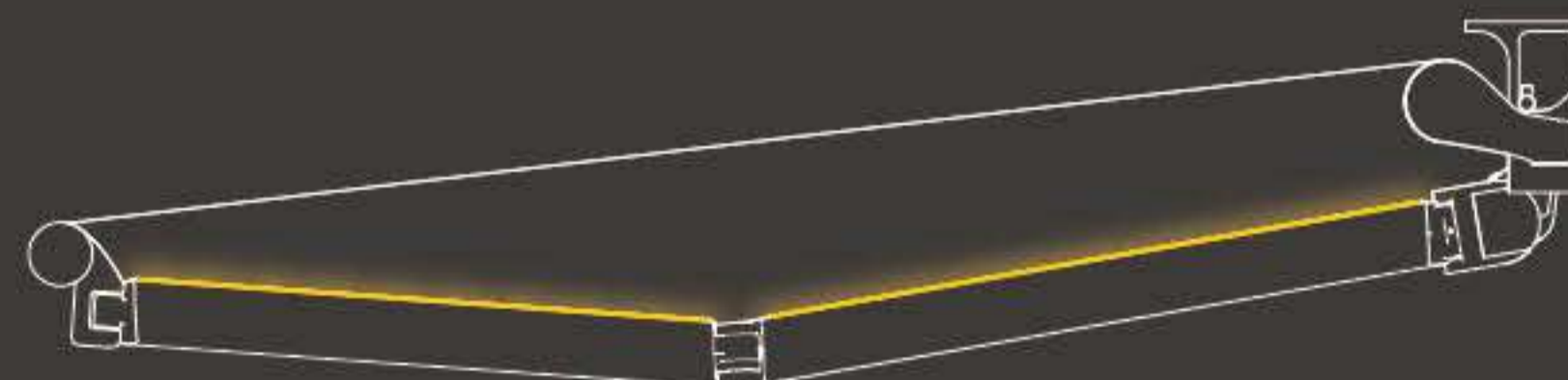


LED Strip on the front lower part to illuminate the rooms below when the awning is open
Neutral WHITE light, 4000 K colour temperature (on request warm light with colour temperature of about 3000 K).

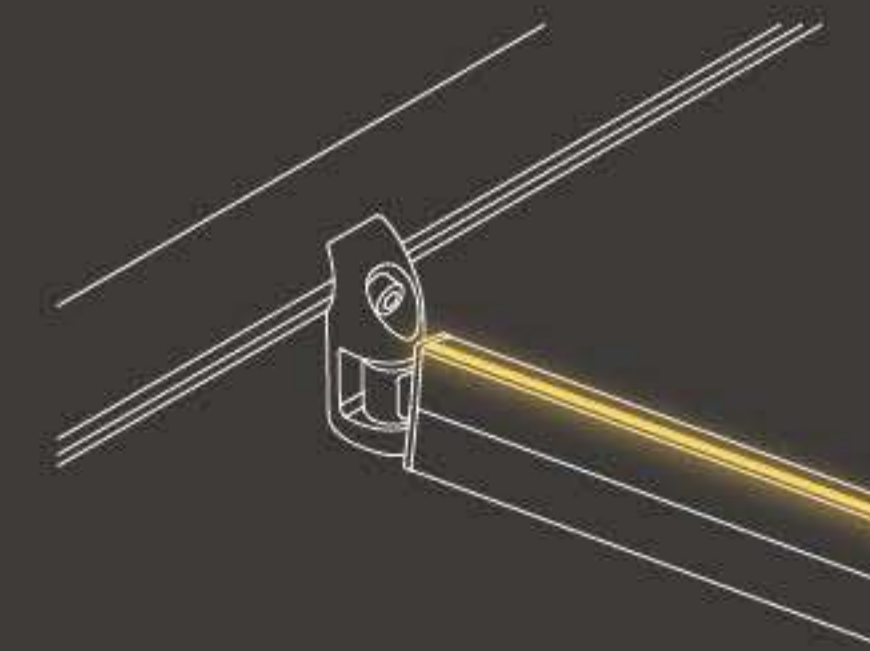


SPAZIO 60 / SPAZIO 75 / COMBI 60

LED Ambient sulla parte superiore dei bracci, per irradiare la luce sul telo e generare così un effetto suggestivo.
Luce WHITE neutra, temperatura colore 4000K (a richiesta luce calda con temperatura colore circa 3000K).



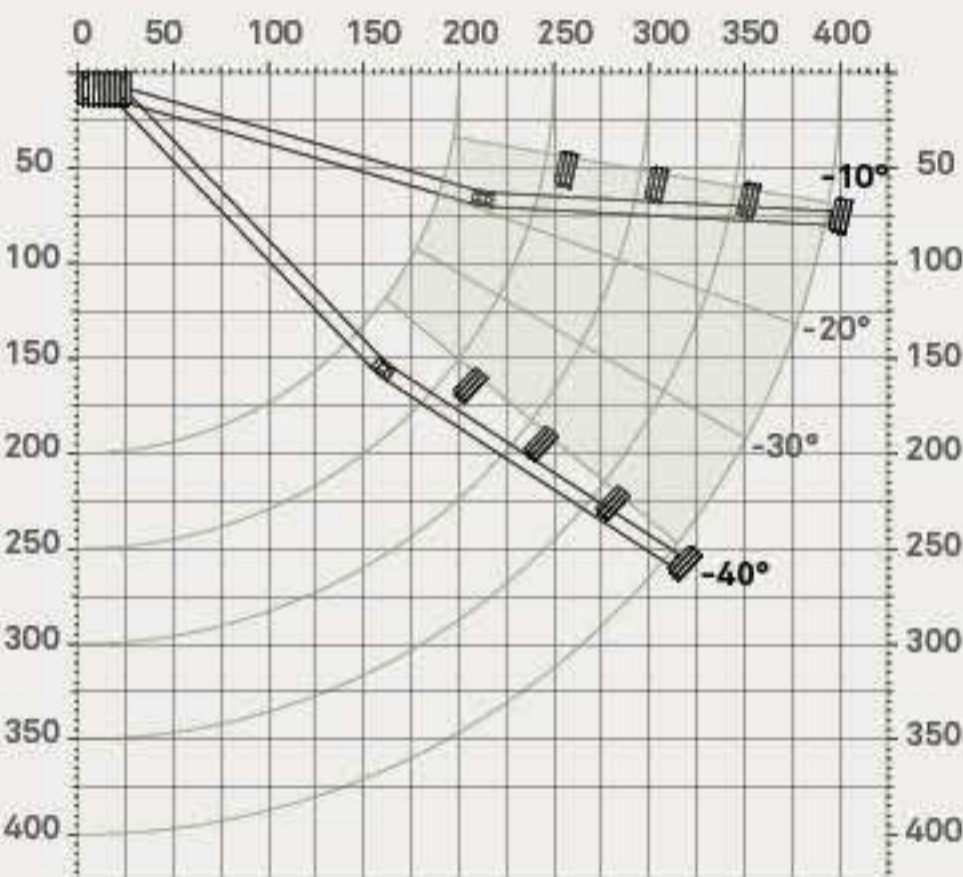
Ambient LED on the upper part of the arms to radiate the light on the fabric and thus generate a suggestive effect.
Neutral WHITE light, 4000 K colour temperature (on request warm light with colour temperature of about 3000 K).



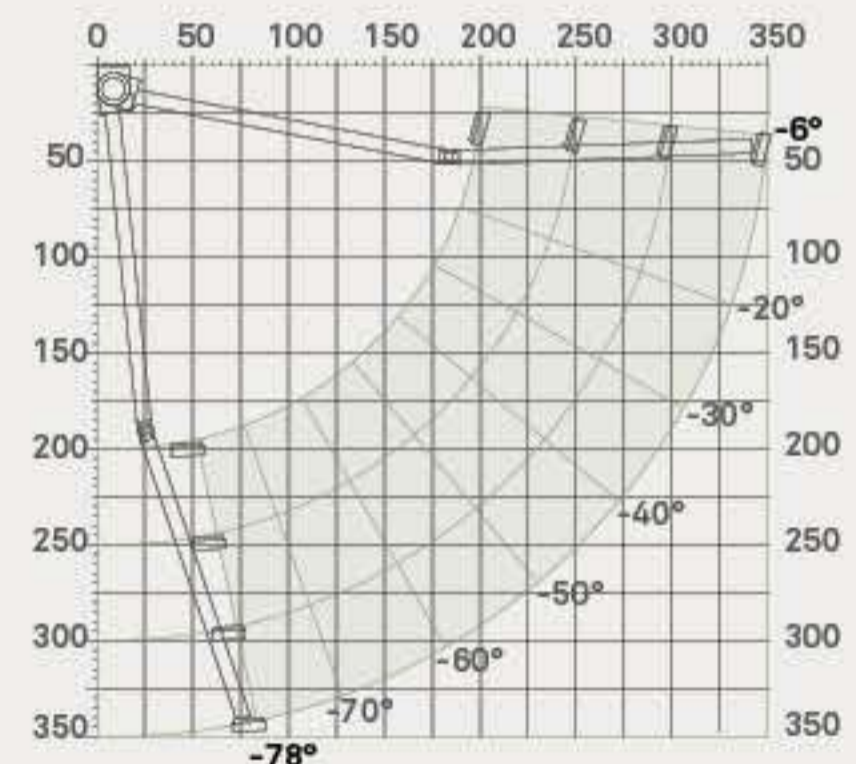
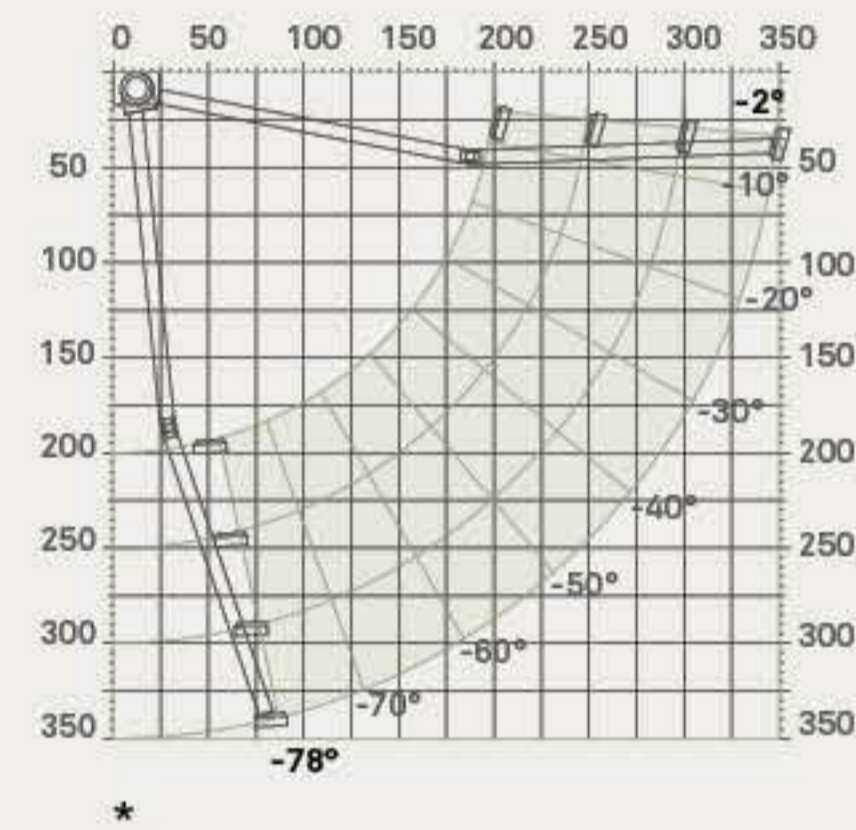
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

inclinazioni / pitches

TXT

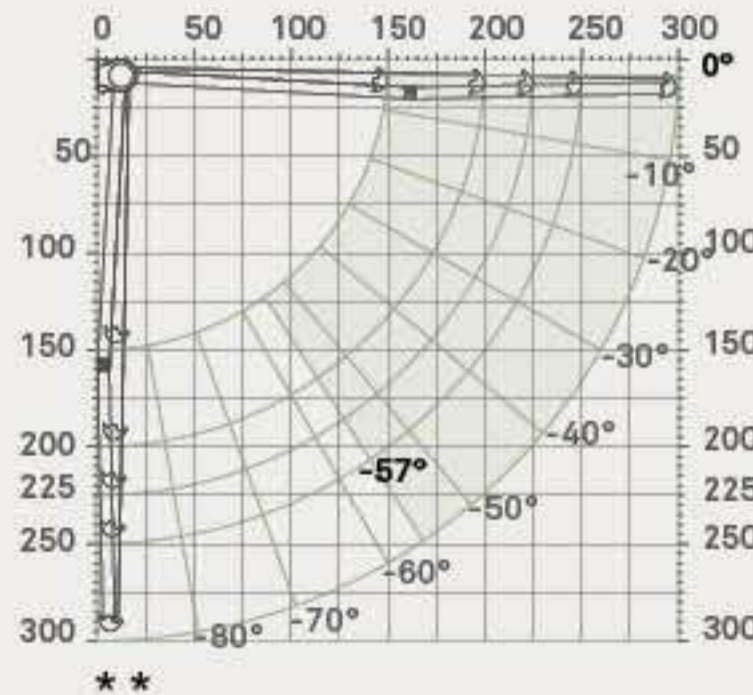
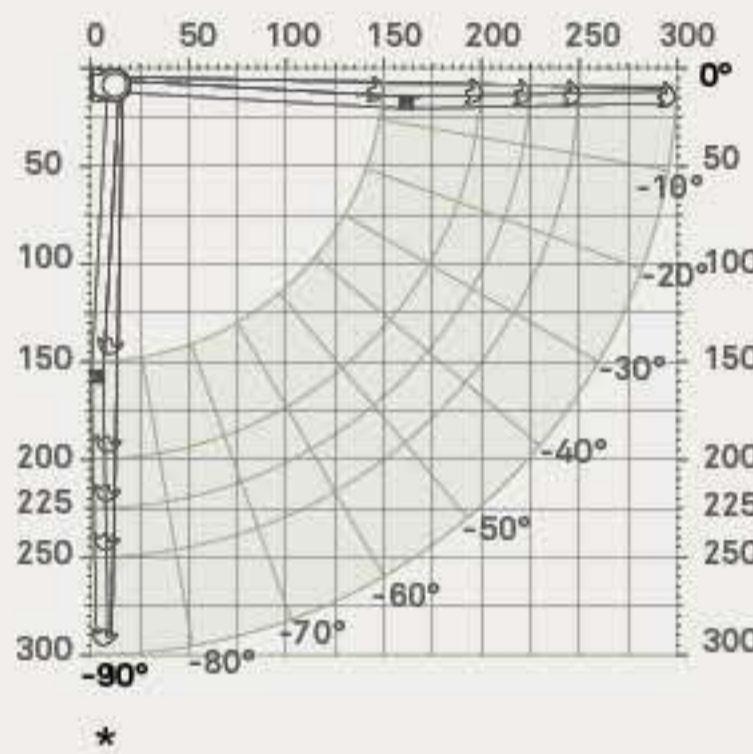


NODO

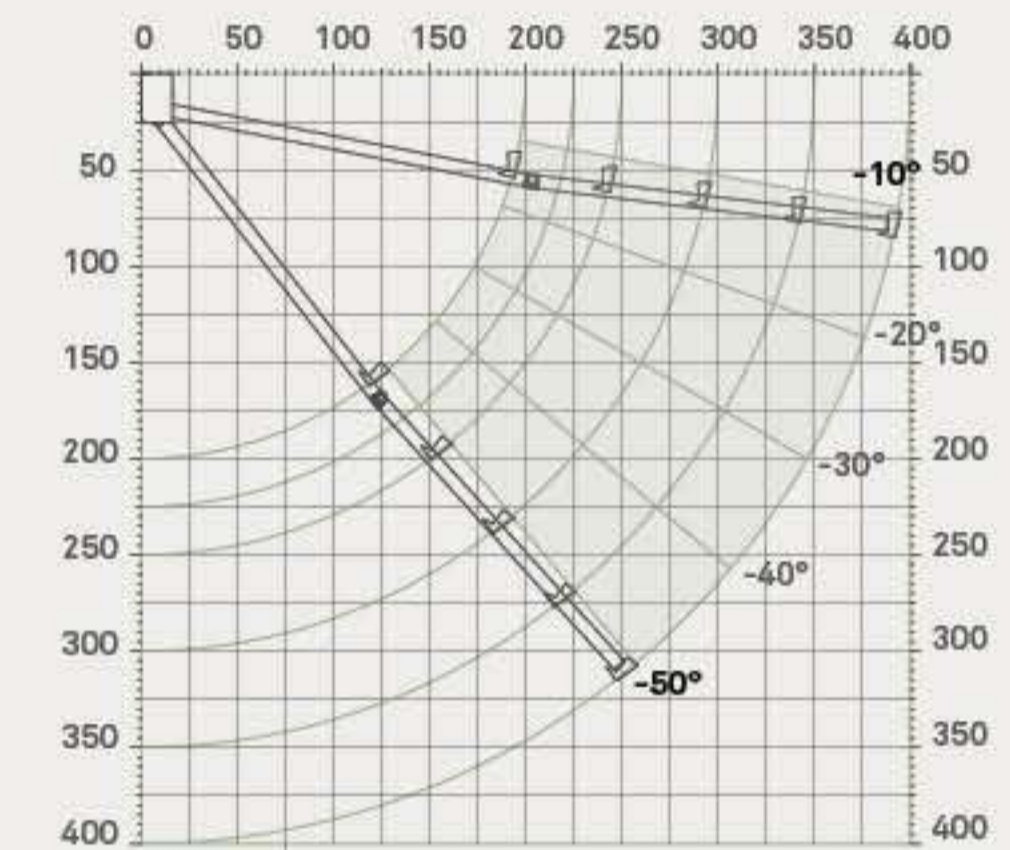


* attacco a parete / wall
** attacco a soffitto / ceiling

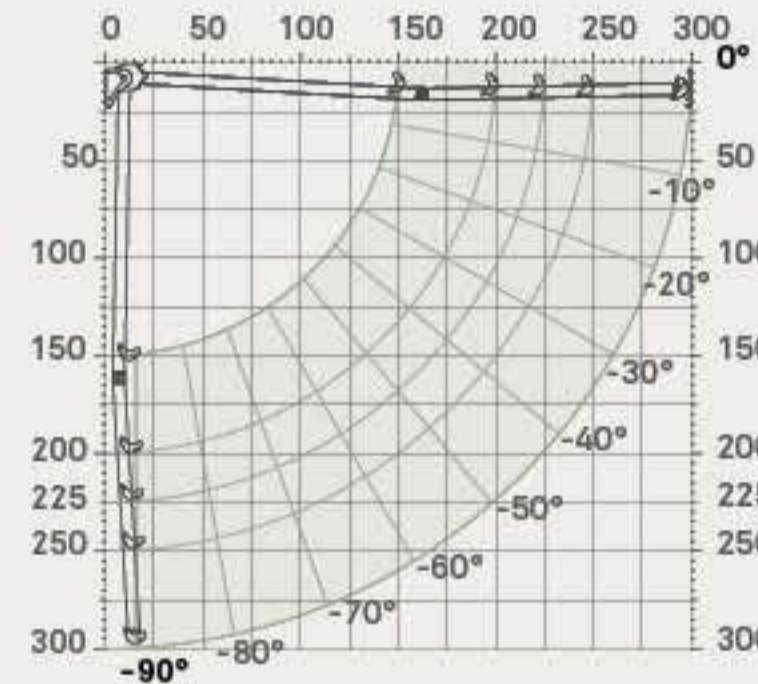
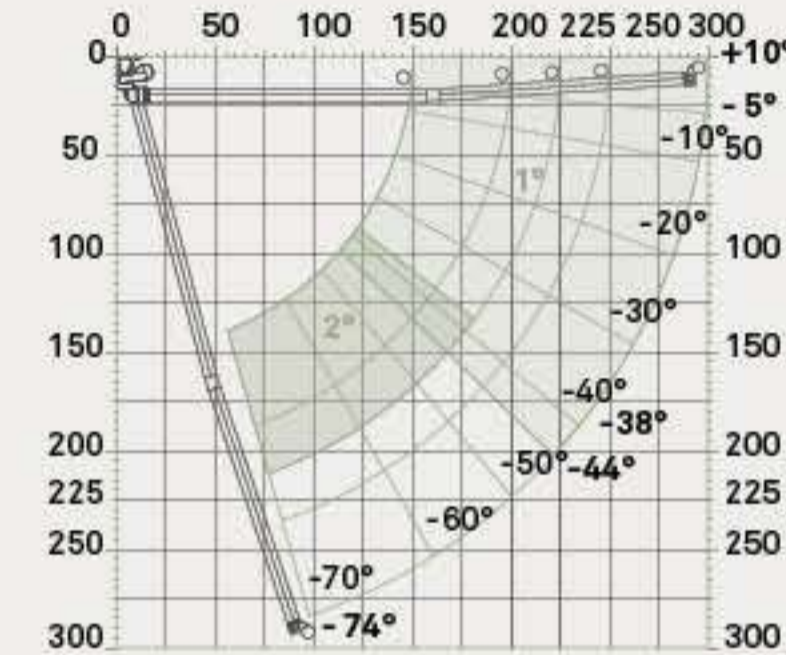
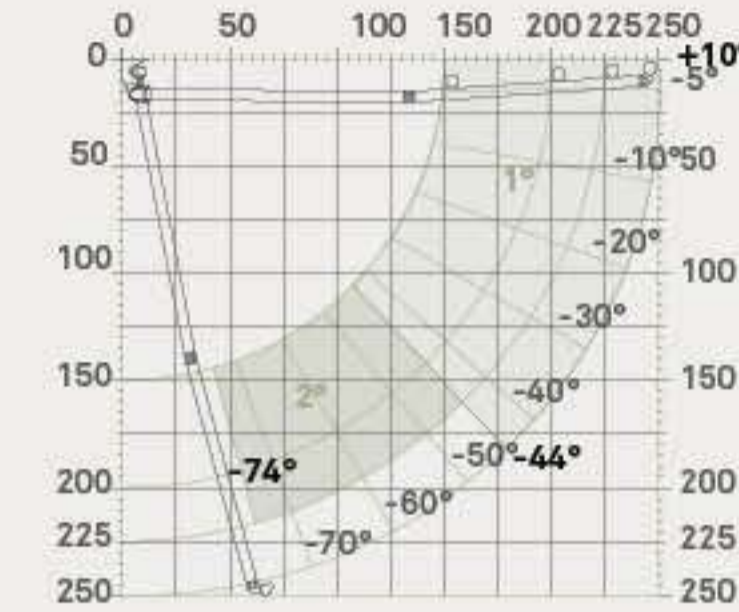
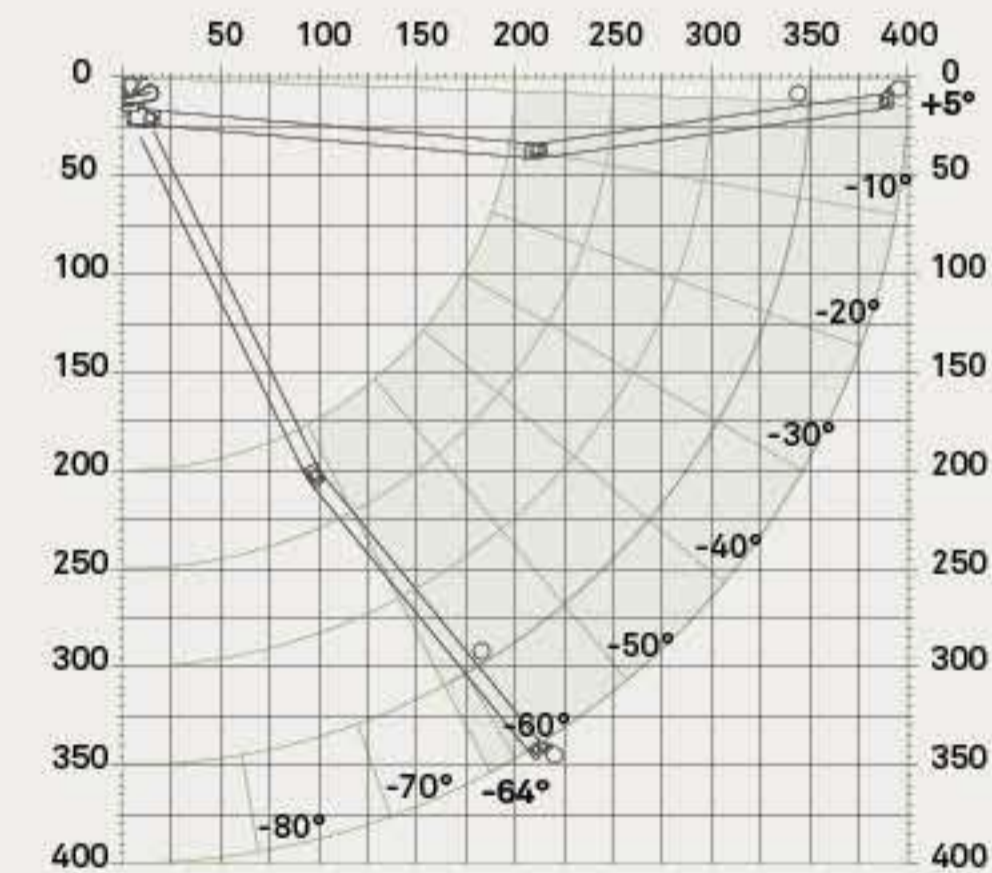
DUCK



SEGNO



	*		**	
	min	max	min	max
arganello motor CSI - Gear box	0°	-57°	0°	-90°
motor IO-RTS-WT	0°	-90°	0°	-90°

SCRIGNO 250**SPAZIO 60****COMBI 60****SPAZIO 75**

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

colori struttura / frame colours

IT L'alluminio utilizzato subisce un trattamento preventivo che fissa meglio la vernice alla superficie precedentemente pulita, rallentandone l'aggressione da parte di agenti atmosferici e delle nebbie saline. La verniciatura a polveri dell'alluminio ne aumenta la protezione dalla corrosione e da agenti aggressivi ed ha elevate caratteristiche meccaniche. Qualità e durata della verniciatura sono certificate dal marchio Qualicoat.

EN The aluminium used in our products is given a preventive treatment to seal the coating on its surface after it has been cleaned. This effectively slows down the aggressive effects of weathering and salty spray. Powder coating further increases the protection given to the aluminium, against corrosion and weathering. Its mechanical features are also highly sophisticated. Paint quality and durability are certified by the Qualicoat label.

N.B. Per abbinamenti e disponibilità, fare sempre riferimento al listino Gibus in vigore.
For combinations and availability, always refer to the Gibus price list in force.



tessuti e mantovane / fabrics and valances

IT Gibus suggerisce l'impiego di Tempotest Star Light (poliestere leggero) tinto in massa. Resistente all'usura, agli UV e agli agenti atmosferici, questo tessuto è garantito 5 anni contro la formazione dei microfori che possono essere causati, nei normali tessuti, dalle sollecitazioni del vento. Riduce inoltre lo sfarfallamento laterale, le ondine e le deformazioni causate dalla trazione. Cucito di serie, saldato a richiesta.

Acrilico Cucito di serie, saldato a richiesta. Cuciture con filo TENARA della Gore con garanzia 10 anni.

Mantovane Classica, morbida o lineare da scegliere tra i diversi disegni disponibili.

EN Gibus suggests using solution dyed Tempotest Star Light (light polyester). Resistant to wear and tear, UV rays and atmospheric agents, this fabric has a five-year guarantee against the formation of micro holes that can be caused, in normal fabrics, by wind and constant folding. It also reduces side fluttering, waves and deformations caused by traction. Produced bonded, sewn upon request.

Acrylic Produced bonded, sewn on request. Sewn with Gore TENARA thread with a 10-year guarantee.

Pelmet Classic, soft or linear with a selection of different designs available.



OMBREGGIANTE /
SHADE FABRICS



SCREEN

TESSUTI OMBREGGIANTI / SHADE FABRICS:



Acrylic



Recycled Acrylic



Polyester



Recycled Polyester



Polyester Waterproof



Polyester Fireproof



Precontraint 302

INFORMATIVA PER IL CLIENTE GIBUS Dal 01.09.13 è entrato in vigore il Regolamento Europeo UE 528/2012 che disciplina la commercializzazione e l'utilizzo di prodotti biocidi: agenti ad azione antimicotica. Alcuni dei tessuti utilizzati da Gibus per confezionare i propri prodotti subiscono questo trattamento. Per maggiori informazioni potete consultare il nostro sito internet www.gibus.com.

INFORMATION FOR GIBUS-CUSTOMERS From 01-09-2013 the European Regulation 528/2012 concerning the placing on the market and use of biocidal products has come into force. These are antimycotic agents. Some of the fabrics used by Gibus undergo this treatment. For further information please visit our website www.gibus.com

motorizzazioni e automatismi

motorizations and automatisms

IT Motorizzazioni e automatismi garantiti da un partner d'eccellenza come Somfy®. I motori sono praticamente invisibili inseriti all'interno del rullo avvolgitore, di potenza variabile in rapporto alle dimensioni della tenda. Gli automatismi rendono attiva la tenda per un comfort maggiore in totale sicurezza.

Il sensore Sunis Wirefree II IO rileva l'intensità del sole e il telo si apre o si chiude autonomamente e in modo intelligente, senza tener conto di nuvole passeggiere. E quando il vento rilevato dal **sensore Eolis Wirefree IO** si intensifica, la tenda automaticamente risale. Il sistema di controllo monitora costantemente la forza del vento e gestisce di conseguenza l'avvolgimento del telo salvaguardando la tenda anche quando si è assenti.

EN Motorized and automated systems guaranteed by an excellent partner such as Somfy®. The motors are practically invisible, located inside the roller that retracts the fabric. Power is variable, depending on the size of the awning. Automated systems activate the awning to bring you the utmost comfort and total safety.

The **Sunis Wirefree II IO** detects the sun's intensity, allowing the fabric to open and close autonomously and intelligently. Passing clouds do not interrupt it. When the **Eolis Wirefree IO** detects an intensification in the wind, the awning automatically springs into action. The control system is constantly monitoring the wind's strength in order to manage the extension and retraction of the fabric, thus protecting it even when you're not there.

somfy.



Situio 1
Pure IO



Smoove 1 A/M IO
con cornice a scelta /
frame of your choice



Sensore / Sensor
Sunis Wirefree II IO



Sensore / Sensor
Eolis Wirefree IO

GIBUS

la nostra qualità / our quality



IT Dal telo ai particolari costruttivi, dalla produzione al cliente: la qualità totale Gibus è eccellenza nei tessuti, nei meccanismi e nelle lavorazioni fino ad arrivare all'assistenza e alla competenza che si trovano nei punti vendita.



EN From the awning to the technical details, from production to the client: Gibus total quality is excellence in fabrics, mechanisms and production up to assistance and competence in the points of sale.



IT La sicurezza certificata di una pergola solida e robusta, all'avanguardia nel rispetto delle norme della Comunità Europea. Marchio CE/UKCA, obbligatorio sulle pergole in base a quanto previsto nella normativa europea EN 13561. Gibus testa tutte le tende per garantire la resistenza al vento prevista dalla normativa europea EN 13561. Classificazione al vento, Classe 2: TXT, Nodo, Segno, Duck, Scritto, Spazio e Combi 60.



EN Certified safety of a solid and robust pergola, at the forefront with regard to European Union standards. CE/UKCA mark, obligatory for pergola according to what is set forth in the European EN 13561 standard. Gibus tests all awnings to check they resist to wind in accordance to the EN 13561 standard. Wind classification, class 2: TXT, Nodo, Segno, Duck, Scritto, Spazio and Combi 60.

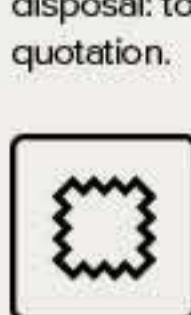


IT La certificazione ISO 9001 attesta che il sistema di gestione della qualità dell'impresa è stato riconosciuto conforme a uno standard di eccellenza. La certificazione ISO 45001 garantisce che il sistema di gestione sia conforme allo standard di riferimento e comunica ai dipendenti e alla collettività che l'azienda protegge la salute e la sicurezza dei propri lavoratori mettendo a disposizione risorse organizzative, strumentali ed economiche.

EN ISO 9001 certification attests that the company's quality management system has been recognised as meeting a standard of excellence. ISO 45001 certification ensures that the management system complies with the relevant standard and informs employees and the public that the company protects the health and safety of its workers by providing organisational, instrumental and economic resources.



IT Per tutte le informazioni specifiche avrai a tua disposizione i Gibus Atelier: per fare un sopralluogo, per darti i consigli più appropriati e preparare un preventivo accurato. Troverai il punto vendita più vicino a casa tua su www.gibus.com.



IT Una collezione di 600 disegni, coordinabili con le altre parti della struttura. Tante opportunità per una tenda su misura come nella bottega del sarto italiano.

- Tessuti con trattamento TEFLON per resistere a sole, pioggia, smog, muffe
- Cuciture in filo TENARA® garantite 10 anni contro l'usura
- PVC oscuranti specifici per la protezione totale sole-pioggia
- Nuovi tessuti in poliestere per migliori performance
- Screen e Soltis per ripararti dal sole senza rinunciare alla luce.

EN A collection of 600 designs, which can be coordinated with the other parts of the structure. Countless opportunities for a made-to-measure awning like the ones of an Italian tailor.

- Fabrics treated with TEFLON to make them resistant to sun, rain, smog, and mould.
- Sewn with TENARA® thread, guaranteed for 10 years against wear.
- Two series of specific filtering PVC for total protection from sun and rain
- Fabrics in polyester for better performance.
- Screen and Soltis to protect yourself from the sun without renouncing the light.



IT Siamo i primi ad essere soddisfatti e sicuri della qualità dei nostri prodotti, per questo ve li garantiamo 5 anni. Le condizioni di garanzia sono specificate in dettaglio nel manuale "uso e manutenzione" che accompagna ogni prodotto.



IT Avanzate tecnologie di costruzione e cura artigianale nelle rifiniture, per meccanismi che durano e funzionano nel tempo.

- Struttura in lega leggera d'alluminio
- Particolari in acciaio INOX
- Cromatazione per proteggere anche le parti più remote e nascoste dall'aggressione di agenti esterni.

EN Cutting edge manufacturing technologies and craftsmanlike attention for the finishing, for mechanisms that last and work over time.

- Light aluminium alloy structure
- Stainless steel components
- Chromate-treated aluminium to protect even the most remote and hidden parts from the aggression of external agents.

tende a bracci | arm awnings

TXT	NODO
SEGNO	DUCK
SCRIGNO	SPAZIO



IT Fotografie, disegni, colori e testi hanno scopo esemplificativo, non hanno alcun valore contrattuale. Per la sottoscrizione del contratto è necessario fare riferimento al listino Gibus in vigore. Stampato da Grafiche Gemma - maggio 2023
EN Photographs, drawings, colors and texts are purely illustrative, with no contractual value. Please refer to Gibus current price list when the contract is signed. Printed by Grafiche Gemma - May 2023

Gibus Via L. Einaudi, 35 - 35030 Saccolongo (Pd - Italy) - www.gibus.com
Photos: Fragment 3D images: Fragment Architecture/Bluemotion - Graphic design: Santacroce DDC