

KE

SAILS | SONNENSEGEL | SCHIRME



ENTDECKEN SIE SAILS

4 | 5 KE, DIE RICHTIGE ENTSCHEIDUNG

8 | 9 KHEOPE

10 | KHEOPE
20 | KHEOPE SKIN
24 | KHEOPE ROLLER



28 | 29 KOLIBRIE



38 | 39 EXTRAS UND ZUBEHÖR

KE, DIE RICHTIGE ENTSCHEIDUNG



KE, EIN UNTERNEHMEN DER BAT GRUPPE

Mit etwa 433 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern setzt KE sich für seine Kunden ein, liefert Ideen, Fachwissen und Kreativität. Wir sind führend in der Entwicklung und Produktion von Premium-Sonnenschutzprodukten, verfügen über eine detaillierte und umfangreiche Erfahrung auf diesem Gebiet und blicken auf eine solide Geschäftsentwicklung. Durch das internationale Vertriebsnetz entstehen positive Synergieeffekte für die Weiterentwicklung unserer zahlreichen Systeme und Materialien. KE investiert permanent in die Forschung und Entwicklung seiner Produkte um neue Lösungen zu finden und immer eine bessere ästhetische Wirkung zu erzielen.



PRODUKTION

Unsere Produktion ist den heutigen Anforderungen an eine moderne Arbeitswelt angepasst und Arbeitsabläufe voll automatisiert.



MAXIMALE INDIVIDUALISIERUNG ALLER PRODUKTE

Der gesamte Produktionsprozess und das Engineering des Produktes werden ganz auf die Bedürfnisse und Anforderungen unserer Kunden angepasst.



QUALITÄT "MADE IN ITALY"

Jedes einzelne KE Produkt wird in der Produktionsstätte in Noventa di Piave bei Venedig unter Einhaltung höchster Qualitätsstandards geplant, gefertigt und für den Versand vorbereitet.

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter garantieren tagtäglich die Produktion von Systemen auf Spitzenniveau.

Prüfzeugnisse nationaler und internationaler Institute garantieren: Bei KE erhalten Sie geprüfte Qualität "Made in Italy".



MONTAGE UND SERVICE

Der Einbau wird ausschließlich durch KE zertifizierte Fachkräfte durchgeführt. Ein KE-Service für alle Produkte steht Ihnen nach der Montage zur Verfügung.



PATENTE

Innovation, eine eigene Forschung und Entwicklung und unternehmenseigene Patente sorgen für einzigartig unnachahmliche Produkte.



ZERTIFIZIERUNGEN

CE-Kennzeichnung aller Produkte EN 13561, EN 1090-1, ISO 9001, ISO 18001, ISO 14001

Sowie Materialien, Mechanismen und Produktionsprozesse, die von externen Prüfinstituten fremdüberwacht und zertifiziert werden.



SAILS SYSTEM

NAUTISCHE NEUHEIT IN DER WELT DES SONNENSCHUTZES

Eine Reihe von schattenspendenden Sonnensegel mit mediterranem Flair, in Design und Technik sowie Stoffe die in maritimen Bereich verwendet werden. Entwickelt um vor der Sonne zu schützen. Wie jedes Segel sind sie witterungsbeständig und meersalzresistent . Eine große Auswahl in unterschiedlichen Dimensionen und verschiedenen Installationssystemen, die auch an eine hauseigene Steuerung angeschlossen werden kann. Die Funktionalität ist, ob handbetrieben oder motorisiert, gewährleistet. Schlichtes, modernes und klares Design.

KHEOPE SONNENSEGEL - KOLIBRIE SONNENSCHIRM



MAXIMALE GRÖSSEN

Kheope: Standardmaße bis zu einer Größe von 7 x 7 m. Objektbezogen wird auf Maß gefertigt.

Kolibrie: Standardmaße von 3,2 x 3,2m oder 3,8 x 3,8m



NEW

KHEOPE K13

Masse bis zu einer Größe von 9,2 x 9,2 m mit einer Tuchwelle von maximal 13m.



MONTAGEMÖGLICHKEITEN

Kheope: Selbsttragende Konstruktion mit Stützen, Befestigung an bestehenden Wänden oder eine Mischung aus beidem.

Kolibrie: Selbsttragende Konstruktion



KOLIBRIE
360° drehbar



SONNENSCHUTZ

Durch die große Auswahl an verschiedenen Tüchern erreichen Sie Ihren individuellen Sonnenschutz und bestimmen dabei die Transparenz des Stoffes.



HERVORRAGENDE BESTÄNDIGKEIT GEGEN REGEN UND SALZWASSER

Das Sonnensegel dient in erster Linie dem Sonnenschutz und setzt gestalterisch außerordentliche Akzente. Bei Einsatz von wasserabweisenden Stoffen (Daoron und Tempotest) in Verbindung mit der richtigen Neigung erhalten Sie einen ausgezeichneten Wasserwiderstand und vollumfänglichen Schutz.



WINDBESTÄNDIGKEIT

Widerstand gegen Wind Klasse 1
nach Norm EN13561/2015



10|11

KHEOPE

SCHATTENSPENDENDEN SONNENSEGEL

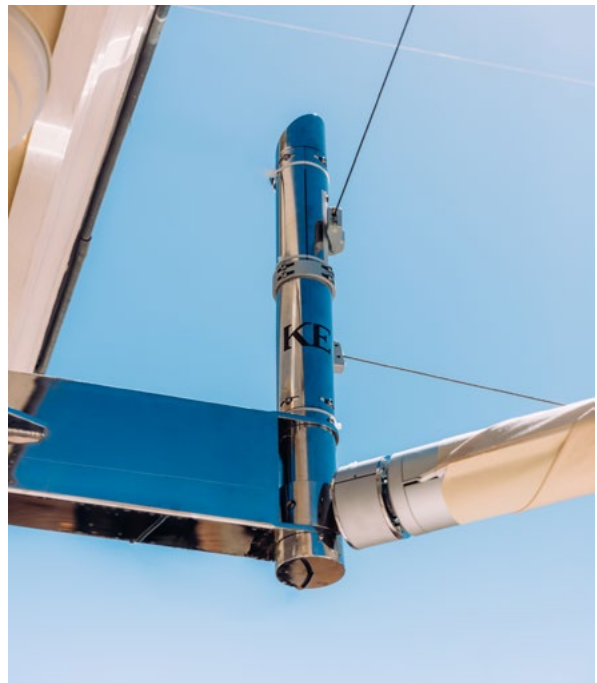




KHEOPE

Kheope kann einzeln oder mehrere Sonnensegel miteinander kombiniert werden, um jeder architektonischen Anforderung gerecht zu werden.





KHEOPE

Das Sonnensegel verfügt über ein leichtes, modernes und essenzielles Design und garantiert eine vollumfängliche Funktionalität.

Ausgestattet mit einem Motor und einem Windmesser schließt das Segel bei starkem Wind und wird somit sicher geschützt.







KHEOPE

SCHATTENSPENDENDEN SONNENSEGEL





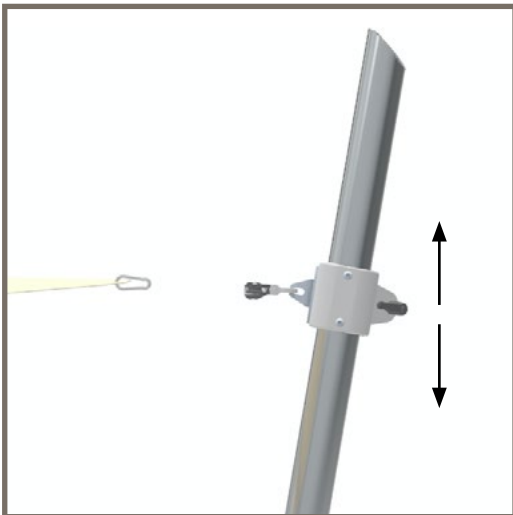
KHEOPE

SCHATTENSPENDENDES SONNENSEGEL

Ein Sonnensegel mit großen Abmessungen die eine erhebliche Schattenfläche gewährleistet. Die Kombination aus nautischen Materialien wie Edelstahl und exklusive Tücher, drücken eine große Modernität aus.







Vertikale Höhenverstellung, maximale Flexibilität.
Das Sonnensegel kann jederzeit an allen Masten
angehoben oder abgesenkt werden, je nach Ihren
Bedürfnissen.



20|21

KHEOPE SKIN

MANUELL BETÄTIGTES SONNENSEGEL



KHEOPE, SKIN UND ROLLER

Kheope Skin und Kheope Roller sind Sonnensegelsysteme, mit denen neue Outdoor-Bereiche geschaffen werden, die wir täglich nutzen können. Diese Sonnensegel werden durch eine raffinierte Kombination aus Technik und Design aufgespannt. Beim Kheope Roller wird im Vergleich zum Kheope Skin das Tuch auf einer Welle, ähnlich wie bei einem Segelboot aufgerollt. Die Verwendung von hochwertigen Materialien und Geweben aus der Nautik spielen hierbei eine wesentliche Rolle. Mit ihrem schlichten und gleichzeitig modernem Design lassen sie sich in jedem Bereich im Freien als exklusiver Schattenspender einsetzen.



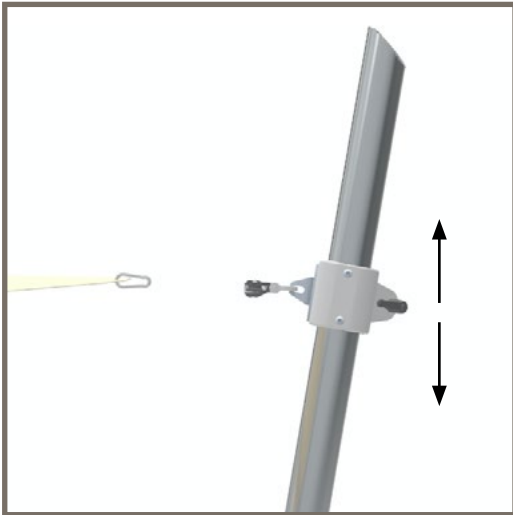




KHEOPE ROLLER

SCHATTENSPENDENDEN SONNENSEGEL





Vertikale Höhenverstellung, maximale Flexibilität.
Das Sonnensegel kann jederzeit an allen Masten
angehoben oder abgesenkt werden, je nach Ihren
Bedürfnissen.







KOLIBRIE

AUFSEHENERREGENDER, FREISTEHENDER
SONNENSCHIRM





Vielseitigkeit, Eleganz, Zweckmäßigkeit, das sind die Eigenschaften von Kolibrie, dem Schattenspender im Segelformat, konzipiert mit einem einzigen außerachsigen Stützpfiler aus Edelstahl. Kolibrie lässt sich um 360° drehen, dank des mit einem Lager ausgestatteten Sockel. Die Bedienung kann manuell oder motorisiert stattfinden.







KOLIBRIE

Kolibrie ist ein einzigartiger Sonnenschutz, der durch den sorgfältigen Mix von Technik und Materialien aus der Nautik eine hervorragende Standfestigkeit und Sicherheit gibt.



3233



KOLIBRIE

Die flexible und leichte Bauweise und das minimalistische Design macht aus dem Kolibrie einen eleganten Schattenspender. Er kann über eine Bodenplatte freitragend oder mit einer Befestigungsplatte an der Wand befestigt werden.









EXTRAS UND ZUBEHÖR



Antrieb und Steuerung

Der Antrieb der Segel kann motorisiert sein. Es wird dann mit einem Windwächter ausgestattet um bei starkem Wind ein einwandfreies Schließen zu gewährleisten.

Optional können die Antriebe in eine Haussteuerung eingelernt und über das Smartphone oder Tablet bedient werden.



Funktion

Motor und Getriebe sind in einem Edelstahlrohr eingebaut. Dieses ermöglicht ein elegantes und schlankes Design. Die Kräfte werden über eine Getriebe und mehrere Gleiter an ein Edelstahl-Zugseil geleitet und gewährleisten dabei höchste Haltbarkeit und Langlebigkeit bei extrem ansprechendem Design.



Beleuchtung

Ein dezent gesondert angebrachter LED-Scheinwerfer sorgt für ein entsprechendes Ambiente.



MADE IN ITALY



Metalle

Alle tragenden Metallteile sind aus hochglanzpoliertem Edelstahl 304. Die Wickelwelle erhält Ihre Leichtigkeit und Beständigkeit aus eloxiertem Aluminium.



Komponenten

Alle Komponenten haben nautischen Ursprung



Stoffe

Auch die Segelstoffe entspringen nautischer Herkunft. Dacron (Weiß, Sand, Bordeaux) ist ein geflochtenes und veredeltes Polyester Tuch. Das eingesetzte Garn hat eine höhere Resistenz gegen atmosphärische Einflüsse und Abnutzung. Optional können auch Tempotest starlight Gewebe eingesetzt werden.



KE Deutschland GmbH
Celsiusstrasse 15
86899 Landsberg am Lech
Tel. +49 8191 963560
info@kedeutschland.de

KE PROTEZIONI SOLARI srl
Headquarter
Via Calnova, 160/A
30020 NOVENTA DI PIAVE (VE)_ITALY
Tel. + 39 0421 307000
info@keitaly.it

www.keoutdoordesign.com