



Kosmisch gut beschattet.

ROLLLÄDEN



DIESE KOSTENRECHNUNG GEHT IMMER AUF





DISKRET, SICHER UND ZUVERLÄSSIG

Farben nach Lust und Laune:

Manche mögen's heiß, andere lieben es eher dezent. Für die einen wie die anderen hält unsere Farbpalette den passenden Ton bereit: an Standard- und RAL-Sonderfarben für den Rolllädenkasten und die dazu gehörigen Profile. Manche mögen's heiß, andere lieben es eher dezent.

Funktion in Bestform:

KOS Vorbauelemente werden auf Maß gefertigt. In der von Ihnen gewünschten Form: mit rundem, viertelrundem, eckigem oder abgeschrägtem Kasten. Montagefertig geht's dann an den Einbau: je nach Modell auf oder unter Putz.

Energiesparen mit System:

Durch den Einbau von Rollläden verbessert sich die Energiebilanz Ihres Hauses. Erst recht, wenn diese nach der neuen Energiesparverordnung zertifiziert sind. Die zusätzliche Wärmedämmung spart wertvolle Energie und erhebliche Heizkosten.

Langlebig:

Alle Einzelteile sind korrosionsgeschützt und deshalb witterungsbeständig. Der ansonsten fällige Anstrich nach wenigen Jahren bleibt Ihnen somit erspart.

Sicherheit bei Tag und Nacht:

KOS Rollläden sind robust und bieten Widerstand gegen Verformung und Windbelastung. Für noch mehr Sicherheit empfiehlt sich der zusätzliche Einbau unserer einbruchhemmenden Hochschiebesicherung.



EIN WIRKSAMER SCHUTZ: VORBAU ROLLLÄDENSYSTEME VON KOS

Rollläden schützen bei Tag und Nacht. Im Sommer vor Hitze und Sonneneinstrahlung, im Winter vor Kälte und Energieverlusten. Ganzjährig schirmen sie Wohn- und Arbeitsbereiche vor indiskreten Blicken ab. Und sie leisten noch mehr: In geschlossenem Zustand sorgen Rollläden für angenehme Ruhe und einen ungestörten Schlaf. Automatisch öffnend und schließend simulieren sie Anwesenheit – immer noch der beste Weg, Einbrecher von persönlichem Hab und Gut fernzuhalten.

Komplettprogramm in zertifizierter Qualität. Qualität kommt nicht von ungefähr. KOS Produkte werden unter Anwendung modernster Technologien gefertigt sowie umfassenden Prüfungen und Dauertests unterzogen. Das Ergebnis: Zuverlässige und widerstandsfähige Systeme, die im täglichen Einsatz überzeugen.

Für jede Einbausituation die passende Lösung.

KOS Rollläden fügen sich flexibel in jede Neubauplanung oder Renovierungssituation ein:

- als Vorbauelemente außen über der Fensterlaibung vor dem Fensterrahmen oder der Fassade
- als Individuallösung für Planungen, die alles andere als Standard sind
- als Renovierungslösung für vorhandene Sturzkästen



Manuelle oder automatische Bedienung. KOS Rollläden können von Hand (Gurt, Kurbelstange oder Federwelle), per Wippschalter oder auch vollautomatisch bedient werden. Im Automatikbetrieb steuern Zeitschaltuhren und intelligente Sensoren die Anlage das ganze Jahr über – vollkommen selbstständig zum Schutz vor Sonneneinstrahlung und Witterungseinflüssen sowie als Anwesenheitssimulation bei längerer Abwesenheit.



LIEBER SCHRÄG ODER LIEBER GERADE?

VORBAUELEMENT RVTI

FÜR OPTIMALEN LICHTEINFALL: RVTI – DIE SCHICKE SCHRÄGVARIANTE

Kombination von Gerade und Schräge. Aus gutem Grund: Die abgeschrägte Kastenform erlaubt einen höheren Lichteinfall. Zugleich wirkt die Abschrägung noch eine Spur leichter und eleganter.

Komfortabel und vielseitig. Manuell oder vollautomatisch bedienbar überzeugt das RVTI-Modell durch seine leichte Handhabung. Im breiten Farben- und Größenspektrum findet sich schnell die passende Lösung für Altbaumodernisierungen und die Realisierung von Neubauvorhaben.

Sicher ist sicher. KOS Rollläden sind überaus robust und belastbar. Sie setzen jedem Verformungsversuch und hohen Windbelastungen massiven Widerstand entgegen.



PERFEKTE ABRUNDUNG ANSPRUCHSVOLLER ARCHITEKTUR

VORBAUELEMENT RUKA

Rundungen sind das Idealmaß der Formgebung. Inspiriert von seiner halbrunden Form erhielt der Rundkasten des RUKA-Modells seinen Namen. Und weil sich dieses Modell rundum in Bestform präsentiert, wissen gerade Architekten seine formgebenden Eigenschaften zu nutzen: mal Ton in Ton auf die Fassade abgestimmt, mal kontrastreich in ausdrucksstarken Farben.



Langlebig und energiesparend. Es werden Kältebrücken vermieden, weil beim Vorbau auf die Fassade keine Hohlräume mehr entstehen. Mehr noch: Der geschlossene Rollladen wirkt energiesparend als zusätzliche Wärmedämmung. Dank extra starkem Alu-Band ist RUKA optimal vor Witterungseinflüssen und Korrosion geschützt.

Im Nu montiert – auch nachträglich. Das abgerundete Design eignet sich gleichermaßen für modernisierte Altbauten und Neubauarchitektur. Vorteilhaft bei nachträglichem Einbau: Die Fassaden bleiben intakt!

Noch bequemer: mit elektrischem Antrieb und Fernbedienung. Fragen Sie nach unseren elektrischen Antrieben mit Zeitschaltuhr, Sonnen- und Temperaturwächter, denn die volle Energieeinsparung erreichen Sie nur durch eine automatisierte Steuerung.



DEZENTER AUFTRITT MIT PERFEKTER PASSFORM

VORBAUELEMENT 1/4 RUND

PASSGENAU FÜR TIEFE LAIBUNGEN: DAS 1/4 RUND MODELL

Zurückhaltend, in perfekter Passform.

Bündig abschließend fügt sich der zum Viertelkreis abgerundete Kasten des 1/4 Rund-Modells in tiefe Fensterlaibungen ein – eine elegante Lösung. Vor allem dann, wenn das Rolllädenelement bewusst in den Hintergrund treten soll. Zum dezenteren Auftritt passt der geräuscharme Rolllädenlauf, dafür sorgen Neopren- bzw. Bürsteneinlagen in den seitlichen Führungsschienen.

Witterungsbeständig und wartungsfrei. Die vierseitig geschlossenen Rolllädenkästen sind bestens vor Witterungseinflüssen und Korrosion geschützt. So bleibt die Freude an den wartungsfreien Rollläden über viele Jahre erhalten.



der Rolllädenkasten über einen von unten leicht zu öffnenden Revisionsdeckel zugänglich.

Formstabil und witterungsbeständig. Der Revisionsdeckel verleiht dem vierseitig geschlossenen Kasten zusätzliche Stabilität. Vom Putz der Hausfassade vor Witterungseinflüssen geschützt besticht das Modell durch seine Unauffälligkeit.

Optional: vollautomatisierter Betrieb. Bei Bedarf bieten die funkgesteuerten Elektroantriebe und weitere Sonderausstattungen zusätzlichen Komfort. Dazu zählen Steuerungen mit Zeitschaltuhr, Gruppen- oder Einzelsteuerung, automatischer Beschattung sowie integriertem Insektenschutz.

UNTERPUTZELEMENT RUTI

DEZENT UNTER PUTZ: DAS RECHTWINKELIGE MODELL RUTI

Unsichtbar – und trotzdem weiter zugänglich. Jedes Haus hat seine Ecken und Kanten. Sie inspirierten unsere Designer zu den gekanteten Kästen der Linie PTR und PTS. Während das PTR-Modell ohne jede Einschränkung der geraden Linie und dem rechten Winkel folgt, lässt sich das PTS-Modell auf eine schräge Linienführung ein. Beide dienen dazu, den Vorbaukasten unsichtbar unter den Putz zu legen. Praktisch daran: Auch nach dem Einputzen bleibt



Wärmedämmt und geräuschisoliert. Bei geschlossenen Rollläden hält der Behang die Wärme genau dort, wo sie gebraucht wird: im Raum. In Zeiten von Klimawandel und hohen Energiekosten bedeutet das: mehr Energieeffizienz und deutliche Einsparungen. Zugleich hält das System den Straßenlärm draußen. Was bleibt sind wohlthuende Ruhe und optimale Schlafbedingungen.

Doppelt hält besser. Die Sichtblenden der Kästen – wahlweise in einer großen Auswahl an Standardfarben oder verschiedenen RAL-Tönen – sind doppelt einbrennlackiert und durch eine abziehbare Folie vor Montageschäden geschützt.



ELEGANTE LÖSUNGEN FÜR NEUBAUTEN

DESIGN UND FUNKTIONALITÄT



Technik vom Feinsten:

Wenn Sie nicht nach klassischer Manier den Handbetrieb über Gurt oder Kurbelstange vorziehen, empfehlen wir Ihnen unsere automatischen Steuerungen. Unsere programmierbaren Elektroantriebe sind eine ideale Möglichkeit, Haus und Wohnung auch während Ihrer Abwesenheit zu sichern.



Komfort auf Knopfdruck:

Funkgesteuertes Auf und Ab ohne lästiges Kurbeln oder Gurtziehen, automatische Beschattung bei starker Sonneneinstrahlung, Einzel- oder Zentralsteuerung – das kann ganz nach Ihren Wünschen geschehen.



Perfekt integriert. Wer darüber hinaus vor nächtlichen Plagegeistern sicher sein will, sollte sich zusätzlich für ein integriertes Insektenschutzsystem entscheiden.

KOS Sonnenschutz

Rollläden | Jalousien | Markisen | Wintergartenbeschattung |
Insektengitter | Rollos |

4020 Linz | Schillerstraße 51
Tel.: 0732/667825 | Fax 0732/651317
E-Mail: info@kos.at | www.kos.at

