

DIE EXTE SYSTEMWELT

Eine Plattform. Alle Möglichkeiten.



GESAMTKATALOG 2024/2025

Rolladenkasten-Systeme



Willkommen bei EXTE.

PARTNER DER BAUWIRTSCHAFT.

EXTE ist Spezialist für Rollladenkasten- und Fensterzubehörsysteme. Seit der Firmengründung im Jahr 1959 sind wir als mittelständisches Unternehmen kontinuierlich gewachsen und haben immer wieder neue Produkte und Lösungen am Markt eingeführt. Wir wurden so zu einem verlässlichen Partner von Systemhäusern, Fensterherstellern und Konfektionären. Unseren Kunden bieten wir innovative und bedarfsgerechte Produkte zu wettbewerbsfähigen Preisen. Mit eigenem Werkzeugbau, großer Entwicklungsabteilung und modernen Produktionsanlagen fertigen wir eine große Teilevielfalt. Unsere hauseigene Logistik garantiert zuverlässige Lieferungen in viele Teile Europas.

EXTE Rollladenkästen passen zu jedem Profilsystem. Sie sind leistungsfähig, normgerecht und zertifiziert.

Als Preis- und Technologieführer entwickeln und produzieren wir alle Systeme und Werkzeuge selbst an unseren drei deutschen Standorten Wipperfürth, Nienburg und Köthen. Unsere Berater vor Ort hören unseren Partnern genau zu. So wissen wir bei EXTE, was der Markt verlangt, entwickeln neue Produkte und verbessern Bestehende. Mit hoher Innovationskraft sichern wir unseren Marktpartnern gute Geschäfte und bieten genau den Qualitätsvorsprung, der langfristigen Erfolg verspricht.



”

Unsere Leidenschaft für Qualität und unser Engagement für nachhaltige Praktiken treiben uns an, Produkte zu schaffen, die nicht nur den Marktstandard setzen, sondern auch die Lebensqualität unserer Kunden verbessern.

Inhaltsverzeichnis

GROSSES PROGRAMM. FLEXIBLE ANWENDUNG.

Über uns	04
Smart Home	06
Wärme- und Schallschutz	07
Die XT-Plattform	08
Teilereduktion	12
Features der XT-Familie	14
Vento XT	15
Behangvarianten	16
Insektenschutz / Hebeschiebetüren	17
EXAKT XT	18
EXPERT XT	22
ELITE XT	26
NEO XT	32





Innovationen, die wirken. Fortschritt, der nachwirkt.

Bei EXTE sind Zahlen mehr als nur Statistiken – sie sind der Beweis unserer kontinuierlichen Entwicklung und unseres Engagements für Qualität, Innovation und Nachhaltigkeit. Von unserer Gründung im Jahr 1959 bis heute haben wir stetig in unsere Mitarbeiter, Technologien und Prozesse investiert, um nicht nur in der Branche

führend zu sein, sondern auch einen positiven Beitrag zu unserer Umwelt zu leisten. Unsere Zahlen zeigen, wie wir wachsen, uns anpassen und stets danach streben, die Erwartungen unserer Kunden und Partner zu übertreffen.

400+

Mitarbeitende

28.000 m²

Produktionsstätten

100%

Zero Waste

4*

Standorte

UNSERE MISSION IST KLAR.

Wir streben danach, bis 2030 die Lebensqualität und Wohnsicherheit durch unsere innovativen und nachhaltigen Produkte zu verbessern. Als Marktführer in unseren Kernmärkten setzen wir uns für das beste Preis-Leistungsverhältnis ein und verpflichten uns zur Technologieführerschaft.

Durch kontinuierliche Investitionen in Digitalisierung und Automatisierung sowie durch die Förderung unserer Mitarbeiter streben wir danach, die Zukunft der Bauindustrie aktiv zu gestalten und unseren Kunden stets den entscheidenden Qualitätsvorsprung zu bieten.

ENTDECKEN SIE UNSERE STANDORTE.

Unsere Präsenz in der Bauindustrie erstreckt sich über nationale und internationale Grenzen hinweg. Mit drei strategisch positionierten Standorten in Deutschland und einem weiteren in Polen, bieten wir unseren Kunden und Partnern lokale Expertise und

Service. Jede Niederlassung reflektiert unser Engagement für Qualität, Innovation und Kundennähe – Elemente, die im Kern unserer Unternehmensphilosophie stehen.



Wipperfürth

Rollladenkasten-Systeme | Fensterzubehör-Systeme | Verkleidungslösungen



Nienburg

Schalungszubehör



Köthen

Rollladenkasten-Systeme



Zabrze, Polen

Rollladenkasten-Systeme | Fensterzubehör-Systeme | Verkleidungslösungen

Qualität, Innovation und Service.

ENTWICKLUNG UND PRODUKTION AUS EINER HAND.

EXTE ist Partner von Systemhäusern, Fensterherstellern und Konfektionären. Als Spezialisten haben wir unser Ohr am Markt und unterstützen unsere Kunden bei Produktentwicklung, Funktionsverbesserung und Produktion. Wir bieten alles aus einer Hand: eigener Werkzeug- und Maschinenbau, effiziente Konstruktion, moderne Produktionsanlagen und hohe Lieferkapazität. Unsere Produkte sind leistungsfähig, normgerecht und zertifiziert. Wir bedienen alle gängigen Profilsysteme. Unsere Vorteile sind hochgradige Spezialisierung und großes Erfahrungswissen.

SYNTHESE VON WISSEN UND KÖNNEN.

Bestehendes besser machen und optimieren, Neues homogen in die Entwicklungs- und Vertriebsprozesse einfügen, ohne bestehende Abläufe zu unterbrechen: Das sind die obersten Leitlinien für alle Systeme und Lösungen von EXTE. Sie verbinden unser Wissen und Können mit dem Knowhow unserer Partner.

KONTINUIERLICHE INVESTITIONEN.

Steigende Produktivität und kontinuierliches Wachstum erfordern Investitionen nach Plan. Zwei Werke für Extrusion und Spritzguss in Wipperfürth und Nienburg (Saale), neuwertige Lagerhallen und der zentrale Werkzeug- und Maschinenbau bilden ein stabiles Fundament. Der stetige Ausbau des Rollladenkasten-Systemzentrums in Köthen, hochmoderne Arbeitsplätze für Entwickler, die vollautomatischen Folierungsanlagen und hohe Qualität sichern Gegenwart und Zukunft des Unternehmens.





Einfach smart. Einfach effektiv. Die Zukunft des Wohnens.



ENERGIEEFFIZIENZ DURCH AUTOMATISIERTE VERSCHATTUNG

Die Integration von Smart Home-Technologien in die Produktpalette von EXTE unterstreicht unser Engagement für Innovation und Komfort.

Unsere Rollladenkastensysteme sind vollständig kompatibel mit führenden Motorherstellern, die wiederum eine nahtlose Anbindung an diverse Smart Home-Zentralen ermöglichen. Diese Konnektivität erlaubt eine intuitive Steuerung über gängige Plattformen wie Alexa, HomeKit oder Google Assistant – ein zentraler Baustein für ein modernes, intelligentes Zuhause.

Die intelligente Steuerung von Sonnenschutzsystemen spielt eine entscheidende Rolle in der Energieeffizienz von Gebäuden. Automatisierte Verschattungslösungen von EXTE tragen maßgeblich dazu bei, den CO₂-Ausstoß sowie den Energiebedarf für Heizung und Klimaanlage zu reduzieren. Studien belegen, dass sich durch die richtige Kombination von Fenstern und automatisiertem Sonnenschutz bis zu 70% Kühlenergie und bis zu 30% Heizenergie einsparen lassen. Dies resultiert nicht nur in signifikanten Energieeinsparungen, sondern auch in einem optimierten Raumklima.

Beeindruckende Ergebnisse: Bis zu 70% weniger Kühlenergie und bis zu 30% weniger Heizenergie sind möglich im Vergleich zu Fenstern ohne Sonnenschutz, gerade bei klimatisierten Räumen oder Häusern.

CO₂-Reduktion

Nicht schlecht: Bis zu sechs Millionen Tonnen CO₂-Emissionen könnten eingespart werden, wenn alle Wohngebäude in Deutschland mit automatisiertem Sonnenschutz ausgestattet wären.

Optimales Raumklima

Willkommen in einer effizienten Zukunft: Automatisierte Systeme agieren selbstständig auf Klimaveränderungen, um stets ein angenehmes Wohlfühlambiente zu gewährleisten.

Komfort und Kontrolle

Steuerung über Smart Home-Plattformen ermöglicht eine einfache Anpassung des Sonnenschutzes an individuelle Bedürfnisse, auch wenn die Bewohner nicht zuhause sind.

Wärme und Lärm bleiben Draußen.

EFFZIENTER WÄRMESCHUTZ. ENERGIE SPAREN EINFACH GEMACHT.

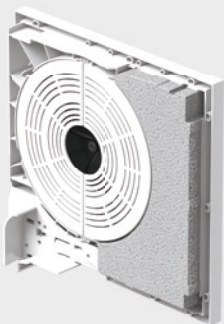
In einer Welt, in der Energieeffizienz und Nachhaltigkeit immer wichtiger werden, setzen die Rollladenkasten-Systeme von EXTE neue Maßstäbe im Wärmeschutz. Unsere Systeme sind speziell konzipiert, um den strengen Anforderungen des GEG und den Bauregellisten gerecht zu werden, mit einem USB-Wert von $\leq 0,85$ [W/m²K] und einem f_{Rsi} -Wert von $\geq 0,70$.

Wir verstehen, dass Rollladenkästen potenzielle Wärmebrücken darstellen können, und haben deshalb unsere Produkte so entwickelt, dass sie in der Planungsphase von Architekten berücksichtigt

werden können, um den verringerten Wärmebrückenzuschlag zu ermöglichen. Dies wird durch die Einhaltung der Gleichwertigkeitsnachweise mit den Einbaubeispielen aus dem Beiblatt 2 zur DIN 4108 sichergestellt.

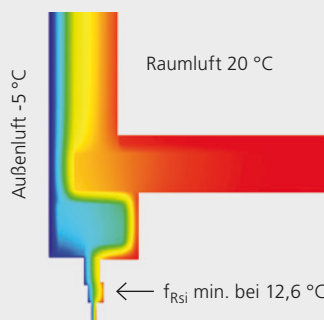
Unsere integrierte Kopfstückdämmung bietet eine verbesserte Wärmeisolierung, die zunehmend von Architekten nachgefragt wird, so tragen wir zu einer effizienteren und nachhaltigeren Bauweise bei.

ANFORDERUNEN ÜBERTREFFEN.



Verbesserte Wärmeisolierung durch integrierte Kopfstückdämmung: Dieses Merkmal wird von Architekten immer stärker nachgefragt.

WÄRMEBRÜCKEN MINIMIEREN.



Die Rollladenkasten-Systeme von EXTE liefern den perfekten Wärmeschutz in Übereinstimmung mit den gesetzlichen Bestimmungen.

MAXIMAL DICHT.



Für die unterschiedlichsten Rahmenprofile steht eine Palette von Adapterleisten zur Verfügung. Damit gelingt die passgenaue Montage.

DER EXTE SCHALLSCHUTZ.

Steigern Sie den Wohnkomfort mit der Lärmverschlussleiste von EXTE, einer einfachen, aber effektiven Lösung zur Erhöhung des Schallschutzes Ihrer Rollladenkasten-Systeme. Diese speziell konzipierte Leiste bietet ein beeindruckendes Schalldämmmaß von 43 dB, indem sie den Auslassschlitz des Rollladenkastens vollständig verschließt und so das Eindringen von Lärm verhindert.

Die Montage ist ein Kinderspiel: Das Profil wird einfach von unten auf den Rollladenendstab aufgesetzt und verschraubt, gefolgt von einem Gummikeder, der in die Leiste gedrückt wird. Bei Be-

darf lässt sich das Profil leicht entfernen, um den Rollladenpanzer auszutauschen. Die Lärmverschlussleiste ist nicht nur für neue Installationen geeignet, sondern kann auch problemlos nachgerüstet werden, wobei ihre Schenkel die Bohrlöcher der zuvor montierten Stopper verdecken.

Verfügbar für unsere Systeme EXAKT XT, EXPERT XT, ELITE XT und NEO XT, bietet die Lärmverschlussleiste von EXTE eine kostengünstige und effiziente Möglichkeit, den Lärmschutz in Ihrem Zuhause zu verbessern.



Eine Plattform.
Vier Systeme.
Alle Möglichkeiten.

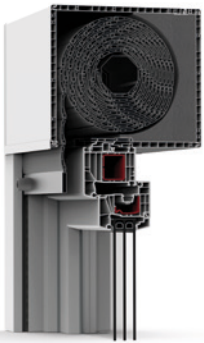


Einheitliche Technologie für jegliche Anwendung.

DIE XT ROLLADENKASTEN-SYSTEME VON EXTE

Die XT Plattform von EXTE repräsentiert das Herzstück unserer Produktinnovationen und bietet eine umfassende Basis für alle unsere Systeme. Diese Plattform ist speziell konzipiert, um die Effizienz zu maximieren und die Komplexität zu minimieren, indem sie eine Vielzahl von Gleichteilen und vereinfachte Montageprozesse bietet.

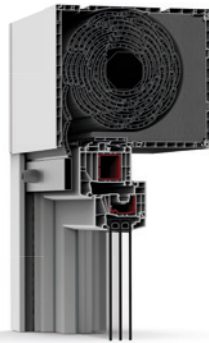
zienz zu maximieren und die Komplexität zu minimieren, indem sie eine Vielzahl von Gleichteilen und vereinfachte Montageprozesse bietet.



EXAKT XT

DAS RENOVIERUNGSSYSTEM

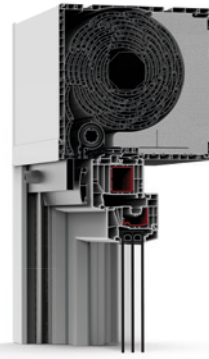
Exakt XT ist unsere Antwort auf die wachsende Nachfrage nach platzsparenden und kosteneffizienten Lösungen. Dieses System ist speziell für Projekte konzipiert, bei denen die Einhaltung von Größenbeschränkungen gemäß den Gebäudeenergiegesetz (GEG) entscheidend ist.



EXPERT XT

DAS PROFISYSTEM

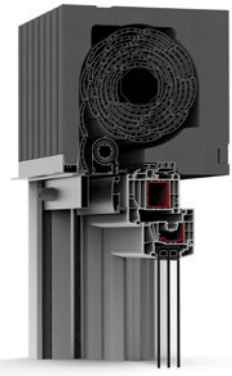
Expert XT steht für absolute Effizienz und Kompaktheit, ideal für Projekte, bei denen Platz und Budget entscheidend sind. Als preiswertes System bietet es eine hervorragende Balance zwischen Qualität und Kosten, ohne dabei jegliche Kompromisse bei der Leistung eingehen zu müssen.



ELITE XT

DAS PREMIUMSYSTEM

Entdecken Sie das Flaggschiff unter den Rollladenkastensystemen, das für seine Vielseitigkeit und Spitzenleistung bekannt ist. Dieses Premium-System kombiniert fortschrittliche Technologie mit außergewöhnlichem Design. ELITE XT ist die ideale Lösung für anspruchsvolle Projekte.



NEO XT

DAS NEUBAUSYSTEM

NEO XT repräsentiert die Spitze der Innovation bei EXTE, speziell entwickelt, um den anspruchsvollen Anforderungen des Neubaus gerecht zu werden. Es vereint fortschrittliche Technologie mit Flexibilität und Effizienz, um eine nahtlose Integration in moderne Bauprojekte zu ermöglichen.



Unsere Systeme im Überblick.

	EXAKT XT	EXPERT XT	ELITE XT	NEO XT
Kastengrößen in mm (HxB)	155 x 181 181 x 206 220 x 240	165 x 220 185 x 220 220 x 255	175 x 220 200 x 220 240 x 220 (x 255) (x 320)	250 x 240 260 x 270 (x 300) (x 365) 290 x 270 (x 300) (x 365)
Einsatzzweck Neubau		✓	✓	✓
Einsatzzweck Renovierung	✓	✓	✓	
Behangarten Rollladen	✓	✓	✓	✓
Behangarten Screen	✓	✓	✓	✓
Behangarten Raffstore			✓	✓
Integration Insektenschutz		✓	✓	✓
Schalldämmwerte	bis 43 dB (R_w Wert)	bis 45 dB (R_w Wert)	bis 48 dB (R_w Wert)	bis 46 dB (R_w Wert)
Wärmedämmwerte	U_{SB} bis 0,85 W/m ² * K	U_{SB} bis 0,79 W/m ² * K	U_{SB} bis 0,48 W/m ² * K	U_{SB} bis 0,31 W/m ² * K

Das macht die XT-Plattform aus.

Dekorvielfalt

Unsere breite Auswahl von über 400 Dekoren und 9 COEX-Farben passt sich jedem Ihrer Projekte perfekt an.

Insektenschutz

Effektive integrierte Lösungen zum Schutz vor Insekten ohne Kompromisse bei der Ästhetik eingehen zu müssen.

Statik XT

Innovative Konstruktionen stärken die strukturelle Integrität und bieten zugleich gestalterische Freiheit.

Hebeschiebetüren

Barrierefreiheit trifft auf Trend und bereichert die Architektur von heute optisch und funktional.

Vento XT

Der Ausstellrollladen kombiniert effektive Lüftung mit eleganter Verschattung in einem innovativen System.

Adapter

Vielseitige Adapter ermöglichen eine nahtlose Integration für eine Vielfalt an Fenstertypen.

Maximale Flexibilität.

Bereits seit Jahrzehnten entwirft EXTE Rollladenkasten-Systeme. Die konsequente Weiterentwicklung des Systemgedankens und der Plattformtechnik folgt dabei klar den Anforderungen des Marktes. Setzen Sie auf EIN System, dass alle Eventualitäten abdeckt.

Mit der XT Plattform setzen wir neue Maßstäbe in der Bauindustrie und bieten unseren Kunden die Flexibilität und Qualität, die sie für ihre Projekte benötigen.



3 REVISIONSARTEN

EXTE bietet drei maßgeschneiderte Revisionsarten, um eine optimale Anpassung an unterschiedlichste Installationsbedürfnisse zu gewährleisten. Egal ob von vorne, von unten oder von hinten – jede Revisionsart ist sorgfältig entworfen, um eine einfache Wartung und Zugänglichkeit zu ermöglichen, während sie sich nahtlos in die Architektur Ihres Gebäudes integriert.



3 BEHANGARTEN

Mit der Integration von drei verschiedenen Behangarten hat EXTE für jede Anforderung eine passende Lösung: klassische Rollläden für bewährten Schutz und Privatsphäre, Screen XT für eine moderne, ästhetische Lichtregulierung und Raffstores, die elegante Designoption für eine effektive Tageslichtsteuerung. Jede Behangart vereint Funktionalität mit Stil, um Ihre Räume individuell und komfortabel zu gestalten.



4 SYSTEME

EXTE realisiert mittels vier Systemen – EXAKT XT, EXPERT XT, ELITE XT und NEO XT - maßgeschneiderte Lösungen für jede bauliche Anforderung. Vom kompakten EXAKT XT, über den effizienten EXPERT XT und den vielseitigen ELITE XT bis hin zum hochwertigen NEO XT. Jedes System ist entwickelt, um höchste Funktionalität und ästhetische Eleganz in Ihr Projekt zu bringen.

Führungsschienen

Unsere Führungsschienen passen für jeden Behangtyp und steigern somit die Funktionalität der Systeme enorm.

Wärmeschutz

Systeme, die Energieeffizienz und Komfort durch fortschrittliche und innovative Wärmeschutzmerkmale steigern.

Schallschutz

Wir steigern den allgemeinen Wohnkomfort sowie das Wohlbefinden und halten den Alltagslärm draußen.

Smart Home

Unsere Systeme sind kompatibel mit allen gängigen Herstellern und bieten durch ein automatische Verschattung Effizienz pur.

Montageprozesse

Effizienz und Präzision durch durchdachte Montageprozesse, von Lagerscheiben bis zum Kastenüberstand.

Lagerhaltung

Mit einem Bausatz, einem Kopfstück, einer Dämmung und einem Befestigungsstiel sind vier Öffnungsvarianten möglich.



Unser Beitrag zur Teilereduktion.

EINE PLATTFORM FÜR ALLE SYSTEME:

- Lagerscheiben*
- Abweisscheiben*
- Basisprofil**
- Abrollprofile**
- Adapter
- Spezialverstärkungseisen
- Insektenschutz*
- Führungsschienen



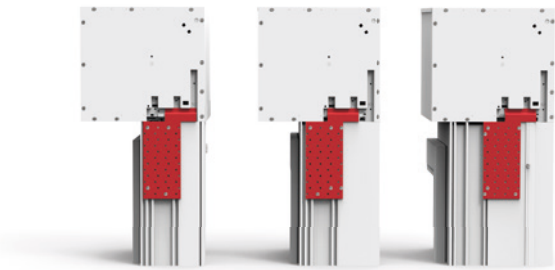
Einheitliche Technologie für jegliche Anwendung.

VIELSEITIGKEIT TRIFFT AUF MAXIMALE LEISTUNG

Die XT Plattform von EXTE repräsentiert das Herzstück unserer Produktinnovationen und bietet eine umfassende Basis für alle unsere Systeme. Diese Plattform ist speziell konzipiert, um die Effizienz zu maximieren und die Komplexität zu minimieren, indem sie eine Vielzahl von Gleichteilen und vereinfachte Montageprozesse bietet. Mit der Rollladenkasten XT-Plattform beginnt eine neue Ära im Rollladenkastenbau: Mit einem Bausatz, einem Kopfstück, einer Dämmung und einem Befestigungsstiel sind drei Öffnungsvarianten möglich. Dahinter steht das Konstruktionsprinzip, ein Bauteil in unterschiedlichen Situationen mehrfach nutzen zu können.

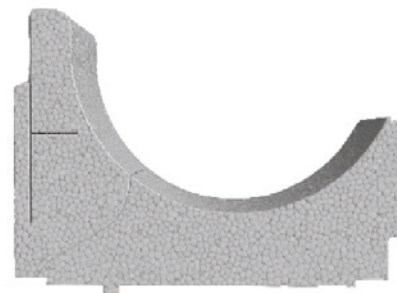
Der Befestigungsstiel XT passt für jede Revisionsart. Das reduziert nicht nur die Lagerhaltung, sondern vereinfacht auch das Bestellen. Die Verschraubung erfolgt seitlich auf dem Blendrahmen. Die Stiele passen zu allen Fenstersystemen. Auch die Dämmung wird über gekennzeichnete Kerben optimal und schnell an unterschiedliche Öffnungsvarianten angepasst.

Die Rollladenkasten-Systeme von EXTE zeichnen sich durch eine kleinstmögliche Anzahl an Teilen aus, wodurch sich die Lagerhaltung erheblich verringert.



Ein Befestigungsstil

Passend für alle Revisionsarten.

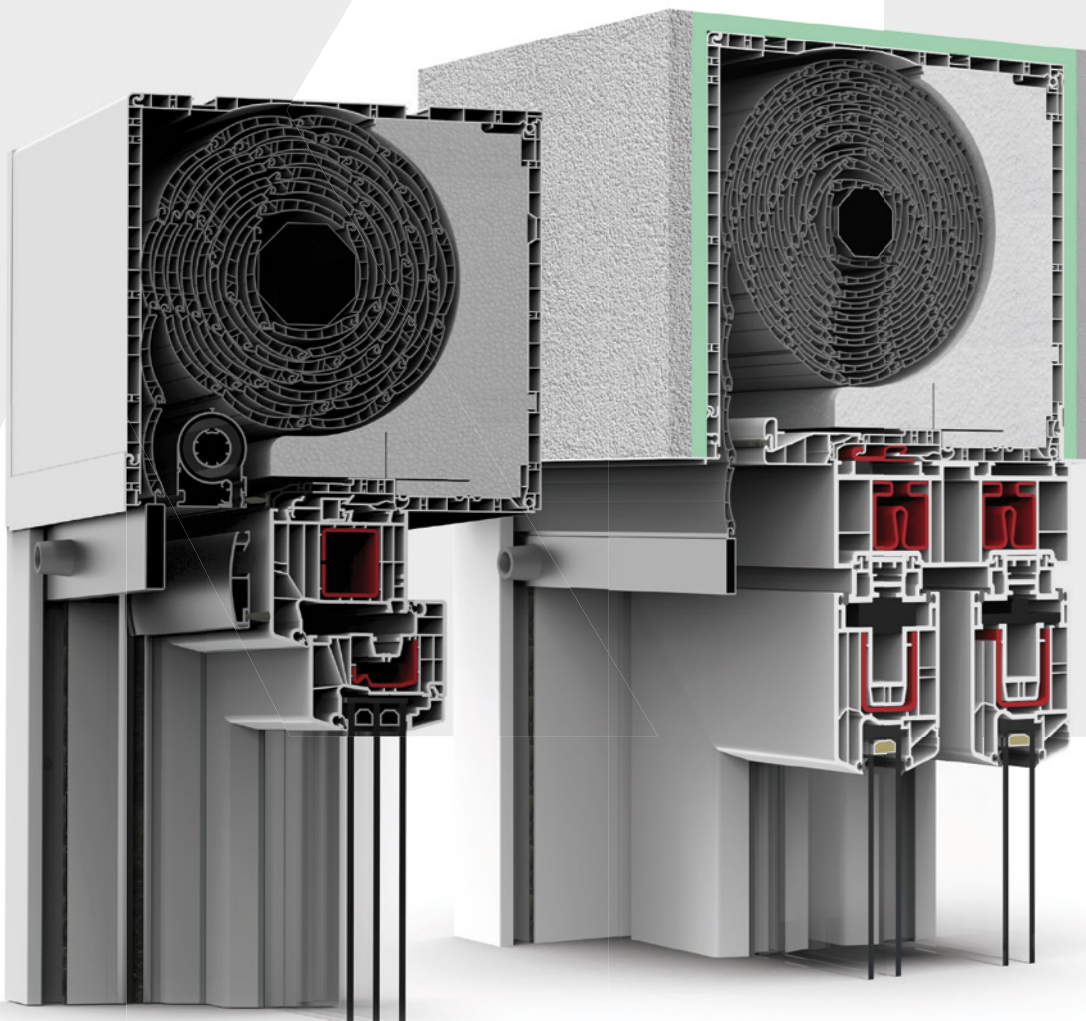


Anpassbarer Dämmkeil

Einfache und schnelle Anpassung durch gekennzeichnete Kerben.



Die Features der XT-FAMILIE.



VENTO XT – der Ausstellrollladen.

HERVORRAGENDE BELÜFTUNG BEI GLEICHZEITIGER BESCHATTUNG.

Der VENTO XT markiert eine Innovation im Bereich der Rollladenkasten-Systeme, die sowohl Funktionalität als auch Design neu definiert. Speziell konzipiert, um eine hervorragende Raumventilation mit effektiver Verschattung zu kombinieren, bietet VENTO XT eine einzigartige Lösung, die das Wohnklima signifikant verbessert. Durch die Integration von Gasdruckscharnieren ermöglicht VENTO XT einen variablen Neigungswinkel, der sich automatisch einstellt, sobald die Arretierung gelöst wird. Dies sorgt für eine optimierte Lüftung, ohne auf den Komfort und Schutz vor Sonneneinstrahlung verzichten zu müssen.

Neu gestaltete Aluminiumführungsschienen mit integrierten Scharnieren gewährleisten den erforderlichen Ausstellwinkel und tragen so zu einer verbesserten Luftzirkulation bei. Die Montage des VENTO XT ist denkbar einfach und ermöglicht eine schnelle Integration in bestehende oder neue Bausubstanzen. Sein innovatives Design und die hohe Materialqualität garantieren eine langfristige Nutzung und Beständigkeit gegen Wettereinflüsse.

Der VENTO XT ist eine ideale Wahl für alle, die Wert auf ein gesundes Raumklima legen und dabei keine Kompromisse in puncto Ästhetik und Bedienkomfort eingehen möchten. Er fügt sich nahtlos in moderne Smart Home-Konzepte ein und lässt sich problemlos mit gängigen Motorenherstellern und Smarthome-Zentralen koppeln. Damit bietet VENTO XT eine zukunftsorientierte Lösung, die die Art und Weise, wie wir leben und interagieren, nachhaltig verändert.

ERHÄLTlich FÜR FOLGENDE SYSTEME:

- EXAKT XT
- EXPERT XT
- ELITE XT
- NEO XT





Behangvarianten bei EXTE Systemen.



KLASSISCHER ROLLADEN. VIELSEITIGER SCHUTZ.

Der klassische Rollladen ist ein zeitloser und bewährter Abschluss für Fenster und Fenstertüren. Bestehend aus gelenkig verbundenen Stäben, bietet dieser Rollladenpanzer Schutz und Privatsphäre. Er ist in verschiedenen Materialien wie Hart-PVC und Aluminium erhältlich, oft mit Polyurethan ausgeschäumt, um zusätzliche Isolierung und Stabilität zu bieten.

Der klassische Rollladen ist eine vielseitige Lösung, die sich durch Langlebigkeit und Funktionalität auszeichnet und sich nahtlos in jede Fassade integriert.

SCREEN XT. MIT STOFF ZUR ELEGANTEN ALTERNATIVE.

Screen Behänge bieten eine innovative Alternative zu traditionellen Rollladenpanzern. Mit einer breiten Palette an Anpassungsoptionen hinsichtlich Farben und Materialien, setzen sie neue Maßstäbe in Ästhetik und Funktionalität.

Durch die nahtlose Integration in unsere Systeme EXAKT XT, EXPERT XT, ELITE XT und NEO XT sorgen sie für eine faltenfreie und präzise Steuerung des Sonnenschutzes. Ideal für großflächige Fensterfronten wie bei Hebe-Schiebetüren, bieten sie durch ihr leichtes Design maximale Flexibilität und erweitern die Gestaltungsmöglichkeiten von Wohn- und Arbeitsräumen.



RAFFSTORE. DESIGN TRIFFT AUF FUNKTIONALITÄT.

Raffstores sind mehr als nur ein Trend – sie sind eine moderne Lösung für Tageslichtsteuerung in öffentlichen, gewerblichen und zunehmend auch in Wohngebäuden. Ihr attraktives Design passt perfekt zu großen Fensterfronten und bietet eine hervorragende Ergänzung zu Hebeschiebetüren. Die Möglichkeit, Raffstore in großen Breiten ohne Teilung zu realisieren, macht sie zu einer flexiblen und ästhetisch ansprechenden Wahl für moderne Architektur.

Mit integrierten Raffstore-Systemen erleben Sie eine neue Dimension der Lichtregulierung und des Designs.

Integrierter Insektenschutz.

STARKE LÖSUNG MIT HOHEM KOMFORT

Der integrierter Insektenschutz sitzt zwischen Panzer und Fenster. Dabei ist die Aufnahmekapazität des Rollladenkastens nicht vom Insektenschutz abhängig. Das gilt für alle Öffnungsarten. Die Gaze sitzt zusammen mit der Federmechanik in einer stabilen Aluminium-Kassette. Dadurch kann der Insektenschutz unabhängig vom Kasten vorbereitet werden. Die Kassette wird einfach zwischen den Einläufen im Kasten eingerastet.

Der Fenster-Insektenschutz kann bei Kästen mit Revision innen, unten und außen bis zu einer Element höhe von 2.550 mm inkl. Kasten jederzeit nachgerüstet werden. Das geht schnell und problemlos. Die Führungsschienen des Panzers sind dafür bereits vorgerüstet. Nach Entfernen einer Abdeckung wird dort lediglich ein Aluminiumprofil eingesetzt.

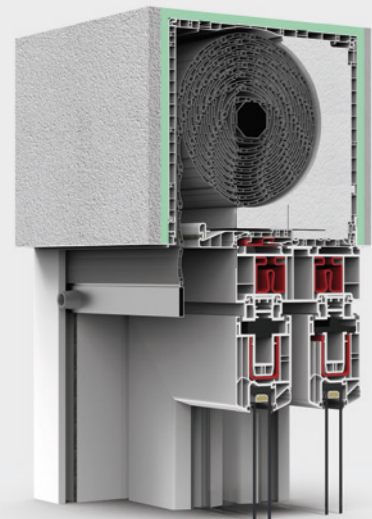


Hebeschiebetüren. Voll im Trend.

PASST SICH IMMER IHREM KUNDEN AN.

In der heutigen Bauweise sind Hebeschiebetüren nicht mehr wegzudenken. Für extra breite Elemente mit ebenerdiger Schwelle sind sie die erste Wahl.

Mit den Systemen von EXTE sind nahezu alle Variationen verschiedenster Einbausituationen mittels drei verschiedenen Revisionsarten realisierbar. Ob im Standard mit Rollläden oder mit den speziell für große Breiten geeigneten Behängen Screen und Raffstore.





EXAKT XT

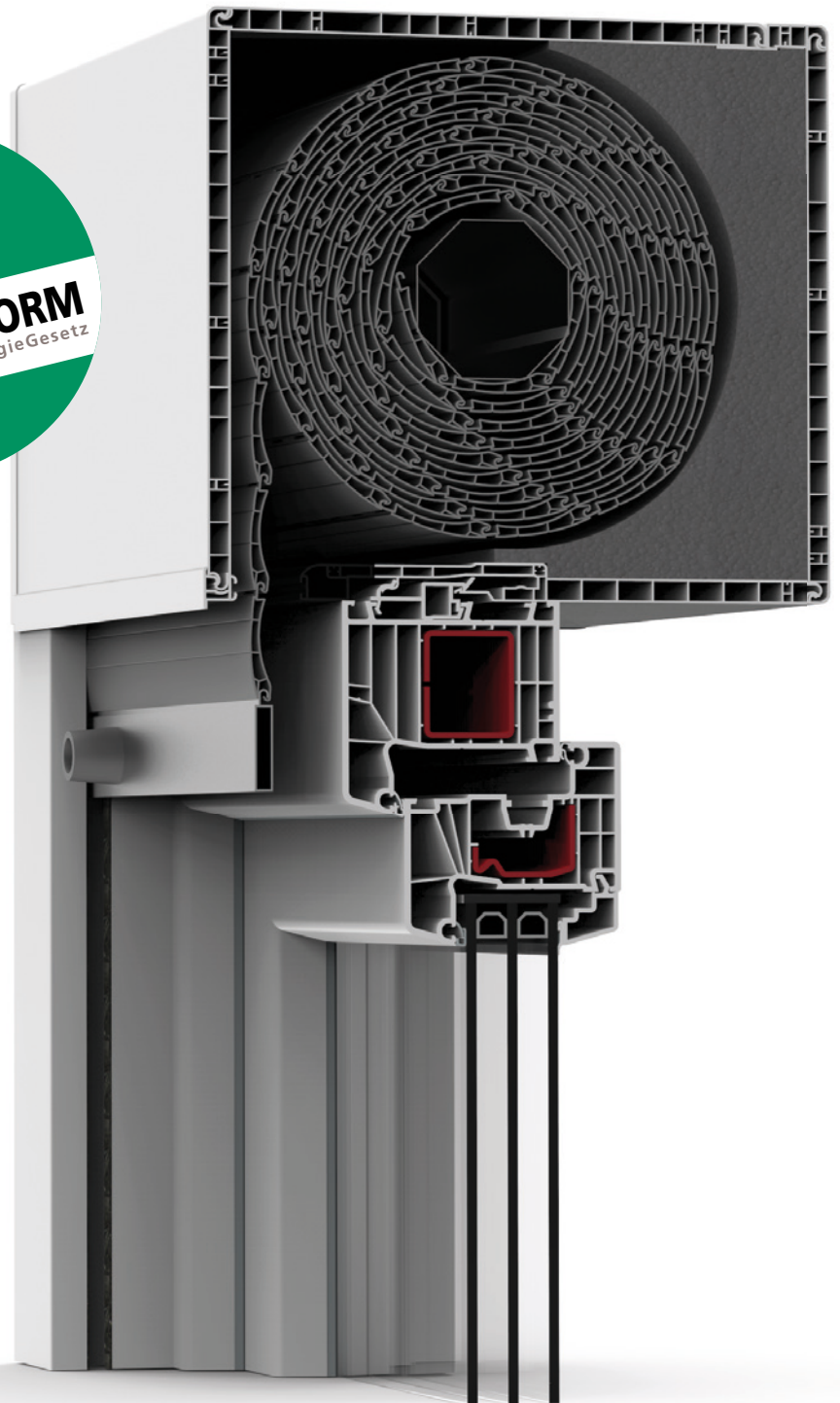
DAS RENOVIERUNGS-SYSTEM

EXAKT XT ist die Antwort von EXTE auf die wachsende Nachfrage nach platzsparenden und kosteneffizienten Lösungen. Dieses System ist speziell für Projekte konzipiert, bei denen die Einhaltung von Größenbeschränkungen gemäß GEG (Gebäudeenergiegesetz) entscheidend ist.



Lieferbar ab Mitte 2024

- ✓ Perfekte Lösung für die Renovierung
- ✓ Klassische Variante als Aufsatzkasten
- ✓ Maximal große Revisionsöffnung

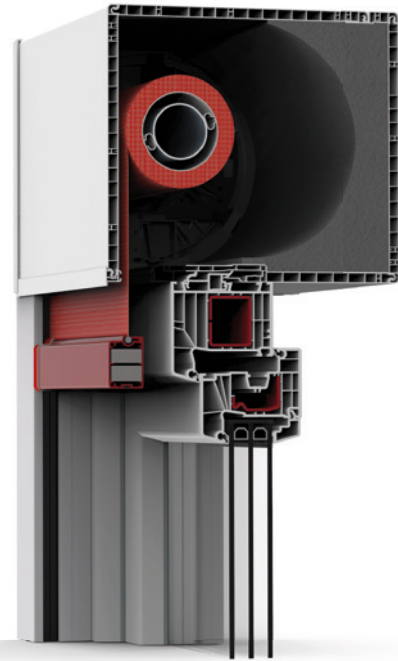


Maximale Zugänglichkeit.

Entdecken Sie die neueste Innovation im Bereich Rollladenkästen:
Das EXTE EXAKT XT Rollladenkasten-System setzt neue Maßstäbe
in puncto Zugänglichkeit und Wartungsfreundlichkeit.

DIE NEUHEIT FÜR HÖCHSTE WERTSCHÖPFUNG

Das Rollladenkasten-System EXTE EXAKT XT, konzipiert als flexibles
Plattformprinzip, bietet speziell in der klassischen Aufsatzkasten-
Variante für Renovierungsprojekte eine maßgeschneiderte Lösung.
Charakteristisch für dieses System ist die Möglichkeit, die innere
Blende zu öffnen, wodurch eine maximal große Revisionsöffnung
entsteht. Diese Konstruktion erleichtert den Zugang für Wartungs-,
Reparatur- oder Upgrade-Arbeiten und ermöglicht eine schnelle
und unkomplizierte Durchführung.



Auf einen Blick

KASTENGRÖSSEN (IN MM)

155 x 181 | 181 x 206 | 220 x 245

EINSATZZWECK

Renovierung

BEHANGARTEN

Rollladen, Screen

REVISIONSARTEN

Innen

BEHANGHÖHEN

Mini-Panzer: bis 3.000 mm

Maxi-Panzer: bis 2.500 mm

ZIP-Screen: bis 3.300 mm

FÜHRUNGSSCHIENEN

35 x 51 | 60 x 51 (Revision innen)

SCHALLDÄMMWERTE

Bis 43 dB

WÄRMEDÄMMWERTE

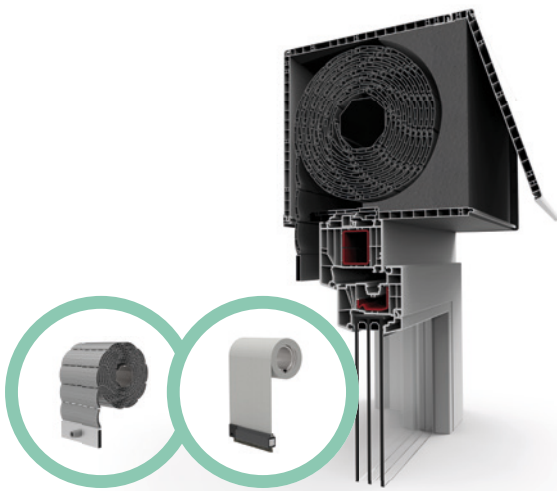
U_{SB} bis 0,77 W/m²*K



Innenrevision leicht gemacht.

EXTEs EXAKT XT System revolutioniert den Markt mit herausragender Zugänglichkeit und Benutzerfreundlichkeit in der Wartung. Mit seinem Plattformprinzip bietet das Rollladenkasten-System EXTE EXAKT XT eine perfekte Lösung für die Renovierung.

Dieses benutzerfreundliche Design gewährleistet eine effiziente Zugänglichkeit für Reparaturen oder Upgrades, ohne die Ästhetik oder Funktionalität zu beeinträchtigen.



REVISION INNEN

In der klassischen Variante als Aufsatzkasten für die Renovierung wird die innere Blende geöffnet. So ergibt sich eine maximal große Revisionsöffnung.

Mögliche Behangarten:

Rollladen, Screen

Effizienter Wärme- und Schallschutz.

Kastengröße	U_{SB} -Wert	f_{RSi} -Wert	R_w (dB)
155 x 181 mm	bis 0,79	bis 0,72	bis 41
181 x 206 mm	bis 0,79	bis 0,71	bis 43
220 x 245 mm	bis 0,79	bis 0,70	bis 43



BEHANGMASSE BEI REVISION INNEN

Kastengröße	155 x 181 mm	181 x 206 mm	220x 245 mm
Mini-Panzer SW 40	bis 1.150 mm*	bis 2.200 mm*	bis 3.650 mm*
Maxi-Panzer SW 60	bis 750 mm*	bis 1.200 mm*	bis 2.200 mm*
ZIP-Screen	bis 3.300 mm*	bis 3.300 mm*	bis 3.300 mm*

* max. Elementhöhe inkl. Kasten. Alle Elementhöhen stellen Richtwerte dar, die je nach Anwendung vom Hersteller des Kastens überprüft werden müssen. Wir übernehmen für die angegebenen Werte keine Gewährleistung.

Die Produkt-Features beim EXAKT XT.



LAGERUNG

Lagerplatte mit Schieberfunktion für die universelle Befestigung von Motoren, Kurbelgetrieben und Gurtzug Bedienungen.



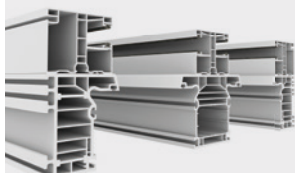
STATIK

Spezialverstärkungseisen und Statik Konsolen im mehrstufigen Statik Konzept, für breite Elemente zur sicheren Befestigung des Fensters im Sturz oder der Decke.



HEBESCHIEBETÜR

Max. Blendrahmenbreite:
Revisionsart innen bis 190 mm



FÜHRUNGSSCHIENEN

35 x 51 und 60 x 51 in PVC oder ALU



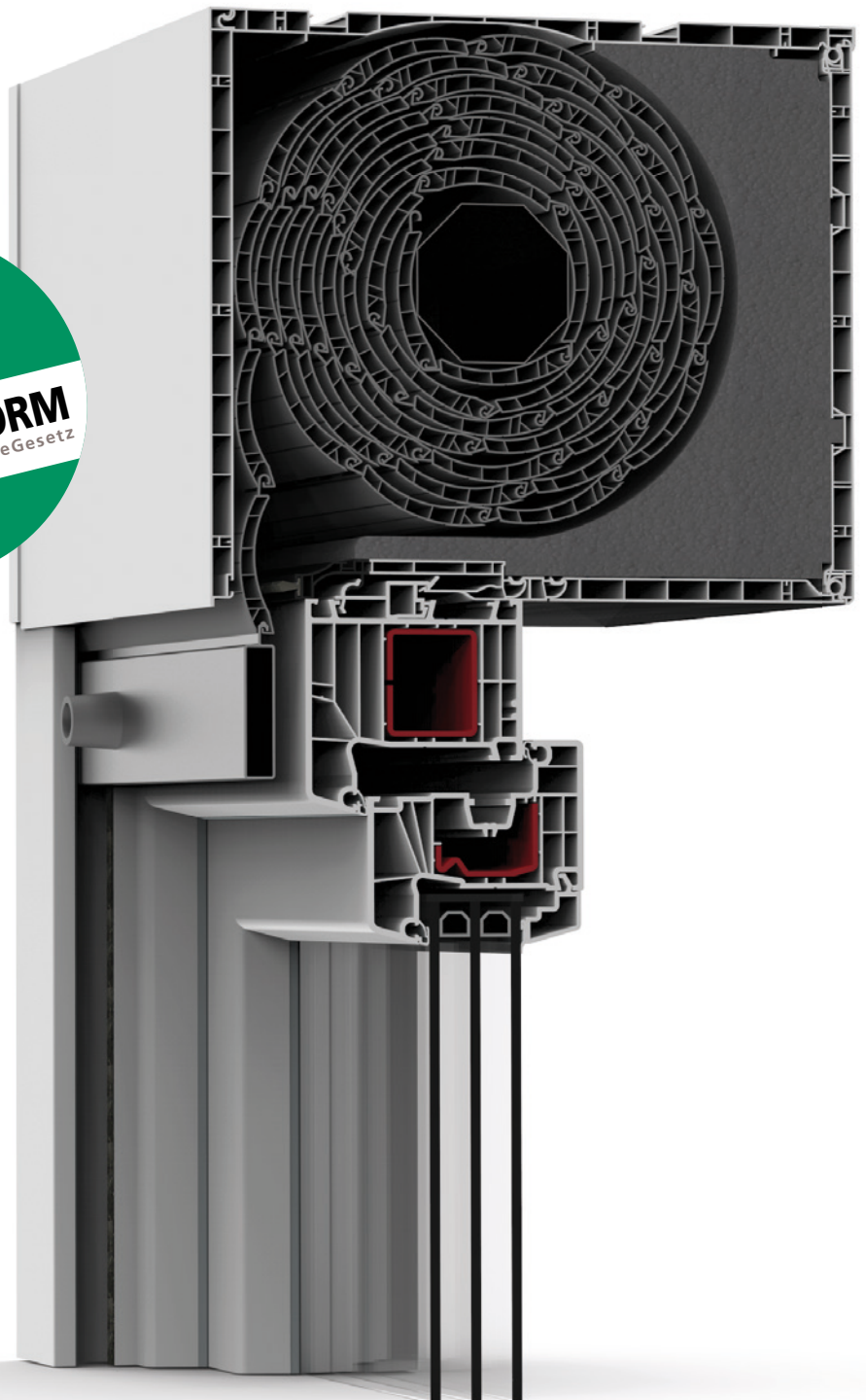
EXPERT XT

DAS PROFI-SYSTEM

Mit variabler Öffnung nach innen oder unten ist der EXTE EXPERT XT ideal für die Renovierung geeignet. Klein und kompakt erfüllt der Rollladenkasten alle Anforderungen, wenn auf geringstem Raum maximaler Komfort gefordert ist.



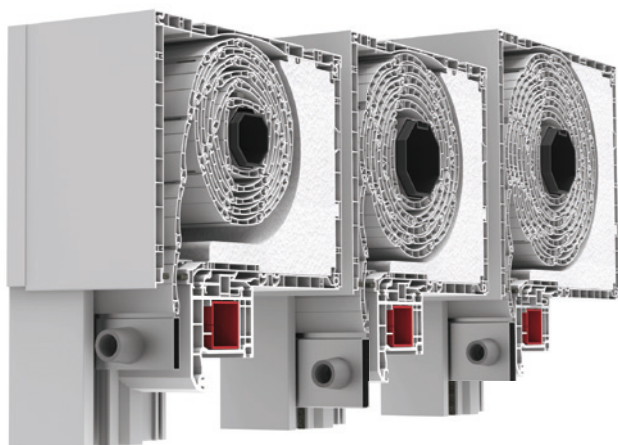
- ✓ Ein Bausatz, zwei Öffnungsarten
- ✓ Hervorragende Balance zwischen Qualität und Kosten ohne jegliche Kompromisse



Renovierungskasten der neuen Generation.

Die XT Familie ist gewachsen: Mit variabler Öffnung nach innen oder unten ist der EXTE EXPERT XT ideal für die Renovierung geeignet. Klein und kompakt erfüllt der Rollladenkasten alle Anforderungen, wenn auf geringstem Raum maximaler Komfort gefordert ist. Ideal ist dafür nicht nur der Insektenschutz zwischen Panzer und Fenster, auch die Möglichkeit,

den Kasten innen und außen zu überputzen, steigert den Einsatznutzen. Intelligente Details wie die Universallagerplatte oder baugleiche Teile innerhalb der XT Reihe schaffen zusätzliche Vorteile für Verarbeiter. Selbstverständlich entspricht der EXTE EXPERT XT allen Anforderungen des GEG.



KOMPAKT. EFFIZIENT. VARIABEL.

Der EXPERT XT ist in 3 Kastengrößen, für eine optimale Anpassung an die jeweilige Bausituation, erhältlich.

Auf einen Blick

KASTENGRÖSSEN (IN MM)

165 x 220 | 185 x 220 | 220 x 255

EINSATZZWECK

Renovierung und Neubau

BEHANGARTEN

Rollladen, Screen

REVISIONSARTEN

Innen, unten

BEHANGHÖHEN

Mini-Panzer: bis 3.500 mm

Maxi-Panzer: bis 2.800 mm

ZIP-Screen: bis 3.300 mm

FÜHRUNGSSCHIENEN

60 x 35

35 x 51 | 60 x 51 (Revision unten/innen)

SCHALLDÄMMWERTE

Bis 45 dB

WÄRMEDÄMMWERTE

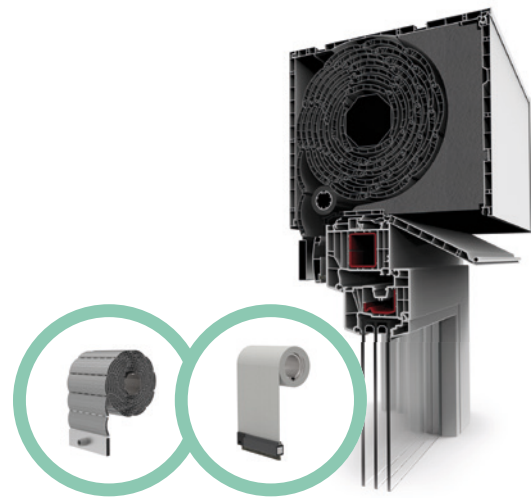
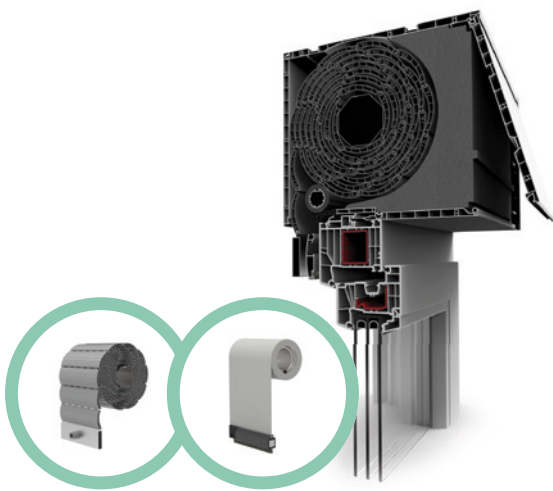
U_{SB} bis 0,79 W/m²*K



Revisionsarten für den EXPERT XT.

Mit seinem Plattformprinzip bietet das Rollladenkasten-System EXTE EXPERT XT für jede Situation eine perfekte Lösung. Der Revisionszugang unserer Rollladenkastensysteme ist so konzipiert, dass er eine schnelle und unkomplizierte Wartung ermöglicht.

Dieses benutzerfreundliche Design gewährleistet eine effiziente Zugänglichkeit für Reparaturen oder Upgrades, ohne die Ästhetik oder Funktionalität zu beeinträchtigen.



REVISION INNEN

Der EXTE EXPERT XT setzt das Plattformprinzip der XT Rollladenkasten-Systeme fort und bietet für jede Renovierungsaufgabe eine perfekte Lösung.

In der klassischen Variante als Aufsatzkasten wird die innere Blende geöffnet. So ergibt sich eine große Revisionsöffnung.

Mögliche Behangarten:

Rollladen, Screen

REVISION UNTEN

Auch als Aufsatzkasten im Neubau überzeugt der EXTE EXPERT XT, denn der überputzbare Kasten hat eine separate Revisionsblende, die sich nach unten öffnen lässt. So kann die innere Blende mit Abschlusswinkeln versehen und einfach überputzt werden. Blendrahmen sind bis 92 mm Bautiefe möglich.

Mögliche Behangarten:

Rollladen, Screen

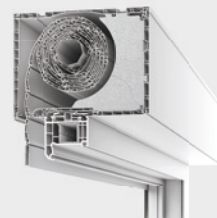
Effizienter Wärme- und Schallschutz.

Kastengröße	U_{SB} -Wert	f_{Rsi} -Wert	R_w (dB)
165 x 220 mm	bis 0,82	bis 0,71	bis 40
185 x 220 mm	bis 0,81	bis 0,70	bis 42
220 x 255 mm	bis 0,82	bis 0,71	bis 45



BEHANGMASSE BEI REVISION INNEN UND UNTEN

Kastengröße	165 x 220 mm	185 x 220 mm	220 x 255 mm
Mini-Panzer SW 40	bis 1.750 mm*	bis 2.500 mm*	bis 3.500 mm*
Maxi-Panzer SW 60	bis 1.200 mm*	bis 1.850 mm*	bis 2.800 mm*
ZIP-Screen	bis 3.300 mm*	-	bis 3.300 mm*



* max. Elementhöhe inkl. Kasten. Alle Elementhöhen stellen Richtwerte dar, die je nach Anwendung vom Hersteller des Kastens überprüft werden müssen. Wir übernehmen für die angegebenen Werte keine Gewährleistung. Bei dem Einsatz von Insektenschutz reduziert sich die max. Elementhöhe auf max. 1850 mm.

Die Produkt-Features beim EXPERT XT.


LAGERUNG

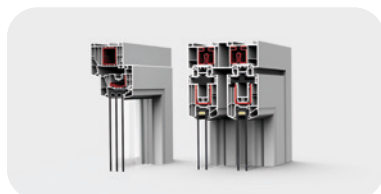
Lagerscheiben mit Abrollfunktion für die universelle Befestigung von Motoren, Kurbelgetrieben und Gurtzug Bedienungen.


INSEKTENSCHUTZ

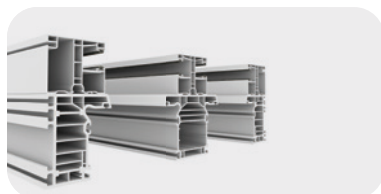
Integrierter Fenster-Insektenschutz bis 1.800 mm Elementhöhe


STATIK

Spezialverstärkungseisen und Statik Konsolen im mehrstufigen Statik Konzept für breite Elemente zur sicheren Befestigung des Fensters im Sturz oder der Decke.


HEBESCHIEBETÜR

Max. Blendrahmenbreite:
Revisionsart innen bis 200 mm


FÜHRUNGSSCHIENEN

60 x 35, 35 x 51 und 60 x 51 in PVC oder ALU.



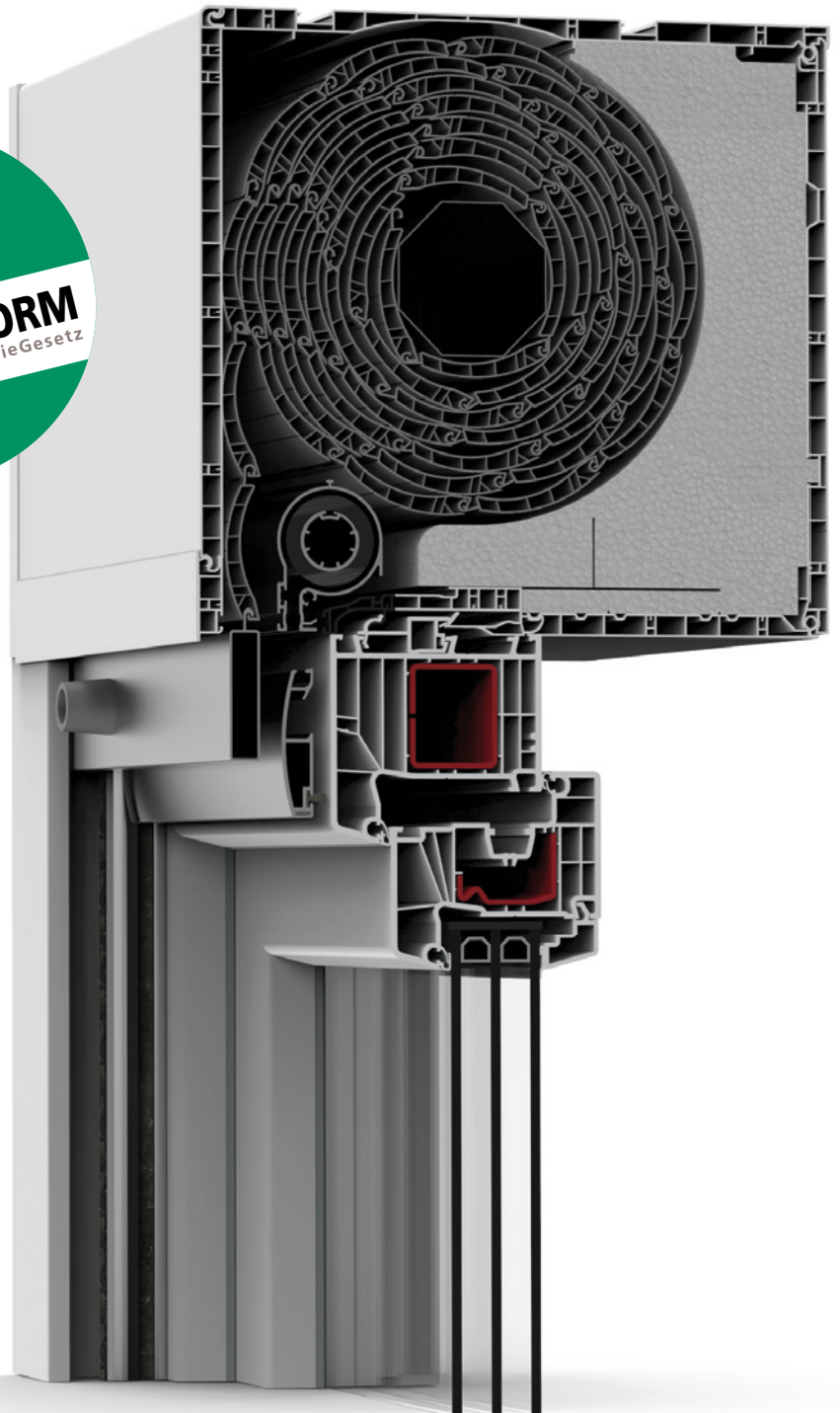
ELITE XT

DAS PREMIUM-SYSTEM

Mit dem EXTE ELITE XT lassen sich alle Bauformen mit nur einer Systemplattform realisieren. Damit erschließen sich neue Geschäftsfelder, z. B. durch den Einsatz von Raffstore und Außenrevision im Aufsatzkasten.



- ✓ Maximale Flexibilität, minimale Teilezahl
- ✓ Reduzierte Lagerhaltung
- ✓ Ein Bausatz, vier Öffnungsarten



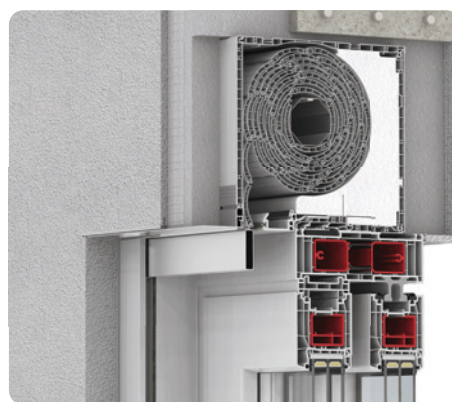
Faszinierende Möglichkeiten.

Bereits seit Jahrzehnten entwirft EXTE Rollladenkasten-Systeme. Die konsequente Weiterentwicklung des Systemgedankens und der Plattformtechnik folgt dabei klar den Anforderungen des Marktes. Mit dem EXTE ELITE XT lassen sich alle Bauformen mit nur einer Systemplattform realisieren. Damit erschließen sich neue Geschäftsfelder, z. B. durch den Einsatz von Raffstore und Außenrevision im Aufsatzkasten.

Auch die völlig neu konzipierte Antriebslagerung, die variable Führungsschiene, die montagefreundlichen Lösungen für Kopplung, Teilung und versetzten Einlauf sowie die Kassettenlösung für den Insektenschutz bei Fenstern und Türen schaffen starke Vorteile. Mit dem EXTE ELITE XT steht jetzt erstmals ein zukunftsweisendes Rollladenkasten-System mit einem Höchstmaß an Flexibilität zur Verfügung.

TECHNISCHE INNOVATIONEN FÜR HÖCHSTE WERTSCHÖPFUNG

Im Rollladenkasten-System EXTE ELITE XT stecken mehrere Jahre Entwicklungsarbeit. Zentrales Ergebnis ist das Konzept der variablen Öffnung nach unten, innen und außen sowie als Raffstore. Das Faszinierende an dieser Lösung ist auch seine Einfachheit: unabhängig von der Revisionsart ist die Aufnahmekapazität für den Behang bei allen Öffnungsarten gleich. Dabei spielt es keine Rolle, ob ein Insektenschutz eingesetzt wird oder nicht. Das garantiert den Partnern von EXTE einen klaren Vorsprung im Markt.



Revision außen
perfekt integriert

Auf einen Blick

KASTENGRÖSSEN (IN MM)

175x220 | 200x220 | 240x220 | 240x255
240x320

EINSATZZWECK

Renovierung und Neubau

BEHANGARTEN

Rollladen, Screen, Raffstore

REVISIONSARTEN

Innen, unten, außen

FÜHRUNGSSCHIENEN

35x51 | 60x51 (Revision unten/innen)
35x86 | 60x86 (Revision aussen)
60x132 (Raffstore)

BEHANGHÖHEN

Mini-Panzer: bis 3.500 mm
Maxi-Panzer: bis 2.800 mm
ZIP-Screen: bis 3.300 mm
Raffstore 80 mm gebördelt: bis 2.700 mm

SCHALLDÄMMWERTE

Bis 48 dB

WÄRMEDÄMMWERTE

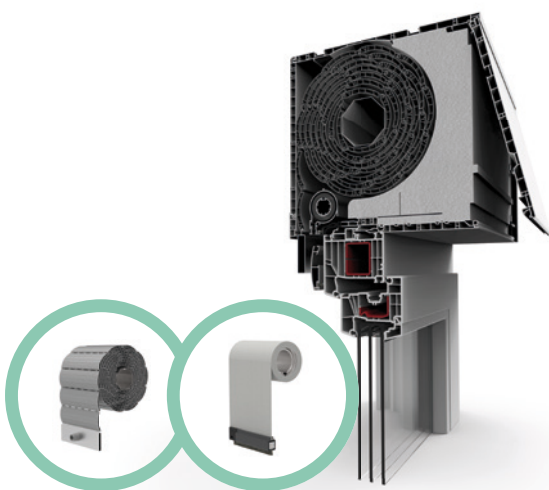
U_{SB} bis 0,48 W/m²*K



Revisionsarten für den ELITE XT.

Mit seinem Plattformprinzip bietet das Rollladenkasten-System EXTE ELITE XT für jede Situation eine perfekte Lösung. Der Revisionszugang unserer Rollladenkastensysteme ist so konzipiert, dass er eine schnelle und unkomplizierte Wartung ermöglicht.

Dieses benutzerfreundliche Design gewährleistet eine effiziente Zugänglichkeit für Reparaturen oder Upgrades, ohne die Ästhetik oder Funktionalität zu beeinträchtigen.



REVISION INNEN

In der klassischen Variante als Aufsatzkasten für die Renovierung wird die innere Blende geöffnet. So ergibt sich eine maximal große Revisionsöffnung. Die Aluminium-Kassette mit Insektenschutz ist entweder bereits vormontiert oder bei Bedarf auf einfachste Weise nachrüstbar.

Mögliche Behangarten:

Rollladen, Screen



REVISION UNTEN

Auch als Aufsatzkasten im Neubau überzeugt der ELITE XT. Denn die überputzbare Lösung wird durch die Revision unten sichergestellt. Blendrahmentiefen sind bis 92 mm möglich. Dabei beträgt die Revisionsöffnung immer noch 100 mm.

Mögliche Behangarten:

Rollladen, Screen

Effizienter Wärme- und Schallschutz.

Kastengröße	U_{SB} -Wert	f_{Rsi} -Wert	R_w (dB)
175 x 220 mm	bis 0,84	bis 0,71	bis 42
200 x 220 mm	bis 0,84	bis 0,72	bis 43
240 x 220 mm	bis 0,73	bis 0,70	bis 48
240 x 255 mm	bis 0,73	bis 0,70	bis 48
240 x 320 mm	bis 0,73	bis 0,70	bis 48



BEI REVISION INNEN, UNTEN UND AUSSEN

Kastengröße	175 x 220 mm	200 x 220 mm	240x220 / 255 / 320 mm
Mini-Panzer SW 40	bis 1.700 mm*	bis 2.500 mm*	bis 3.500 mm*
Maxi-Panzer SW 60	bis 1.200 mm*	bis 1.850 mm*	bis 2.800 mm*
ZIP-Screen	-	-	bis 3.300 mm*

* max. Elementhöhe inkl. Kasten. Alle Elementhöhen stellen Richtwerte dar, die je nach Anwendung vom Hersteller des Kastens überprüft werden müssen. Wir übernehmen für die angegebenen Werte keine Gewährleistung.

Die Produkt-Features beim ELITE XT.



LAGERUNG

Lagerscheiben mit Abrollfunktion für die universelle Befestigung von Motoren, Kurbelgetrieben und Gurtzug Bedienungen.



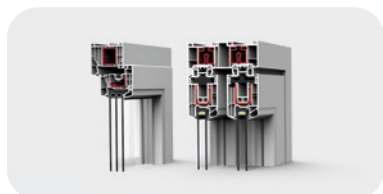
INSEKTENSCHUTZ

Integrierter Fenster-Insektenschutz mit ALU Kassette bis 2.550 mm Elementhöhe



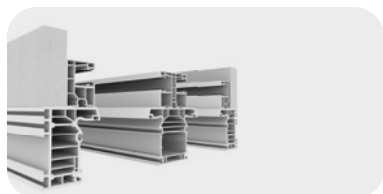
STATIK

Spezialverstärkungseisen und Statik Konsolen im mehrstufigen Statik Konzept, für breite Elemente zur sicheren Befestigung des Fensters im Sturz oder der Decke.



HEBESCHIEBETÜR

Max. Blendrahmenbreite:
 Revisionsart innen: bis 200 mm
 Revisionsart unten: bis 180 mm

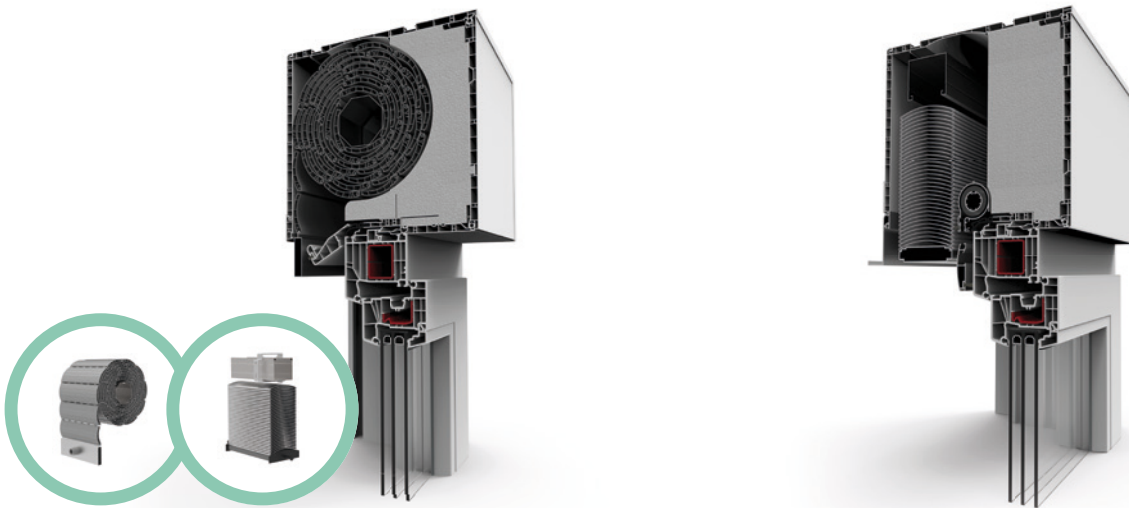


FÜHRUNGSSCHIENEN

35 x 51, 60 x 51, in PVC oder ALU



Revision außen und Raffstore.



REVISION AUSSEN

Wenn für Passivhäuser oder öffentliche Gebäude maximale Luftdichtheit gefordert wird, bietet das Rollladenkasten-System ELITE XT mit der Revision nach außen ebenfalls eine optimale Lösung. Durch ein einfaches Versetzen des Basisprofils, kann der Kasten innen komplett eingeputzt und luftdicht abgeschlossen werden.

Mögliche Behangarten:

Rollladen, Raffstore

RAFFSTORE IM ELITE XT

EXTE bietet mit dem Rollladenaufsatzkasten-System EXTE ELITE XT eine integrierte Lösung mit einfacher Montage und kompletter Überputzbarkeit an. Neben klaren Vorteilen bei Baukosten, Zeiterparnis und Wartung trägt die Systemlösung auch positiv zur Gewerkeflechtung bei. Mit dem Fensterlieferanten haben Bauherr und Architekt nur noch einen Ansprechpartner.

Effizienter Wärme- und Schallschutz.

Kastengröße	U_{SB} -Wert	f_{Rsi} -Wert	R_w (dB)
175 x 220 mm	bis 0,75	bis 0,71	bis 43
200 x 220 mm	bis 0,75	bis 0,72	bis 43
240 x 220 mm	bis 0,48	bis 0,70	bis 46
240 x 225 mm	bis 0,48	bis 0,70	bis 46



BEI RAFFSTORE-LÖSUNG
Kastengröße
240 x 255 mm

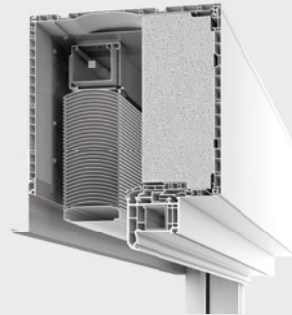
Außenblende 240 mm

bis 2.000 mm*

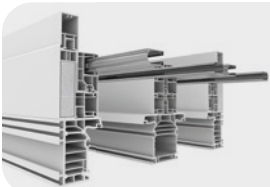
Außenblende 280 mm

bis 2.700 mm*

* max. Elementhöhe inkl. Kasten mit 80 mm gebördelter Lamelle.


Raffstore
 innen und außen überputzbar.

Die Produkt-Features beim ELITE XT.


HEBESCHIEBETÜR
Max. Blendrahmenbreite:
 alle Breiten möglich

FÜHRUNGSSCHIENEN

35 x 86, 60 x 86 und 60 x 132, in PVC oder ALU





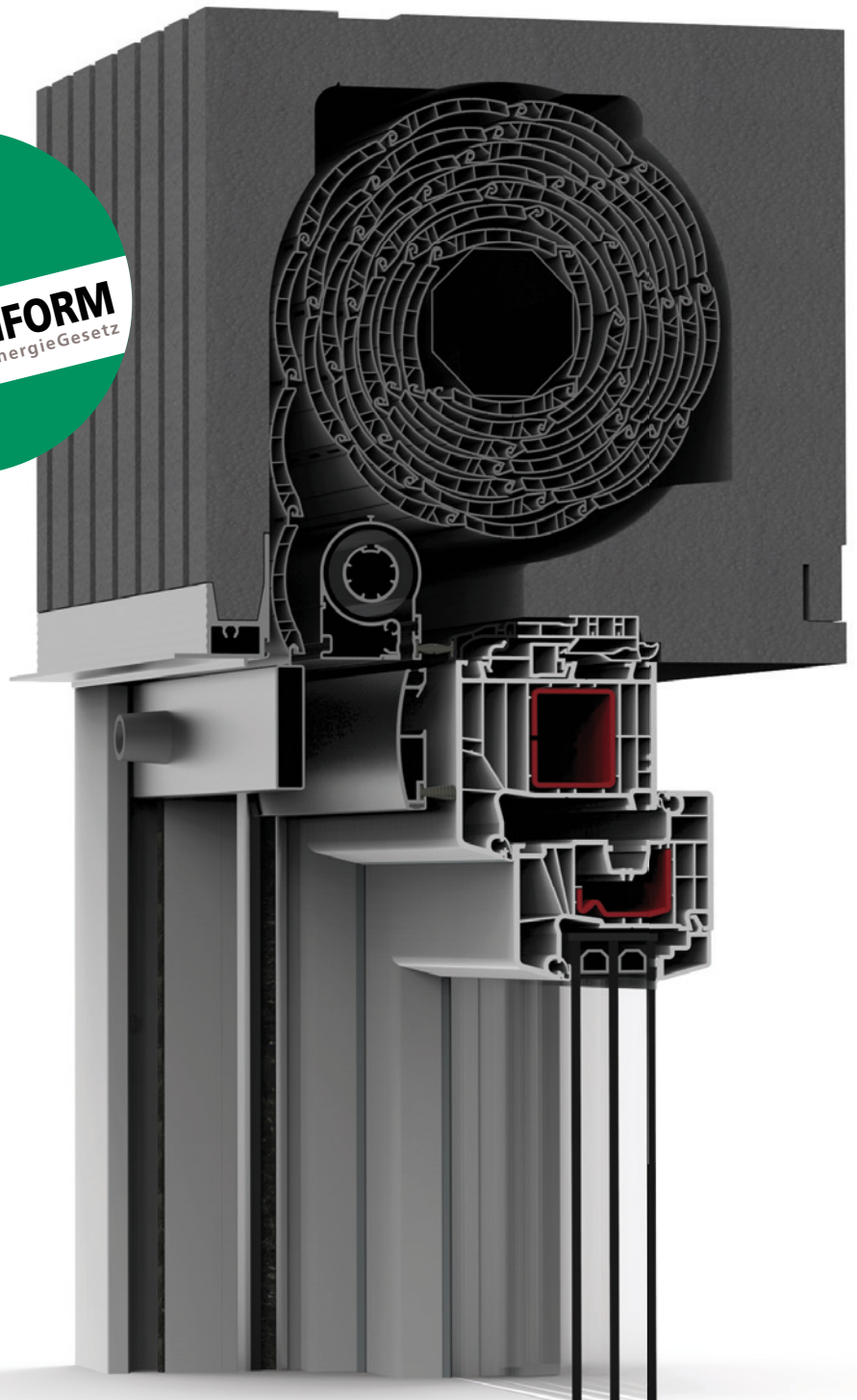
NEO XT

DAS NEUBAU-SYSTEM

Der EXTE NEO XT repräsentiert die Spitze der Innovation bei EXTE, speziell entwickelt, um den anspruchsvollen Anforderungen des Neubaus gerecht zu werden. Es vereint fortschrittliche Technologie mit Flexibilität und Effizienz, um eine nahtlose Integration in moderne Bauprojekte zu ermöglichen.



- ✓ Überputzbare Lösung für den Neubau
- ✓ 100 % Luftdicht
- ✓ Hervorragende Wärmedämmwerte



Innovation trifft auf Effizienz.

NEO XT DEFINIERT DIE STANDARDS FÜR MODERNE ROLLADENKASTEN-SYSTEME NEU.

Durch die Integration der neuesten Technologien in das Design bietet NEO XT eine außergewöhnliche Kombination aus Leistung, Zuverlässigkeit und Ästhetik. Entwickelt, um den Anforderungen des modernen Bauens gerecht zu werden, setzt NEO XT neue Maßstäbe in Funktionalität und Design.

Energieeffizienz: NEO XT Rollladenkastensysteme tragen signifikant zur Energieeffizienz des Gebäudes bei. Durch verbesserte Isolationseigenschaften minimieren sie den Energieverlust, was zu einer erheblichen Reduzierung der Heiz- und Kühlkosten führt.

Automatisierungskompatibilität: Voll kompatibel mit den führenden Smart-Home-Systemen ermöglicht NEO XT eine nahtlose Integration in Ihr bestehendes Zuhause-Automatisierungssystem. Steuern Sie Ihre Rollläden bequem über Smartphone, Tablet oder Sprachassistenten und schaffen Sie optimale Lichtverhältnisse zu jeder Tageszeit.

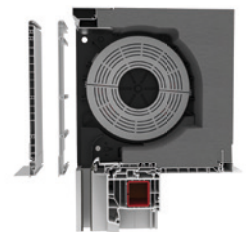
Robuste Konstruktion: Gebaut, um zu halten – NEO XT verwendet hochwertige Materialien, die eine herausragende Langlebigkeit

und Widerstandsfähigkeit gegenüber Witterungseinflüssen garantieren. Die solide Konstruktion gewährleistet eine langanhaltende Funktionalität und Zuverlässigkeit.

Einfache Installation und Wartung: Die durchdachte Konstruktion erleichtert nicht nur die Installation, sondern auch die Wartung und den Zugang für Reparaturen. Dies spart Zeit und Kosten und macht NEO XT zu einer kosteneffizienten Lösung.

Verbesserter Schallschutz: Durch innovative Dämmtechnologien bietet NEO XT eine effektive Reduzierung von Außenlärm, was zu einer ruhigeren und angenehmeren Wohn- oder Arbeitsumgebung führt.

Klinker Variante: Der NEO XT kann in den Kastenhöhen 250 und 260 auch als klassische Halbschale für Klinkerbauten realisiert werden. Wahlweise mit PVC oder ALU Außenblende.



Auf einen Blick

KASTENGRÖSSEN (IN MM)

250 x 240 | 260 x 270 (300, 365)

290 x 270 (300, 365)

EINSATZZWECK

Neubau

BEHANGARTEN

Rollladen, Screen, Raffstore

REVISIONSARTEN

unten, außen

Führungsschienen

35 x 51, 60 x 51, 60 x 35, (Revision unten)

35 x 86, 60 x 86 (Revision aussen)

60 x 132 (Raffstore)

BEHANGHÖHEN

Mini-Panzer: bis 3.900 mm

Maxi-Panzer: bis 2.850 mm

ZIP-Screen: bis 3.300 mm

Raffstore 80mm gebördelt: bis 2.700 mm

SCHALLDÄMMWERTE

Bis 46 dB

WÄRMEDÄMMWERTE

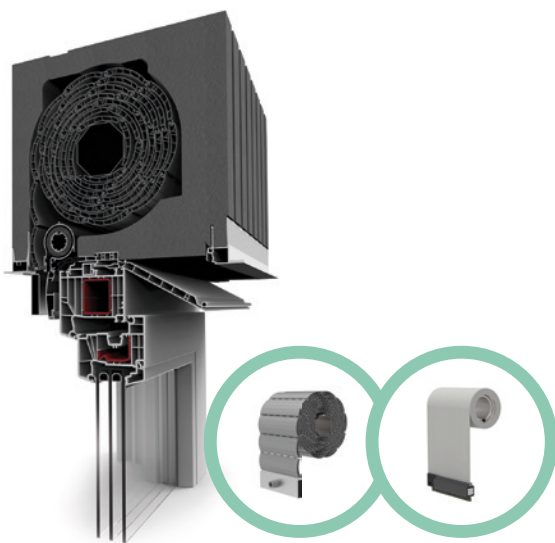
U_{SB} bis 0,31 W/m²*K



Revisionsarten für den NEO XT.

Mit seinem Plattformprinzip bietet das Rollladenkasten-System EXTE NEO XT für jede Situation eine perfekte Lösung. Der Revisionszugang unserer Rollladenkastensysteme ist so konzipiert, dass er eine schnelle und unkomplizierte Wartung ermöglicht.

Dieses benutzerfreundliche Design gewährleistet eine effiziente Zugänglichkeit für Reparaturen oder Upgrades, ohne die Ästhetik oder Funktionalität zu beeinträchtigen.



REVISION UNTEN

Für Passivhäuser und öffentliche Bauten, wo höchste Luftdichtheit ein Muss ist, stellt das EXTE NEO XT Rollladenkasten-System mit Revision unten die ideale Wahl dar.

Die innere Blende kann mit Putzwinkeln versehen und überputzt werden. Blendrahmentiefen sind bis 92 mm möglich. Dabei beträgt die Revisionsöffnung immer noch 100 mm. Das ist genug für alle auftretenden Montage- oder Demontearbeiten.

Mögliche Behangarten:

Rollladen, Screen

Effizienter Wärme- und Schallschutz.

Kastengröße	U_{SB} -Wert	f_{Rsi} -Wert	Rw (dB)
250 x 240 mm	bis 0,52	bis 0,75	bis 41
260 x 270 mm	bis 0,31	bis 0,74	bis 43
260 x 300 mm	bis 0,31	bis 0,73	bis 43
260 x 365 mm	bis 0,31	bis 0,73	bis 43
290 x 270 mm	bis 0,34	bis 0,74	bis 43
290 x 300 mm	bis 0,34	bis 0,73	bis 43
290 x 365 mm	bis 0,34	bis 0,73	bis 43

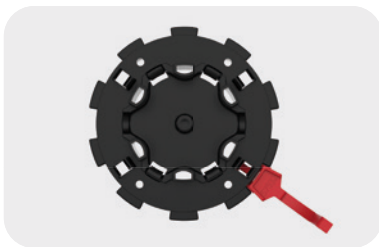


BEHANGMASSE BEI REVISION UNTEN

Kastengröße	250x240 mm	260x270 mm	290x270 mm
Mini-Panzer SW 40	bis 3.500 mm*	bis 3.500 mm*	bis 3.500 mm*
Maxi-Panzer SW 60	bis 2.850 mm*	bis 2.850 mm*	bis 2.850 mm*
ZIP-Screen	bis 3.300 mm	bis 3.300 mm	bis 3.300 mm

* max. Elementhöhe inkl. Kasten. Alle Elementhöhen stellen Richtwerte dar, die je nach Anwendung, Stab oder Raffstore, vom Hersteller des Kastens überprüft werden müssen. Wir übernehmen für die angegebenen Werte keine Gewährleistung.

Die Produkt-Features beim NEO XT.


LAGERUNG

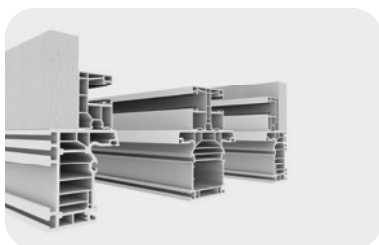
Lagerscheiben mit Abrollfunktion für die universelle Befestigung von Motoren, Kurbelgetrieben und Gurtzug Bedienungen.


INSEKTENSCHUTZ

Integrierter Fenster-Insektenschutz mit ALU Kassette bis 2.550 mm Elementhöhe.


STATIK

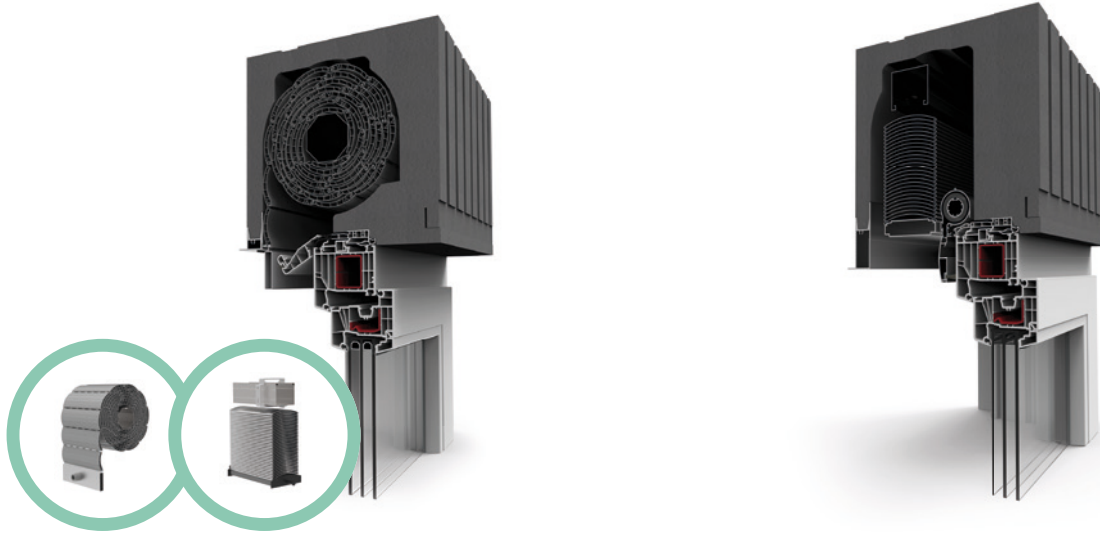
Spezialverstärkungseisen und Statik Konsolen im mehrstufigen Statik Konzept, für breite Elemente zur sicheren Befestigung des Fensters im Sturz oder der Decke.


FÜHRUNGSSCHIENEN

60 x 35, 35 x 51, 60 x 51, in PVC oder ALU



Revision außen und Raffstore.



REVISION AUSSEN

Wenn für Passivhäuser oder öffentliche Gebäude maximale Luftdichtheit gefordert wird, bietet das Rollladenkasten-System EXTE NEO XT mit der Revision nach außen ebenfalls eine optimale Lösung. Erreicht wird dies durch das versetzen des Basisprofils. Dadurch kann der Kasten innen komplett eingeputzt und luftdicht abgeschlossen werden.

Mögliche Behangarten:

Rollläden, Raffstore

RAFFSTORE IM NEO XT

EXTE bietet mit dem Rollladenkasten-System EXTE NEO XT eine integrierte Lösung mit einfacher Montage und kompletter Überputzbarkeit an. Neben klaren Vorteilen bei Baukosten, Zeitersparnis und Wartung trägt die Systemlösung auch positiv zur Gewerkeflechtung bei. Mit dem Fensterlieferanten haben Bauherr und Architekt nur noch einen Ansprechpartner.

Effizienter Wärme- und Schallschutz.

Kastengröße	U_{SB} -Wert	f_{Rsi} -Wert	Rw (dB)
250 x 240 mm	bis 0,52	bis 0,81	bis 41
260 x 270 mm	bis 0,31	bis 0,77	bis 43
260 x 300 mm	bis 0,31	bis 0,76	bis 43
260 x 365 mm	bis 0,31	bis 0,76	bis 43
290 x 270 mm	bis 0,34	bis 0,76	bis 43
290 x 300 mm	bis 0,34	bis 0,76	bis 43
290 x 365 mm	bis 0,34	bis 0,75	bis 43

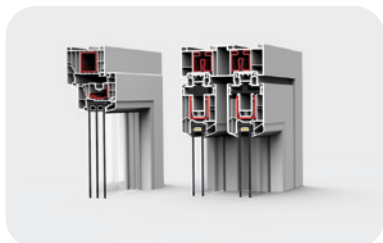


BEHANGMASSE BEI REVISION AUSSEN

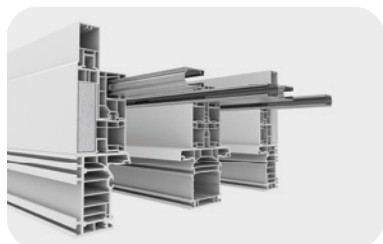
Kastengröße	250x240 mm	260x270 mm	290x270 mm
Mini-Panzer SW 40	bis 3.500 mm*	bis 3.500 mm*	bis 3.500 mm*
Maxi-Panzer SW 60	bis 2.850 mm*	bis 2.850 mm*	bis 2.850 mm*
Raffstore 80 mm	bis 2.700 mm*	bis 2.700 mm*	bis 2.700 mm*

* max. Elementhöhe inkl. Kasten. Alle Elementhöhen stellen Richtwerte dar, die je nach Anwendung, Stab oder Raffstore, vom Hersteller des Kastens überprüft werden müssen. Wir übernehmen für die angegebenen Werte keine Gewährleistung.

Die Produkt-Features beim NEO XT.

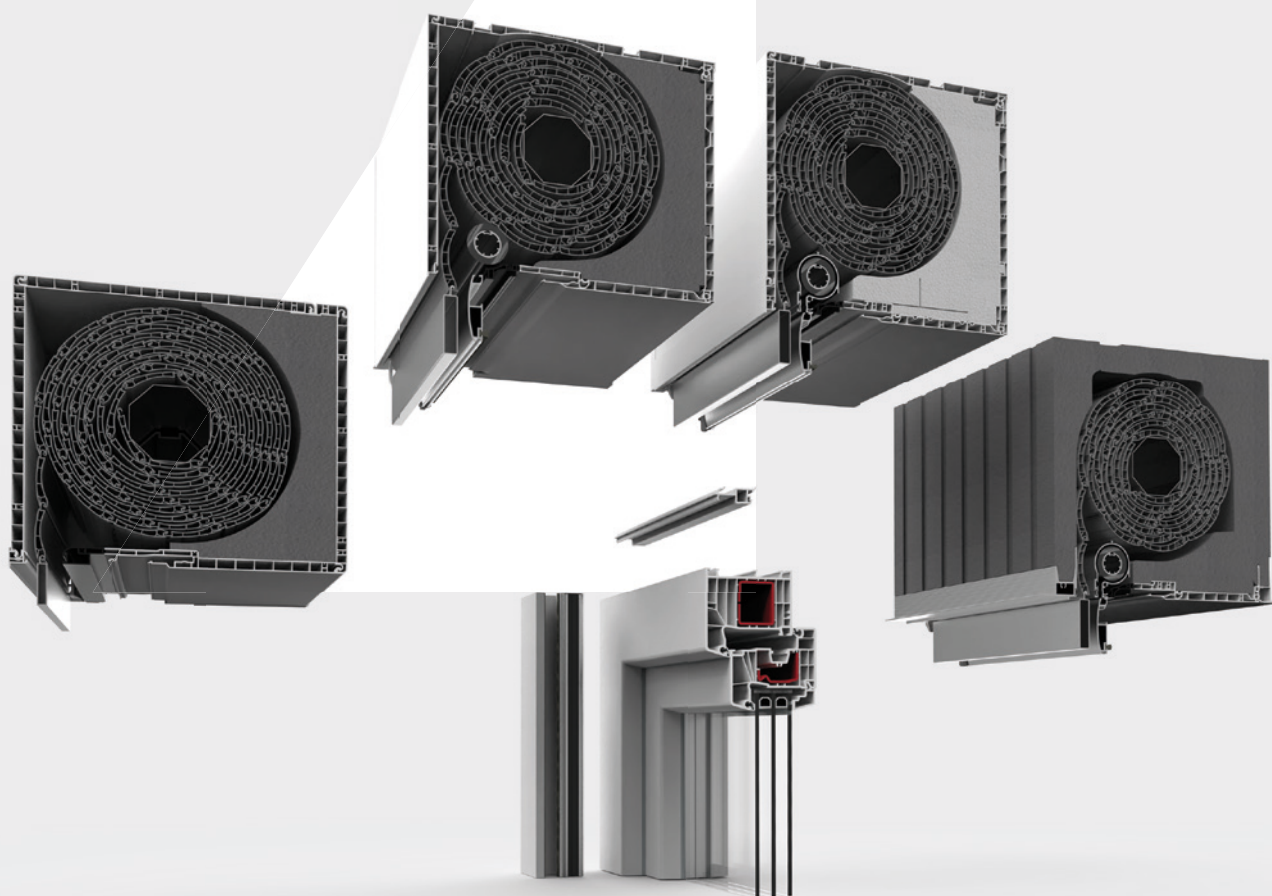

HEBESCHIEBETÜR
Max. Blendrahmenbreite:

Revisionsart außen alle Breiten möglich


FÜHRUNGSSCHIENEN

35 x 86, 60 x 86 und 60 x 132, in PVC oder ALU





**Wir sind
für Sie da.**

EXTE GmbH
Wasserfuhr 4
D - 51688 Wipperfürth

Telefon: +49 2267 687-0
Telefax: +49 2267 687-88
E-Mail: fzb@exte.de