

KATALOG 2018
QUALITÄT AUS ÖSTERREICH

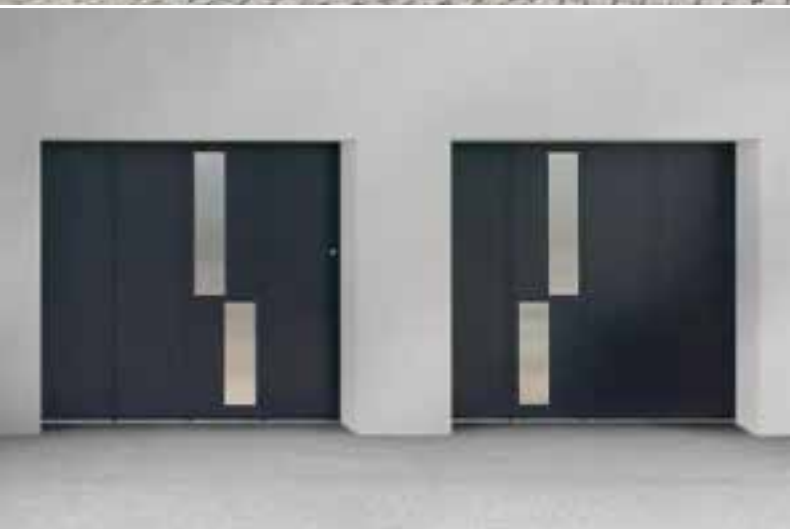
SEITEN SEKTIONALTORE

DAS TOR
ZU MEINER
WELT

LINDPOINTNER[®]
T O R S Y S T E M E



DAS T
ZU ME
WELT



IM HERZEN ÖSTERREICHS MIT LEIDENSCHAFT GEFERTIGT

Im wunderschönen Buchkirchen bei Wels, im Herzen von Oberösterreich, steht die modernste Torproduktion Österreichs. In hellen, modernen Hallen verarbeitet das LINDPOINTNER Produktionsteam die hochqualitativen Grundstoffe Stahl, Aluminium, Edelstahl und Glas zu formvollendeten Torsystemen für den Privatbereich, die Industrie, für Gewerbebetriebe, Einsatzorganisationen und den öffentlichen Bereich. Wir sind stolz darauf, dass wir seit jeher in Österreich produzieren und unseren Kunden von der Planung über die individuelle Fertigung bis zur Montage und dem Kundendienst alles aus einer Hand anbieten können.

QUALITÄT HAT BEI UNS LANGE TRADITION: SEIT MEHR ALS 60 JAHREN „MADE IN AUSTRIA“!

Selten heutzutage, dass ein Unternehmen behaupten kann, die eigenen Produkte in der gesamten Wertschöpfungskette in Österreich zu produzieren. Dies stellt seit über 60 Jahren sicher, dass sich technische Innovationen, handwerkliches Know-how und Tradition zu dem verbinden, das uns so wichtig ist: die hochwertigsten Tore zu bauen.

Die Wurzeln unseres Unternehmens reichen bis in das Jahr 1948 zurück. Ursprünglich fertigte Firmengründer Ludwig Lindpointner sen. in Linz-Wegscheid „Sonnenglut-Stahlherdplatten“. Kurze Zeit später begann er mit der Türen-, Tor- & Fensterproduktion. Im Laufe der nächsten Jahre folgten die Erzeugung des ersten Stahltores (1956), die Fertigung des ersten Aluminiumtores (1968) sowie die Verleihung des österreichischen Staatswappens (1983).

Mit der Errichtung der modernsten Torproduktion Österreichs im Jahr 2002 setzten wir die Weichen für die Zukunft von LINDPOINTNER in Buchkirchen bei Wels.

EINE MARKE WIRD MAN NICHT DURCH AKTIONEN, SONDERN DURCH BESTÄNDIGKEIT

Wir sind Spezialisten - vom privaten Designtor bis zum belastungsintensiven Industrietor. Das hat natürlich seine Gründe: Langlebigkeit, Funktionalität, Zuverlässigkeit. Genau die Faktoren, die man heutzutage selten findet.

Wir sind stolz darauf, dass wir uns durch Qualität und Beständigkeit einen Namen gemacht haben und bekommen täglich den größten Dank: zufriedene Kunden.



„Qualität bleibt bestehen, wenn der Preis längst vergessen ist.“ (H. Gordon Selfridge)

TOR
EINER



Garagen-Sortiment im Überblick

DECKENSEKTIONALTORE

LINDPOINTNER Decken-Sektionaltore verschwenden keinen Zentimeter Platz. Sie gleiten senkrecht nach oben und fügen sich so problemlos unter der Decke ein. Das ist für Garagen, die direkt an Gehwegen liegen oder nur einen sehr kleinen Vorplatz haben, ideal.

Diese Tore geben Ihrer Einfahrt schlichte Eleganz - auch ohne Motivauswahl!

Modern, innovativ und langlebig gestalten sich die Ausführungen von LINDPOINTNER Decken-Sektionaltoren.

Ob händisch oder elektrisch mit Funk betrieben, bieten unsere Torsysteme immer mit hoher Qualität die richtige Funktionalität, kombiniert mit Ihrem Wunschdesign .

SEITENSEKTIONALTORE

LINDPOINTNER Seiten-Sektionaltore gleiten unauffällig rechts oder links entlang der Mauer in den Innenraum der Garage. Durch diese Art des Zuganges wird eine separate Gehtüre überflüssig. Der Platz vor der Garage bleibt unberührt und die volle Breite der Einfahrt erhalten.

LS4000

DETAILS AUF LINDPOINTNER.COM



LIPOTHERM 40

DETAILS AUF LINDPOINTNER.COM



LIPOTHERM 60 Energy

DETAILS AUF LINDPOINTNER.COM



LSS4000



Das Decken-Sektionaltor LS4000 besteht aus einer massiven Aluminium-Rahmenkonstruktion. Die Vorteile des High-Tech-Materials Aluminium finden auch in der Flugzeugindustrie Anwendung. Es überzeugt durch Langlebigkeit, Korrosionsbeständigkeit, großer Stabilität und einer fast endlosen Anzahl an Designmöglichkeiten.

- ✓ massive Aluminium-Rahmen Bauweise
- ✓ zahlreiche Motiv-, Farb-, Glasvariationen möglich
- ✓ hochwertige Pulverbeschichtung in RAL, Holzstruktur, Metallic oder Eloxierung
- ✓ fassadenbündig montierbar
- ✓ auch als Grundkonstruktion für Verkleidungen aus Kupfer, Alucobond, Holz etc.
- ✓ Gehtüre, auch mit Komfortschwelle möglich
- ✓ händisch oder elektrisch bedienbar, integrierter Fingerklemmschutz
- ✓ designgleiche Gestaltung mit allen anderen Aluminiumtoren und -türen möglich

Das Decken-Sektionaltor LIPOTHERM 40 besteht aus einer Stahlpaneelkonstruktion. Das Torblatt besteht aus einem Polyurethan-Hartschaum-Kern (45 kg/m³). Massive Scharniere aus Stahl verbinden die einzelnen Paneele zu einem Sektionaltor.

- ✓ massive Stahl-Paneel-Konstruktion mit einer Paneelstärke von 40mm
- ✓ sehr gute Wärmedämmung und idealer Schallschutz
- ✓ 3 verschiedene Oberflächen (Glatt, Kleine Welle, Stucco Sicke)
- ✓ individuelle, hochwertige Lackierung in den RAL-Farben möglich
- ✓ Individualität durch Motive und Fenster
- ✓ fassadenbündig montierbar
- ✓ Gehtüre, auch mit Komfortschwelle möglich
- ✓ designgleiche Nebeneingangstüre möglich

Das Decken-Sektionaltor LIPOTHERM 60 Energy hat hervorragende wärmeisolierende und schalldämmende Eigenschaften. Durch die Bautiefe von 60mm garantiert das LIPOTHERM 60 Energy eine wesentlich verbesserte Dämmung und ist auch im Bereich der Stabilität eine Klasse für sich.

- ✓ massive Stahl-Paneel-Konstruktion mit einer Paneelstärke von 60mm
- ✓ keine Versteifungselemente innen notwendig
- ✓ hochwertige Lackierung in den RAL-Farben möglich
- ✓ energiesparend durch außergewöhnliche Dämmeigenschaften, U=0,35W/m²K
- ✓ Hitze- und Kälteisolierung
- ✓ sehr gute Schalldämmeigenschaften
- ✓ elektrisch bedienbar
- ✓ integrierter Fingerklemmschutz
- ✓ designgleiche Nebeneingangstüre möglich

Das Seiten-Sektionaltor LSS4000 besteht aus einer massiven Aluminium-Rahmenkonstruktion. Die Vorteile des High-Tech-Materials Aluminium finden auch in der Flugzeugindustrie Anwendung. Es überzeugt durch Langlebigkeit, Korrosionsbeständigkeit, großer Stabilität und einer fast endlosen Anzahl an Designmöglichkeiten.

- ✓ massive Aluminium-Rahmen Bauweise
- ✓ zahlreiche Motiv-, Farb-, Glasvariationen möglich
- ✓ hochwertige Pulverbeschichtung in RAL, Holzstruktur, Metallic oder Eloxierung
- ✓ auch als Grundkonstruktion für Verkleidungen aus Kupfer, Alucobond, Holz etc.
- ✓ ersetzt die Türe im Tor
- ✓ händisch oder elektrisch bedienbar, integrierter Fingerklemmschutz
- ✓ aufgesetzte, hochwertige Bodenführung aus Edelstahl; verringert Verschmutzung; keine Stemmarbeiten bei nachträglichem Einbau
- ✓ designgleiche Gestaltung mit allen anderen Aluminiumtoren und -türen möglich



ROLLTORE

Beim Rolltor wird der Torpanzer aus der Senkrechten um eine Stahlwelle in einen schützenden Aluminiumkasten aufgewickelt. Die Garagendecke bleibt frei für große, sperrige Gegenstände wie Surfbrett, Leiter etc. oder für mehrere Beleuchtungskörper.

ZWEIFLÜGELTORE

LINDPOINTNER Zweiflügeltore bestehen aus zwei Flügel, die wie ein Fenster nach außen oder innen geöffnet werden. Egal ob traditionelle oder moderne Optik – Zweiflügeltore sind Blickfang und langfristige Investition zugleich.

GARAGENTÜREN

Unsere Garagentüren sind in Kombination mit einem Garagentor, aber auch alleinstehend einen Blick wert. Passend zu den LINDPOINTNER Garagentoren können Sie zwischen der Alu-Rahmen-Türe TA4000 und der Stahl-Paneel-Türe TS4000 wählen.

LRP-77

DETAILS AUF LINDPOINTNER.COM

TOA60Z

DETAILS AUF LINDPOINTNER.COM

TA4000

DETAILS AUF LINDPOINTNER.COM

TS4000

DETAILS AUF LINDPOINTNER.COM



Das LINDPOINTNER Aluminium-torprogramm bestehend aus dem Decken-Sektionaltor LS4000 und dem Seiten-Sektionaltor LSS4000, die beide eine fast endlose Zahl an Designvarianten ermöglichen, wird durch das schlichte Rolltor LRP-77 vervollständigt.

LINDPOINTNER fertigt Zweiflügeltore in einer massiven Alu-Rahmenkonstruktion. Die zwei Flügel können händisch oder elektrisch mit moderner Technik geöffnet werden. Das Zweiflügeltor im typischen traditionellen Stil, oder in modernem Design, zieht alle Blicke auf Ihre Haus- und/oder Hofeinfahrt.

Die LINDPOINTNER Garagentüre TA4000 aus Aluminium besticht durch die Designvielfalt und ist optimal kombinierbar mit dem Decken-Sektionaltor LS4000 und dem Seiten-Sektionaltor LSS4000.

Die LINDPOINTNER Stahl-Paneel-Garagentüre TS4000 überzeugt durch ihre schlichte, moderne Optik und passt perfekt zu den LIPOTHERM Decken-Sektionaltoren.

- ✓ Rolltor bestehend aus Aluminium Lamellen, die um eine Stahlwelle in einen Aluminiumkasten gewickelt werden
- ✓ Aluminium-Lamellen einbrennlackiert in vielen Standardfarben
- ✓ Führungsschienen und Blendkasten pulverbeschichtet in Standardfarben bzw. vielen RAL-Farben
- ✓ fassadenbündig montierbar
- ✓ elektrisch bedienbar

- ✓ massive Aluminium-Rahmen Bauweise
- ✓ zahlreiche Motiv-, Farb-, Glasvariationen möglich
- ✓ hochwertige Pulverbeschichtung in RAL, Holzstruktur, Metallic oder Eloxierung
- ✓ auch als Grundkonstruktion für Verkleidungen aus Kupfer, Alucobond, Holz etc.
- ✓ Geh-türe, auch mit Komfortschwelle möglich
- ✓ händisch oder elektrisch bedienbar
- ✓ designgleiche Gestaltung mit allen anderen Aluminium-toren und -türen möglich

- ✓ massive Aluminium-Rahmen Bauweise passend zu LS4000 und LSS4000
- ✓ zahlreiche Motiv-, Farb-, Glasvariationen möglich
- ✓ hochwertige Pulverbeschichtung in RAL, Holzstruktur, Metallic oder Eloxierung

- ✓ Stahl-Paneel-Konstruktion passend zu LIPOTHERM Toren
- ✓ 3 verschiedene Oberflächen (Glatt, Kleine Welle, Stucco Sicke)
- ✓ individuelle hochwertige Lackierung in den RAL-Farben möglich



Seitensektionaltor LSS4000 Motiv Basic & Individuell

Das Seiten-Sektionaltor LSS4000 besteht aus einer massiven Alu-Rahmenkonstruktion. Die Vorteile des High-Tech-Materials Aluminium finden auch in der Flugzeugindustrie Anwendung. Es überzeugt durch Langlebigkeit, Korrosionsbeständigkeit, großer Stabilität und einer fast endlosen Anzahl an Designmöglichkeiten.

Aluminiumtore sind immer ein Garant für hohe Qualität und Variantenvielfalt: egal ob modern, klassisch mit Holzstruktur und Sonnenmotiv, Garage bzw. Carport oder einfach nur Grundkonstruktion, um Ihr Tor selber zu gestalten.

VORTEILE

- ✔ massive Aluminium-Rahmen Bauweise
- ✔ zahlreiche Motiv-, Farb-, Glasvariationen möglich
- ✔ hochwertige Pulverbeschichtung in RAL, Holzstruktur, Metallic oder Eloxierung
- ✔ auch als Grundkonstruktion für Verkleidungen aus Kupfer, Alucobond, Holz etc.
- ✔ ersetzt die Türe im Tor
- ✔ händisch oder elektrisch bedienbar
- ✔ integrierter Fingerklemmschutz
- ✔ aufgesetzte, hochwertige Bodenführung aus Edelstahl; verringert Verschmutzung; keine Stemmarbeiten bei nachträglichem Einbau
- ✔ designgleiche Gestaltung mit allen anderen LINDPOINTNER Aluminiumtoren und -türen möglich

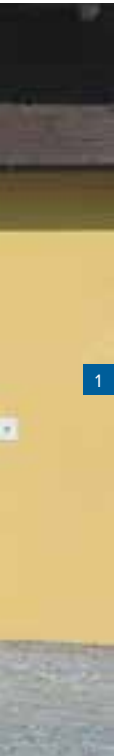


4



5

1. LSS4000 Basic mit Akzent durch horizontale Kämpfer in RAL9016 verkehrsweiß // 2. RAL7016 anthrazitgrau modern gestaltet mit Edelstahlapplikationen // 3. Rahmen RAL9016 verkehrsweiß, Füllung in edelweiß mit Glasflächen in Rautenoptik // 4. Transparenz durch Glasflächen bei einem LSS4000 Basic in RAL9006 weißaluminium // 5. LSS4000 Basic in RAL7016 schlicht und elegant // RAL8004 kupferbraun mit ansprechender individueller Verglasung



1



2



3



6

Seitensektionaltor LSS4000 Motiv Modern & Verkleidung

Beim **LSS4000 - Motiv Modern** können Sie aus zahlreichen Kombinationen von Oberflächen, Motiven und Farben wählen und so Ihr Tor persönlich gestalten. Besonders das Motiv Momento trifft den derzeitigen Zeitgeist und kombiniert sich bei modernen Häusern durch klare Linien, einem minimalen Fugenbild und harmonische Symmetrie zu einem perfekten Fassadenbild.

Wer sich in diesen zahlreichen Möglichkeiten noch immer nicht wiederfindet, kann Kreativität beweisen und sich sein Individualtor selber zusammenstellen.

Das **LSS4000 - Verkleidung** ist für bauseitige, individuelle Gestaltung durch den Bauherren gedacht. Egal ob Kupfer, Alucobond, Holz, Metall oder andere Materialien - wichtig ist ein qualitativ hochwertiges Tor als Grundkonstruktion.

Auf den Seiten 12-13 finden Sie detaillierte Informationen zu den Farben, den Gestaltungsmöglichkeiten und zu weiteren Tormotiven. Unsere technischen Berater unterstützen Sie gerne.





1

1. LSS4000 Motiv Momento mit Alu-Aufdoppelung // 2. Grundfarbe RAL7016 anthrazitgrau mit individueller Motivgestaltung aus Niro // 3. LSS4000 in RAL7045 telegrau 1 Motiv Quadrillo kombiniert mit Motivbleche in RAL7016 anthrazitgrau // 4. Motiv Dimesso in HFM02 feinstruktur metallic mit „ähnlich Edelstahl“ in Profilierung hinterlegt und Verglasung Satinato weiß // 5. LSS4000 mit bauseitiger Verkleidung aus poliertem Edelstahl



2



3



5

Seitensektionaltor LSS4000 Motiv Classic & Individuell

Neben den modernen Motiven wird in der klassischen Architektur gerne das Sonnenmotiv kombiniert mit dem Motiv Fischgrät ausgewählt. Auch hier bietet das LSS4000 eine große Auswahl an Kombinationen aus Oberflächen, Motiven und Farben. Unter anderem bietet Ihnen LINDPOINTNER eine innovative Pulverbeschichtung in zahlreichen Holzstrukturen, die Echtholz zum Verwechseln ähnlich sind, aber wesentlich leichter zu pflegen. Edle Steineinsätze oder farblichen Hinterlegungen veredeln jedes Tor.

Wer sich hier noch immer nicht wiederfindet, kann Kreativität beweisen und sich sein Individualtor selber zusammenstellen.

Auf den Seiten 12-13 finden Sie detaillierte Informationen zu den Farben, den Gestaltungsmöglichkeiten und zu weiteren Tormotiven. Unsere technischen Berater unterstützen Sie gerne.



1. Motiv Sonne 1 kombiniert mit Fischgrät in RAL9016 verkehrsweiß // 2. Holzdekor PHD42 mit Fischgrät und schräger Verglasung // 3. Carport mit einem LSS4000 Motiv Sonne 1 RAL6005 moosgrün kombiniert mit waagrechter Profilierung weiß hinterlegt // 4. LSS4000 in RAL9016 verkehrsweiß kombiniert mit Teilprofilen und Motivblechen in RAL6005 moosgrün und Verglasung // 5. Fischgrät variiert in RAL6005 moosgrün, weiß hinterlegt // 6. Sonne 1 kombiniert mit Fischgrät in RAL8003 lehmfarben; designgleiche Nebeneingangstür TA4000



Gestalten Sie Ihr LINDPOINTNER Tor nach Ihren Vorlieben

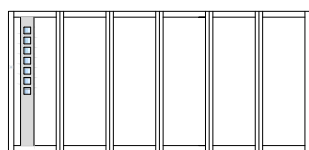
LSS4000 MOTIVE

Sie können aus verschiedenen Standardmotiven wählen, die eine Anpassung an die bestehende Architektur problemlos ermöglichen. Ganz nach Ihrem Geschmack können Sie auch ein individuelles Motiv gestalten. Die Einselemente Glas und Edelstahl geben Ihrem Tor Licht und Eleganz. Wir fertigen Ihr Tor nach Ihren exakten Größenanforderungen ohne Aufpreis. Über das genaue Programm informieren Sie gerne unsere Fachberater.

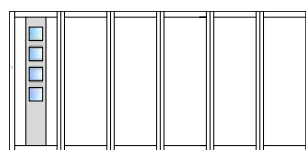
LINDPOINTNER bietet Ihnen folgende Standardmotive (Motivbilder gelten symbolisch - tatsächliche Motive können davon abweichen):



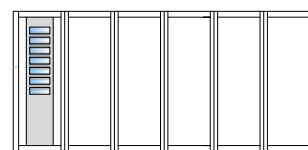
Basic



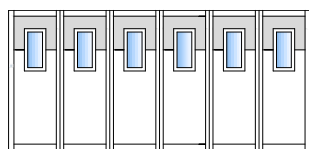
Luce 100



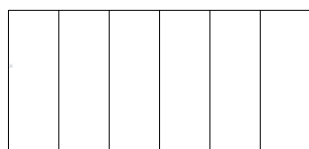
Luce 200



Luce 300



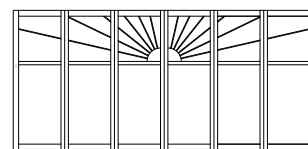
Unico



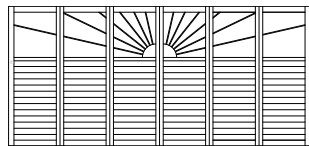
Momento



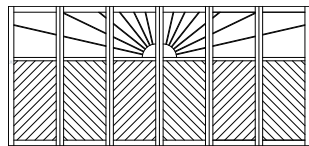
Dimesso



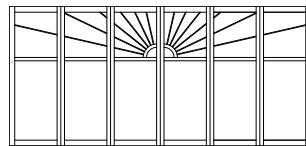
Sonne 1



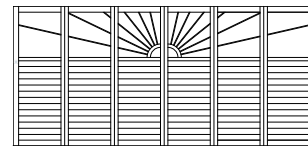
Sonne 1 profiliert



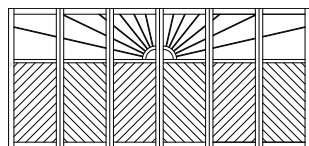
Sonne 1 Fischgrät



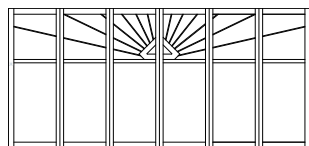
Sonne 2



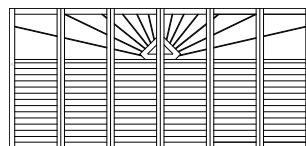
Sonne 2 profiliert



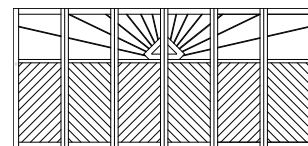
Sonne 2 Fischgrät



Sonne 3



Sonne 3 profiliert



Sonne 3 Fischgrät



Verkleidung

EINBAUDATEN SEITENSEKTIONALTOR

Produkt	Max. Breite	Max. Höhe	Sturz	Platzbedarf Einlaufseite	Platzbedarf Umlaufseite
LSS4000	5500 mm	3000 mm	180 mm (mind. 150 mm)	50 mm	450 mm (mind. 270 mm)

Details finden Sie auf unseren Datenblättern auf unserer Homepage www.lindpointner.com

BODENFÜHRUNG

Die Bodenführung erfolgt mit einer hochwertigen Edelstahlschiene, die auf dem fertigen Boden aufgesetzt wird. Daher kann das LINDPOINTNER Seitensektionaltor auch leicht ohne aufwendige Stemmarbeiten nachträglich eingebaut werden und die Gefahr der Verschmutzung der Bodenschiene wird stark reduziert. Diese Vorteile sind bei einer versenkten Bodenführung nicht gegeben.



RAHMEN

LINDPOINTNER Seitensektionaltore bestehen aus einer massiven Aluminium-Rahmenkonstruktion. Die Rahmenteile sind ohne thermische Trennung.

FÜLLUNGEN

Als Füllungen werden 25mm Aluminiumpaneele in den Oberflächen Glatt oder Stucko verbaut. Weitere Designmöglichkeiten ergeben sich durch eine Profilierung, die vertikal, horizontal, diagonal oder sonnenförmig ausgeführt werden kann.

FARBEN

Aufgrund der flexiblen Produktionsmöglichkeiten lassen sich LINDPOINTNER Tore ideal in die bestehende Architektur - passend zu Fenster und Haustüre - einbinden, oder als markantes Design-Element einsetzen.

Hochwertige Pulverbeschichtung in Fassadenqualität und/oder Hochwetterfest (auf Anfrage) in folgenden Farbvarianten:

- RAL-Palette (mit Ausnahme von Leucht- und Perlfarben)
- Holzoptik: PHD-Palette, Douglas, Eiche, Kirsche etc.
- Metallic-Effekt: DM-Palette, HFM, Quartz, etc.
- Alternativ: Eloxierung in A6/CO

LINDPOINTNER bietet Ihnen das Farbangebot der gängigsten Fensterhersteller.

Über Technik und Sonderausführungen informieren Sie gerne unsere technischen Fachberater.



1. Oberfläche glatt
2. Stucko geprägt
3. Profilierung
4. Pulverbeschichtung Holzoptik gebürstet
5. Pulverbeschichtung Holzoptik Maserung
6. Pulverbeschichtung Holzoptik Maserung



Torantriebe & Details

TECHNISCHE DATEN

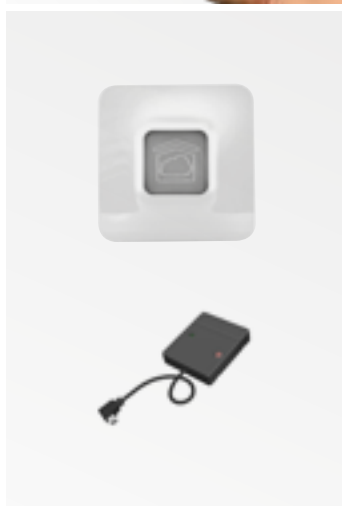
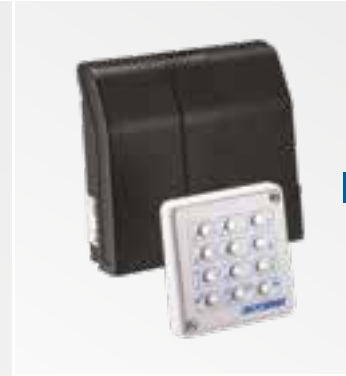
Alle Antriebe sind für Decken- und Seitensektionaltore geeignet. Dabei sind Größe und Gewicht der Tore ausschlaggebend für die Stärke des dafür geeigneten Antriebsmotors.

SICHERHEITSPAKET

Ein spezielles Sicherheitspaket ergänzt das Standardangebot mit nützlichen Extras. Dazu gehört unter anderem eine Sicherheitsleiste, die hochsensibel auf Berührung reagiert. Über Details dieses Sicherheitspaketes informieren Sie gerne unsere Fachberater.

SMART-HOME-GARAGE

Unsere Torantriebe sind durch spezielle Sensoren zu zahlreichen Smart-Home-Systemen kompatibel. So sehen Sie zum Beispiel in der Smart-Home-Visualisierung genau, ob Ihr Tor geöffnet oder geschlossen ist.



WHITE 600*

Zugkraft	600N
Handsender Standard	3 Befehl
Fernsteuerungsfrequenz	433Mhz mit KeeLoq Wechselcode
Mindesteinbauhöhe	ca. 35 mm
Schlupftüranschluss	integriert
Anschluss Sicherheitsschaltleiste optisch	optional mit Zusatzsteuerung
Anschluss Sicherheitsschaltleiste 8,2 kohm	optional mit Zusatzsteuerung
Anschluss Lichtschranke mit Wegschaltautomatik	integriert
Anschlussspannung	230V / 50Hz
Leistungsaufnahme Stand-by-Betrieb	kleiner 0,5 W
Nennstrom	0,9A
Nennleistungsaufnahme	180W
Max. Torgröße	10m ²
Automatisches Schließen	einstellbar
Max. Torgröße	16cm/sek.

WHITE 800

Zugkraft	800N
Handsender Standard	3 Befehl
Fernsteuerungsfrequenz	433Mhz mit KeeLoq Wechselcode
Mindesteinbauhöhe	ca. 35 mm
Schlupftüranschluss	integriert
Anschluss Sicherheitsschaltleiste optisch	optional mit Zusatzsteuerung
Anschluss Sicherheitsschaltleiste 8,2 kohm	optional mit Zusatzsteuerung
Anschluss Lichtschranke mit Wegschaltautomatik	integriert
Anschlussspannung	230V / 50Hz
Leistungsaufnahme Stand-by-Betrieb	kleiner 0,5 W
Nennstrom	1,25A
Nennleistungsaufnahme	240W
Max. Torgröße	14m ²
Automatisches Schließen	einstellbar
Max. Torgröße	bis 24cm/sek. einstellbar



1. Metall-Code-Taster // 2. Schlüsselschalter // 3. Fingerprint-Sensor //
4. DidiCode Premium - Funkaußentaster mit Metalltastatur //
5. DuoControl - Innentaster für Start und 4-Min-Licht // 6. Optional
Laufschiene aus Aluminium // 7. Lichtschränke // 8. Antriebsset WHITE
mit 2 Handsender 3 Befehl 433 Mhz WHITE // 9. Antriebsset BLACK
mit 2 Handsender 3 Befehl 433 Mhz BLACK



BLACK 1000

Zugkraft	1.000 - 1.200N
Handsender Standard	3 Befehl
Fernsteuerungsfrequenz	433Mhz mit KeeLoq Wechselcode
Mindesteinbauhöhe	ca. 35 mm
Schlupftüranschluss	integriert
Anschluss Sicherheitsschaltleiste optisch	optional mit Zusatzsteuerung
Anschluss Sicherheitsschaltleiste 8,2 kohm	optional mit Zusatzsteuerung
Anschluss Lichtschränke mit Wegschaltautomatik	integriert
Anschlussspannung	230V / 50Hz
Leistungsaufnahme Stand-by-Betrieb	kleiner 0,5 W
Nennstrom	2A
Nennleistungsaufnahme	410W
Max. Torggröße	17m ²
Automatisches Schließen	einstellbar
Max. Torggröße	bis 24cm/sek. einstellbar

DIE NEUE GENERATION DER LINPOINTNER GARAGENTOR-ANTRIEBE

Hochwertige Technik, hervorragende Qualität und modernes Design.

- ✓ einfache Bedienung und Sicherheit
- ✓ hochwertiges Zubehör
- ✓ Notentriegelung
- ✓ absolute Kontrolle mit App-Funktion

www.lindpointner.com

QUALITÄT AUS ÖSTERREICH

**BERATUNG, VERKAUF, PRODUKTION, MONTAGE UND SERVICE -
ALLES AUS EINER HAND!**

GESTALTUNGSFREIHEIT UND VIELFALT IM DESIGN

ZWISCHENGRÖSSEN OHNE AUFPREIS

LINDPOINTNER TORSYSTEME GMBH
Kalzitstraße 12, A-4611 Buchkirchen
Tel. +43 7243 51 100-0, Fax +43 7243 51 100-590
office@lindpointner.com