



hochdämmend ...



sicher...



langlebig...

Ein sicherer Schritt nach oben.

Dachbodentreppen von Wipro®



Feuerschutz: EI₂30 bis EI₂120 (30 bis 120 Minuten brandhemmend)



Dachbodentreppen von Wipro®

Mehr Komfort, Raumnutzung und Sicherheit.



Robert Wipplinger

Wenn Sie sich für das Thema Dachbodentreppen interessieren, wird Ihnen die Marke Wipro ein Begriff sein. Unser Unternehmen in Oberösterreich ist seit mehr als 60 Jahren ein zuverlässiger Garant für Qualität vom Feinsten und ein faires Preis-Leistungs-Verhältnis. Hochqualifizierte Mitarbeiter, modernste Produktionsanlagen und ein ausgefeiltes Qualitätssicherungssystem sind beständige Eckpfeiler der Wipro-Markenphilosophie. Wohlgemerkt: Lorbeeren verdienen wir uns gern – drauf ausruhen werden wir uns nie! Ihre Anforderungen sind uns Motivation und Auftrag für die Zukunft!



Klasse 4



Prüf Nr: 12-001746-PR03



GM4 Eurostep
E-14.1.3-10-7612

GM4 Istocc Luxe
E-14.1.3-10-7613



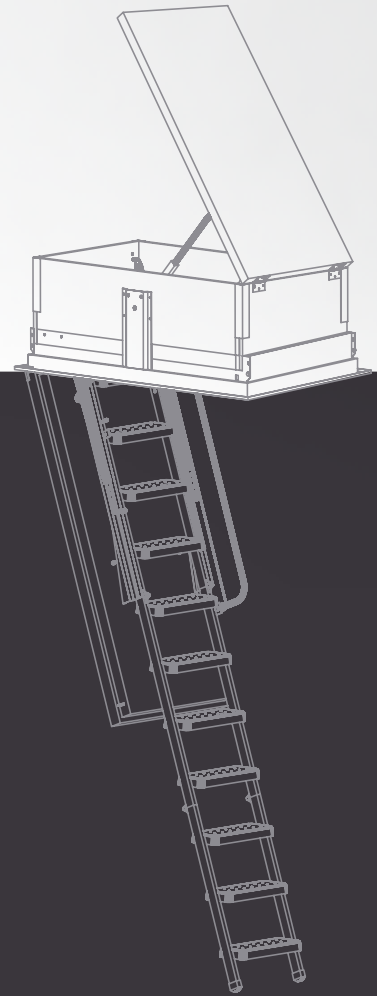
ÖNORM EN 1363
ÖNORM EN 1634
ÖNORM B3860

Geprüft mit Brief und Siegel.

Nicht umsonst lassen wir die Güte unserer Dachbodentreppen von unabhängigen Prüfanstalten (nach ÖNORM EN 1363, ÖNORM EN 1634, ÖNORM B3860) testen und überwachen und kennzeichnen sie weiters mit dem ÜA Siegel. WIPPRO Dachbodentreppen sind in der Österreichischen Baustoffliste eingetragen und anerkannt. **Wärmedurchgangskoeffizient $U=0,17 \text{ W/m}^2\text{K}$ geprüft; bei Verwendung eines Oberdekels noch niedriger!**

Qualität von Wippro®

Auf den Punkt gebracht.



QUALITÄT IM EINBAU:

- ◆ **Wippro-Dachbodentreppen** werden einbau- und montagefertig geliefert (oder auf Wunsch montiert)
- ◆ **Montageanleitung mit Montagematerial** für Beton- oder Holzdecke beige packt
- ◆ **Normgrößen prompt lieferbar**
- ◆ **Sonderanfertigungen** werden nach Maß gefertigt
- ◆ **stufenlose Einstellung** durch kugelgelagerte Führung

QUALITÄT IN DER ISOLIERUNG:

- ◆ **isolierter Oberdeckel** für perfekte Isolierung
- ◆ **hochwertige umlaufende Dichtungen** aus Brandschutzlaminat (schäumen im Brandfall auf) und Kunststoffhohlkammerprofilen
- ◆ **optimale Isolationswerte** durch 65, 100 oder 200mm starke Isolierung im Unterdeckel - je nach Treppentype
- ◆ hochwertige umlaufende **Brandschutz und Zugluftdichtung**
- ◆ **hervorragende Isolationswerte** durch thermische Trennung im Futterkasten und in der Doppelfalzuntersichttüre (WIPPRO Patent)
- ◆ **Luftdichtklasse 4** dank ausgeklügelter Konstruktion und perfekter Verarbeitung
- ◆ **Wärmeschutzhaube** für einen luftdichten Abschluss auch nachträglich nachrüstbar bis zu 100kg belastbar, bis zu 200mm stark

QUALITÄT MIT SICHERHEIT:

- ◆ **El₂ 30 bzw. El₂ 120 (30-120 min) brandhemmend**
- ◆ **Gleitschutznoppen** in den Trittstufen
- ◆ **hochwertige Kunststoffpulver-Oberflächenbeschichtung**
- ◆ **hohe Stufenbelastung** lt. ÖNORM-Prüfung bis zu 250 kg/Stufe
- ◆ **36 cm breite und 12 cm tiefe Trittstufen**
- ◆ **über 100 cm langer Handlauf mit Teleskopunterstützung** für eine leichte Bedienung der Treppenteile
- ◆ **Fremd- und Eigenüberwachung bei der Produktion** von geprüften Wippro-Treppen (ÜA zertifiziert)

The Wippro logo is located in the bottom right corner of the page. It features the brand name 'Wippro' in a stylized, rounded font. Above the letters 'i' and 'p' is a red, curved line that arches over the text, resembling a stylized 'W' or a protective shield.



NEU! GM-4 Isotec Luxe
patentierte Treppenlösung,
ohne sichtbare Fuge raumseits

Klasse 4



Prüf Nr: 12-001746-PR03

Vorteile von Wippro®

Dachbodentreppen mit Format.

- ◆ **technisch klug durchdacht**
- ◆ **zweckmäßig gebaut**
- ◆ **langlebig, robust und stabil**
- ◆ **funktionssicher und praktisch wartungsfrei**
- ◆ **komfortabel durch Gewichtsausgleich bzw. Federunterstützung**
- ◆ **komfortabel durch kugelgelagerte Schließmechanik**
- ◆ **Sicherheit durch Teleskop-Feder-Unterstützung im Handlauf zur leichten Bedienung der Treppenteile**
- ◆ **luftdichter Verschlusseinsatz**
- ◆ **Lieferung fix-fertig zusammengebaut, solides Zubehör**



QR-Codes: Die QR-Barcodes bringen Sie direkt und einfach zur jeweiligen Produktinformation auf unserer Homepage. Einen kostenlosen QR-Reader für Ihr Smartphone können Sie z. B. auf i-nigma.com downloaden. Je nach Anbieter können während der Benutzung Onlinegebühren entstehen.



Blower Door: durch Verwendung eines Wippro Luftdichteset bei verschiedenen Treppentypen erfolgreiche Blower Door Prüfung (vorausgesetzt ist eine korrekte Montage)



Feuerschutz: EI₂ 30 bis EI₂ 120 (30 bis 120 min brandhemmend) Sicherheit ohne Kompromisse – brandhemmend lt. Prüfbericht und Produktionsüberwachung – ÜA zertifiziert und eingetragen in der österreichischen Baustoffliste



Energiebeihilfe: Wippro Dachbodentreppen werden in vielen Bundesländern aufgrund ihrer hohen Isolationswerte und Doppeldichtungssystemen unter energiesparenden Maßnahmen eingestuft und sind förderbar.



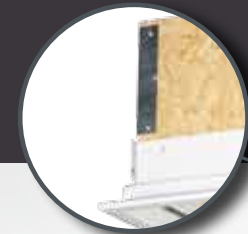
Elektro-Antrieb: optional
Elektroantrieb nachrüstbar



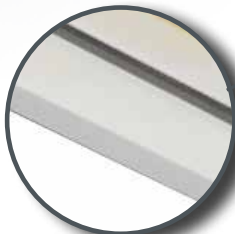
BLOWER
DOORFEUER-
SCHUTZ
EI₃₀
EI₁₂₀ENERGIE-
BEIHILFEELEKTRO-
ANTRIEB

GM-4 Isotec

Die Innovation aus dem Hause Wippro®.



thermisch getrennte
Lukerverkleidung:
10 cm hohe Vollgehrungs-
zarge, 32 cm hohe Luker-
verkleidung aus hochwer-
tigem Holzwerkstoff



umlaufende Brand-
schutzdichtung



zusätzliche Dichtungen
und Doppelfalzrahmen



Treppenstufen
nicht direkt am Unterdeckel
anliegend, dadurch letzte
Treppenstufe ca.
20 cm im Lukenkasten



hochwertige Kunststoff-
pulverbeschichtung



versenkt liegende
Drehscharniere



stufenlose Anpassung
an die Raumhöhe
durch Stellschraube



Teleskophandlauf,
kugelgelagerte
verschleißlose
Schließmechanik



100 mm
Wärmedämmung im
Unterdeckel



36 cm breite und 12 cm
tiefe Trittstufen mit
Noppen

- ◆ EI₃₀ geprüft
- ◆ mit Oberdeckel EI₁₂₀ geprüft
- ◆ Luftdichteklasse 4
- ◆ U-Wert: U=0,33W/m²K
- ◆ mit Oberdeckel: U= 0,21W/m²K



Klasse 4



Prüf Nr: 12-001746-PR03



GM-4 Isotec Luxe

Komfort und Sicherheit für Ihr Zuhause



versenkte Scharniere



fugenlose Untersicht für eine flächenbündige Optik.
Optimal für den Einbau in eine Gipskarton-Decke.
Aber auch formschön bei Beton- oder Ziegeldecken.



- ◆ Luftdichteklasse 4
- ◆ U-Wert: $U= 0,33W/m^2K$
- ◆ mit Oberdeckel: $U= 0,21W/m^2K$
- ◆ Untersichttüre umfasst den Rahmen WIPPRO Patent no.
- ◆ Thermisch getrennte Lukenverkleidung
- ◆ 100mm Steinwolle im Untersichtdeckel
- ◆ EI₂30 geprüft
- ◆ mit Oberdeckel EI₂120 geprüft



Klasse 4



Prüf Nr: 12-001746-PR03



GM-4 Isotec 200

Die Innovation aus dem Hause Wipro®.



200mm
Isolierung
im Unter-
sichtdeckel



20cm

200 mm Isolierung im Unterdeckel
U = 0,17 W/m²K *



Für den optimalen Einbau empfehlen wir das WIPPRO Blower Door Set für die beste Abdichtung!



Klasse 4



Prüf Nr: 12-001746-PR03



GM-4 Isotec Luxe 200

Komfort und Sicherheit für Ihr Zuhause



200 mm Isolierung im Unterdeckel
U= 0,17 W/m²K *

20cm



20cm

200mm
Isolierung
im Unter-
sichtdeckel

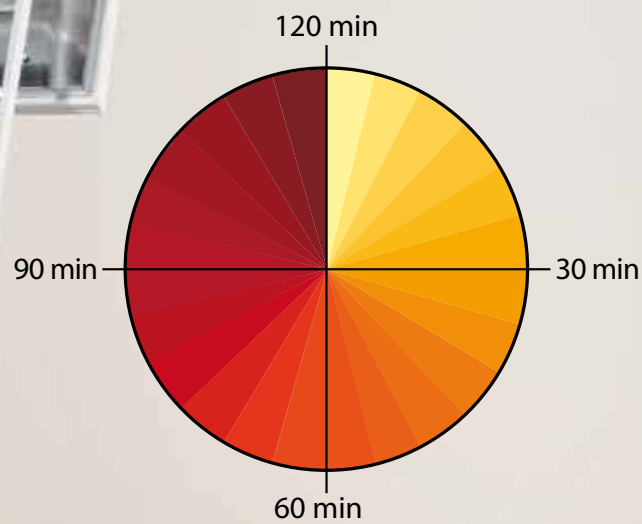
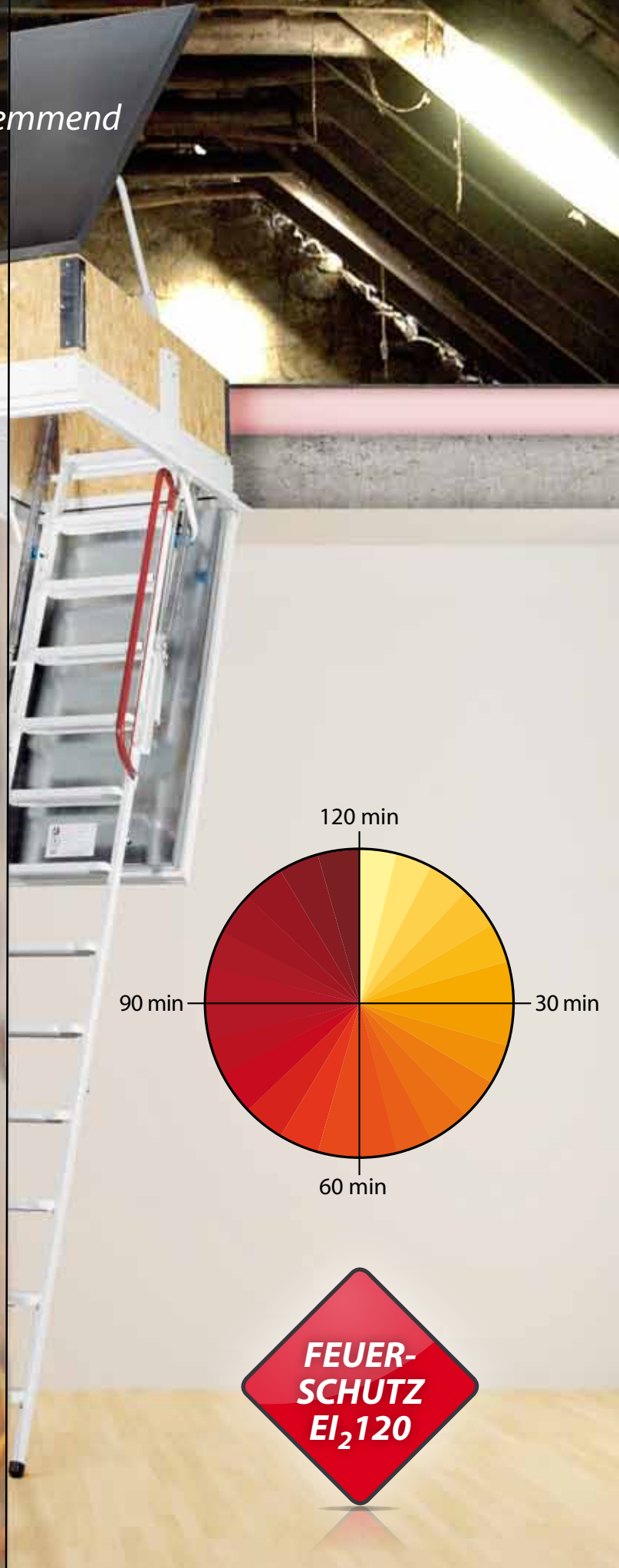


200 mm Isolierung im Unterdeckel
+ 60 mm Isolierung im Oberdeckel
U= 0,13 W/m²K *



GM-4 Isotec

nun auch 60, 90 und 120 min feuerhemmend



BLOWER
DOOR

FEUER-
SCHUTZ
EI₂30



GM-4 Flachdachtreppen

eine steile Lösung für flache Dächer

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ◆ Die Flachdachausstiegstreppe bietet höchsten Komfort mit Sicherheit. Wir erfüllen selbstverständlich Ihre individuellen Wünsche und fertigen auch Sondergrößen an.
- ◆ umlaufende Brandschutzdichtung Normtreppen EI₂30
- ◆ mehrteilig getrennter Lukenkasten gemäß baulichen Verhältnissen
- ◆ Teleskophandlauf
- ◆ versenkt liegender Verschluss, luftdicht
- ◆ hochwertige Kunststoffpulver-Oberflächenbeschichtung
- ◆ stufenlose Anpassung an die Raumhöhe
- ◆ Einbau in Deckenverkleidung möglich
- ◆ mit 65 mm Wärmedämmung im Untersichtdeckel
- ◆ inklusive allem Montagezubehör
- ◆ für Wohnräume empfehlen wir die Verwendung mit WIPPRO Isotec oder WIPPRO Isotec 200!



Oberdeckel mit Gasdruckfeder als Öffnungshilfe



Flachdachtreppe geschlossen



Flachdachtreppe – bei Bedarf Ausstiegshilfe in Lukenkasten



**STUFENLOSE
ANPASSUNG**
an die
Raumhöhe



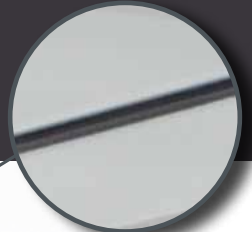


GM-1

Seit Jahrzehnten bewährt



automatisch öffnender Oberdeckel verzinkt Funktion mit Gegengewicht (bauseits)



Umlaufende Brandschutzdichtung



39 cm hohe, verschweißte Vollgehrungszarge als Lukenverkleidung



Treppenstufen nicht direkt am Unterdeckel anliegend, dadurch letzte Treppenstufe ca. 20 cm im Lukenkasten



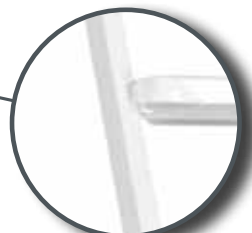
versenkt liegende Drehscharniere



Teleskophandlauf



stufenlose Anpassung an die Raumhöhe durch Stellschraube



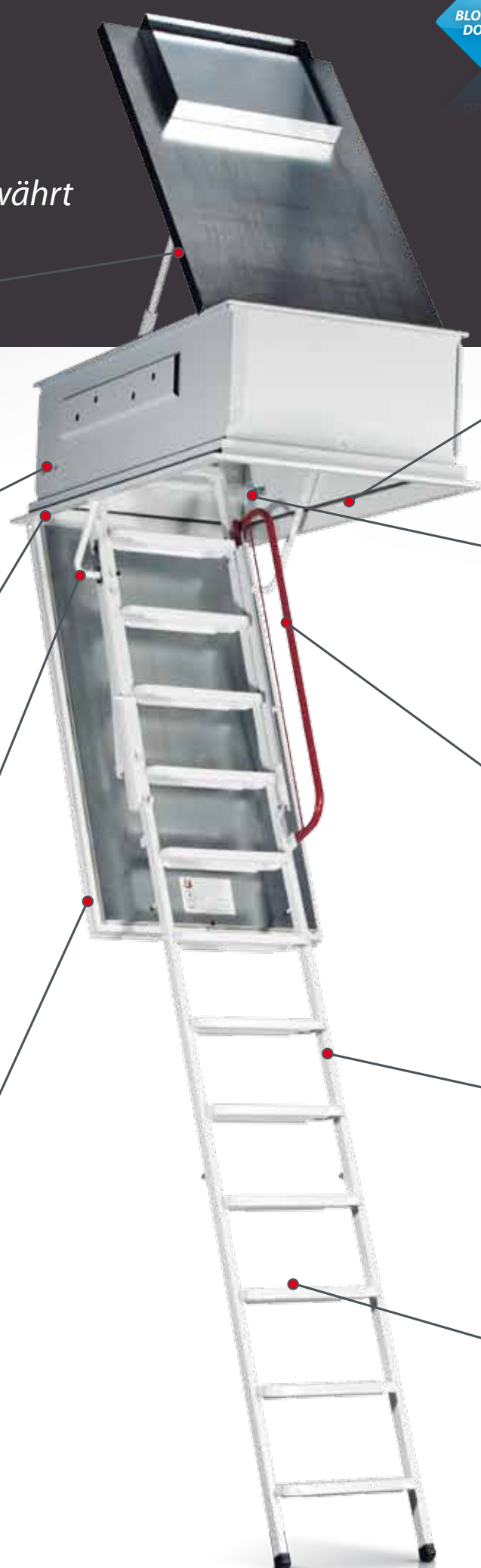
hochwertige Kunststoffpulverbeschichtung



65 mm Wärmedämmung im Unterdeckel



36 cm breite und 12 cm tiefe Trittstufen mit Noppen





GM-4 Eurostep

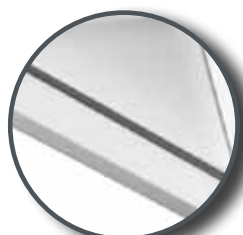
Komfort und Sicherheit für Ihr Zuhause.



39 cm hohe, verschweißte Vollgehungsarge als Lukenverkleidung



versenkt liegende Drehscharniere



umlaufende Brandschutzdichtung



stufenlose Anpassung an die Raumhöhe durch Stellschraube



innenliegende Schwenkmechanik



Teleskophandlauf, kugelgelagerte, verschleißlose Schließmechanik

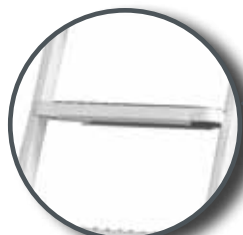


Treppenstufen nicht direkt am Unterdeckel anliegend, dadurch letzte Treppenstufe ca. 20 cm im Lukenkasten

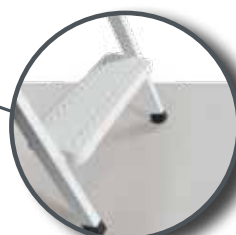
ELEKTRO-ANTRIEB
gleich mitbestellen!



65 mm Wärmedämmung im Unterdeckel



hochwertige Kunststoffpulverbeschichtung



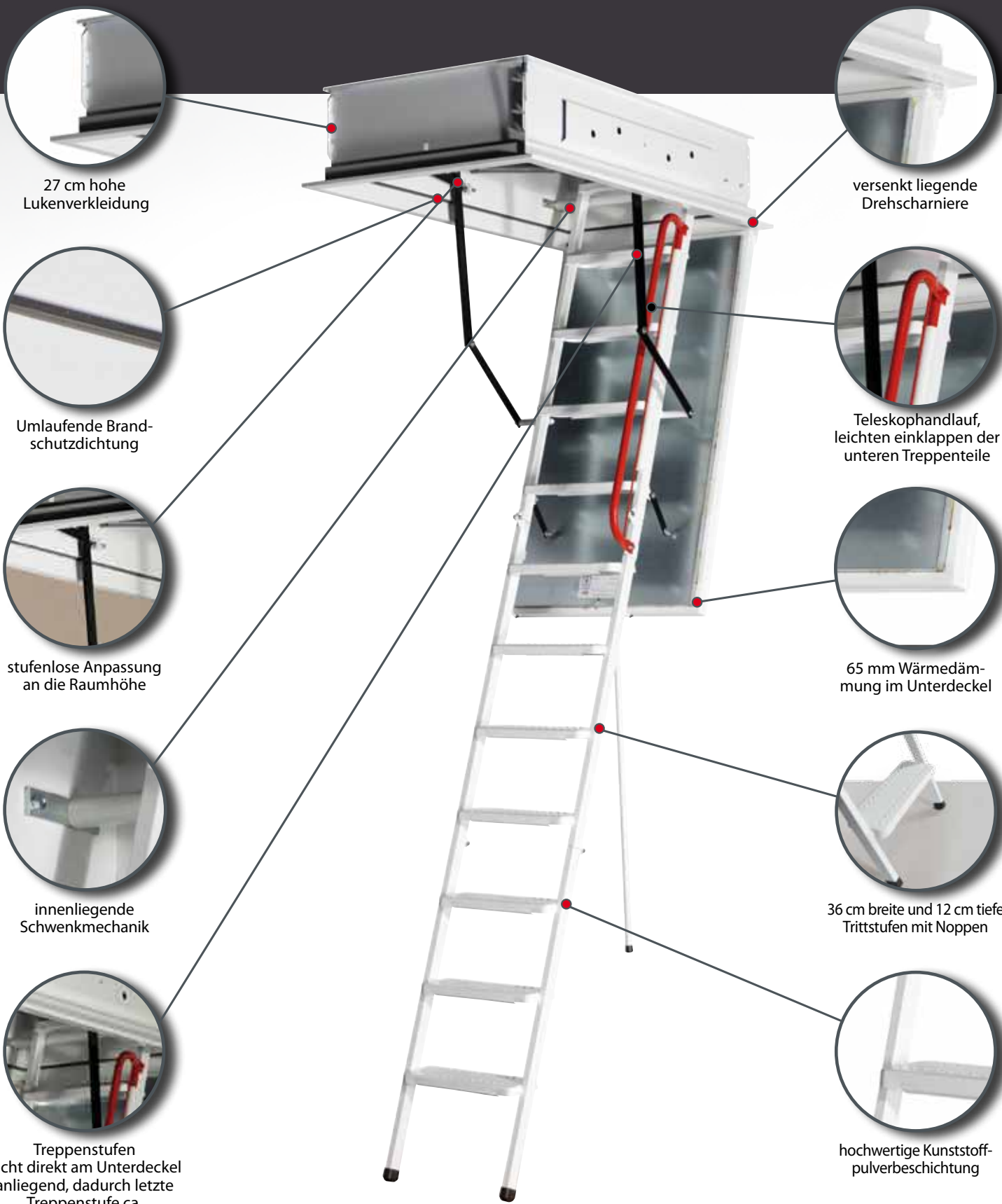
36 cm breite und 12 cm tiefe Trittstufen mit Noppen





GM-4 Objekt

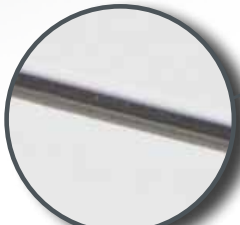
die preiswerte Alternative



27 cm hohe Lukenverkleidung



versenkt liegende Drehscharniere



Umlaufende Brandschutzdichtung



Teleskophandlauf, leicht einklappen, leichten einklappen der unteren Treppenteile



stufenlose Anpassung an die Raumhöhe



65 mm Wärmedämmung im Unterdeckel



innenliegende Schwenkmechanik



36 cm breite und 12 cm tiefe Trittstufen mit Noppen



Treppenstufen nicht direkt am Unterdeckel anliegend, dadurch letzte Treppenstufe ca. 20 cm im Lukenkasten



hochwertige Kunststoffpulverbeschichtung



Aufzugsraumtreppen

Das Mehr an Vielfalt.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Rückblickend gesehen wurde in den letzten 60 Jahren aus der „Notwendigkeit Dachbodentreppe“ ein multifunktionales, hochtechnisches Produkt. Nur durch rationellste Fertigungsmethoden und laufende Produktinnovationen gelangten Wipro-Dachboden- und Spezialtreppen zu ihrem heutigen Ruf und Stellenwert. Und darauf lohnt es sich, stolz zu sein!

- ◆ **Die Aufzugsraumtreppe ist eine bewährte Konstruktion und dient zum Aufstieg in den Aufzugsmaschinenraum für Reinigungs- und Servicearbeiten oder einfach für extra breiten Aufstieg**
- ◆ **extrabreite Trittstufen: 56 cm breit, 12 cm tief, rutschsicher**
- ◆ **klappbarer Treppenteil, dreiteilig**
- ◆ umlaufende Brandschutzdichtung
- ◆ kinderleichte Bedienung durch Teleskophandlauf, Federunterstützung und kugelgelagerter, verschleißloser Schließmechanik
- ◆ hochwertige Kunststoffpulver-Oberflächenbeschichtung
- ◆ Wärmedämmung durch 6,5 cm Steinwollplatte im Untersichtdeckel
- ◆ Neigungswinkel nach Vorschrift
- ◆ Auftrittsfläche 56 x 12 cm
- ◆ versenkt liegender 2-Seiten Drehverschluss, versperrbar
- ◆ inklusive allem Montagezubehör

REVISIONKLAPPEN UND -TÜREN

werden nach den baulichen Erfordernissen individuell gefertigt.



Revisionsstüre für den Wandeinbau.



Revisionsklappe für den Deckeneinbau, ohne Treppe – z. B. für kleine Lukenöffnungen



WIPPRO® Elektroantrieb / Luftdichtset

Viel mehr Platz, noch mehr Komfort.

**ELEKTRO
ANTRIEB**
Auf Wunsch
gleich
mitbestellen

Die GM-4 Eurostep und die GM-4 Isotec garantieren Sicherheit und Funktionalität für viele Jahre. Und sie sind immer auf der Höhe der Zeit. Vollautomatisch auf Knopfdruck oder mit Fernbedienung wird geöffnet, geschlossen und Energie gespart! So können Sie – dank innovativer Wipro-Technologie – Komfort und Umweltbewusstsein perfekt verbinden.



Auf Wunsch mit **Funkfernbedienung** lieferbar.

Wipro® Luftdichtset

Für den luftdichten Abschluss empfehlen wir das **WIPPRO Luftdichtset**



WIPPRO® Oberdeckel

Isolierung und Schutz jederzeit nachrüstbar.



Bis zu 100 kg belastbar!
Bei **Ausstattung als Isoliertüre** von oben begehbar!



ADH-E für das Modell GM-4 Eurostep,
ADH-I für die Modelle GM-4 Istotec und GM-4 Isotec Luxe.
Automatisch nach hinten öffnend.

ISO-HOD-O für das Modell GM4 Objekt
Lukenverkleidung mit isoliertem, händisch zu öffnendem Oberdeckel
(auf Wunsch auch mit seitlich zu öffnendem Oberdeckel lieferbar).

HOD-O für das Modell GM4 Objekt
Lukenverkleidung mit händisch zu öffnendem Oberdeckel (auf
Wunsch auch mit seitlich zu öffnendem Oberdeckel lieferbar).

WIPPRO® Wärmeschutzhaube

für den optimalen Anschluss

händisch zu öffnende Isolierhaube, 12 cm stark

hochwertige Dichtlippe zur Isolation

2 Gasdruckdämpfer als Öffnungshilfe

Dichtrahmen zum Aufschrauben auf die Seitenwandisolierung

Anpassungsfähige, 7 cm starke Seitenwandisolierung

Montage direkt auf fertige Betondecke oder Holztramdecke



Auch für den nachträglichen Einbau von bestehenden, nicht gedämmten Dachbodentreppen (Sanierung, Wärmedämmung etc.) bestens geeignet. Kann für jedes Maß und jedes Modell gefertigt werden (auch für Fremdmarken)

**PASSIVHAUS-
GEEIGNET**

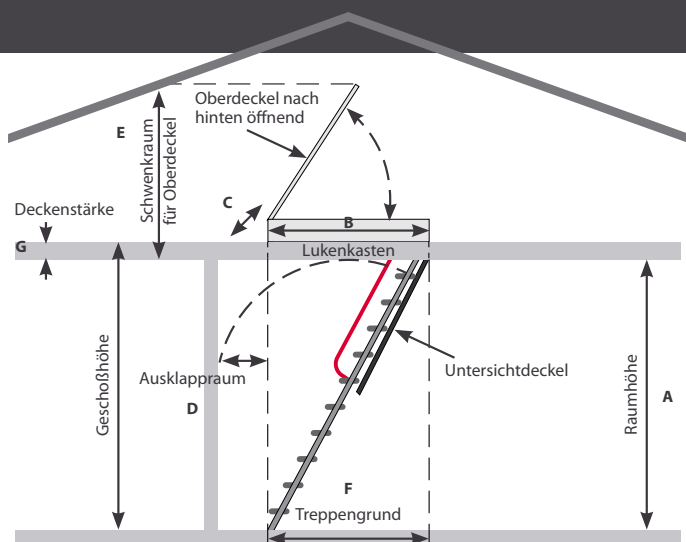


Technische Daten

Die Wipro® Treppen-Qualität.

MEINE MASSE

Jede Type auf Sondermaß ist möglich!



A lichte Raumhöhe

B lichte Lukenlänge

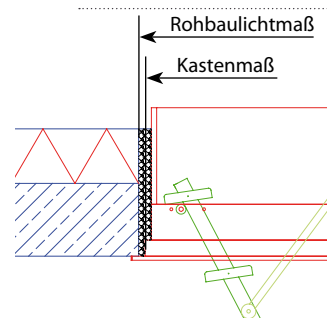
C lichte Lukenbreite

D Ausklappraum

E Oberdeckel-Schwenkraum

F Treppengrund

G Deckenstärke



Maßtabelle in cm

Type	Kastenmaß (Länge x Breite x Höhe)	Raumhöhe [A] Serienmäßig einstellbar	Ausklappraum [D]					
			bei RH 250	bei RH 255	bei RH 260	bei RH 265	bei RH 270	bei RH 275
GM-1	138 x 68 x 39	255 - 275	-	27	24	20	16	11
	128 x 68 x 39	255 - 275	-	-	-	30	26	21
	118 x 68 x 39	250 - 265	34	29	25	19	10	-
GM-4 Eurostep	138 x 68 x 39	255 - 275	-	30	27	24	20	15
	128 x 68 x 39	255 - 275	-	-	37	34	30	25
	118 x 68 x 39	250 - 265	37	33	29	24	17	7
	118 x 58 x 39	250 - 265	37	33	29	24	17	7
	108 x 68 x 39	250 - 260	-	30	27	22	17	10
GM-4 Isotec	138 x 68 x 42	255 - 275	-	28	25	21	18	12
	128 x 68 x 42	255 - 275	-	-	-	31	29	22
	119 x 68 x 42	250 - 265	33	28	24	18	10	-
	119 x 58 x 42	250 - 265	33	28	24	18	10	-
	108 x 68 x 42	250 - 260	-	29	25	22	17	10
GM-4 Isotec Luxe	138 x 68 x 42	255 - 275	-	30	26	23	18	14
	128 x 68 x 42	255 - 275	-	-	-	32	28	23
	119 x 68 x 42	250 - 265	34	29	25	18	10	-
	119 x 58 x 42	250 - 265	34	29	25	18	10	-
	108 x 68 x 42	250 - 260	-	28	26	21	16	11
GM-4 Isotec 200	139 x 68 x 52	250 - 265	13	43	43	31	31	31
	129 x 68 x 52	250 - 265	33	33	33	-	-	-
	119 x 68 x 52	250 - 265 (4-tlg.)	18	-	-	-	-	-
GM-4 Isotec Luxe 200	139 x 68 x 52	250 - 265	43	43	31	31	31	-
	129 x 68 x 52	250 - 265	33	-	-	-	-	-
	119 x 68 x 52	250 - 265 (4-tlg.)	-	-	-	-	-	-
GM4 Objekt	138 x 68 x 27	250 - 270	24	21	17	13	8	3
	128 x 68 x 27	250 - 270	34	31	27	23	18	12
	118 x 68 x 27	250 - 270	44	41	37	33	28	22

Oberdeckelset zum nachträglichen Einbau

Deckelmaße	Rohbaulichtmaße *	GM-4 Eurostep	GM-4 Isotec	GM-4 Objekt
138 x 68	140 x 70	ADH-E, HOD-E	ADH-I, HOD-I	HOD-O
128 x 68	130 x 70	ADH-E, HOD-E	ADH-I, HOD-I	HOD-O
119 x 68	120 x 70	ADH-E, HOD-E	ADH-I, HOD-I	HOD-O
108 x 68	110 x 70	ADH-E, HOD-E	ADH-I, HOD-I	-
119 x 58	120 x 60	ADH-E, HOD-E	ADH-I, HOD-I	-

* Äußerstes Kastenmaß - zusätzlich ist der Zargenspiegel zu beachten, welcher einen sauberen Abschluss zur Decke bildet.

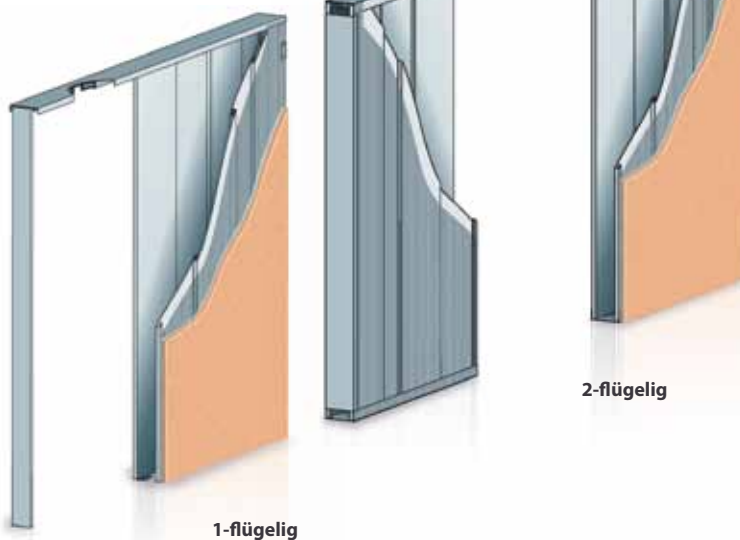
Schiebetürkästen

Wipro®-Schiebetürkästen auch individuell gefertigt.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ◆ WIPPRO Schiebetürkästen aus verzinktem Stahlblech sind individuell verstellbar und der Maueröffnung anpassbar. Sie können auf jede Mauerstärke ab 12,5 cm und Maueröffnung gefertigt werden.
- ◆ Das Schiebetürkastensystem eignet sich sowohl für Trocken- als auch für Putzbau. Die hochwertige, wartungsfreie Alu-Leichtlaufschiene für die Schiebetüre mit Stopper und Rollen ist im Schiebetürkastensystem beige packt und wird mit eingebaut.
- ◆ Die Schiebetürkästen werden für Schiebetüren 1-flügelig und 2-flügelig angeboten.
- ◆ österreichisches Qualitätsprodukt

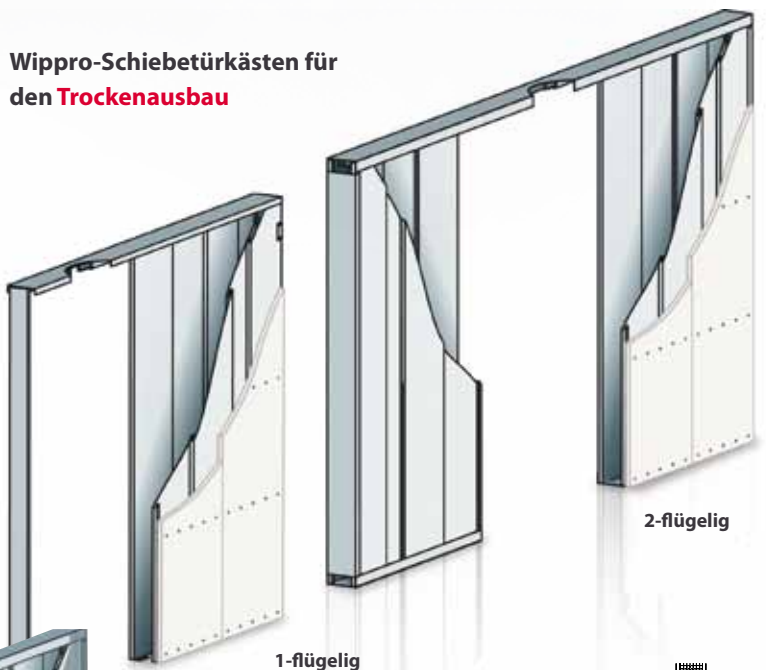
Wipro-Schiebetürkästen für den Einbau ins Mauerwerk zum Verputzen



1-flügelig

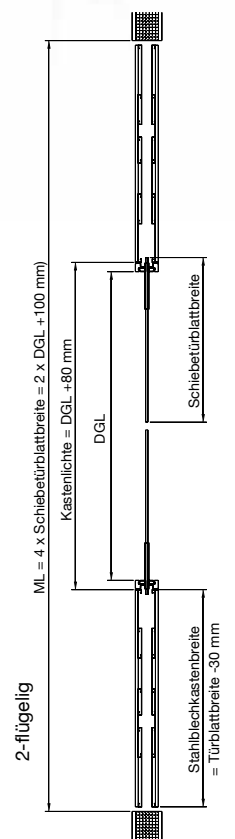
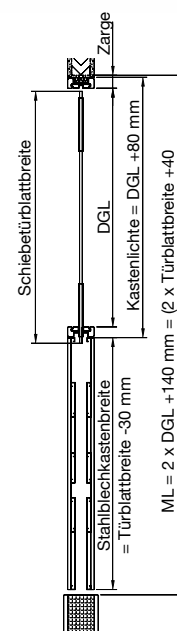
2-flügelig

Wipro-Schiebetürkästen für den Trockenbau



1-flügelig

2-flügelig



Mehrzweckschränke

Ganzmetallkonstruktion.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

◆ **Ob als Büroschrank, für Werkstätten oder in der Garage – die beschichteten Kästen machen überall eine gute Figur:** Einerseits durch die schlichte, aber äußerst präzise Ausführung, andererseits durch ihr flexibles Innenleben, das nahezu jede Anwendung möglich macht. Ob Ordner, Büroartikel oder Reinigungsmaterial – durch die passenden Einsätze ist jede Verwendung möglich. Für den harten Einsatz – etwa in Werkstätten und Garagen – gibt es auch flüssigkeitsdichte Einsätze in Wannenform, die Schränke sind damit auch für Putzmittel, Chemikalien, Öl und ähnliches geeignet.

- ◆ Ganzmetallkonstruktion
- ◆ Pulverbeschichtet
- ◆ Lüftungsschlitze
- ◆ innenliegende Scharniere
- ◆ versenkte Türen
- ◆ Fächerträger alle 5 cm höhenverstellbar
- ◆ 3 Fächer, 1 flüssigkeitsdichte Wanne verzinkt
- ◆ versperrbar mit 2 Schlüsseln



Anwendungsbeispiel



Funktionalität im Detail – vielseitig und individuell erweiterbar.



Funktionalität im Detail – versperrbar.

BASIS-SCHRANK
pulverbeschichtet:
95 x 40 x
195 cm

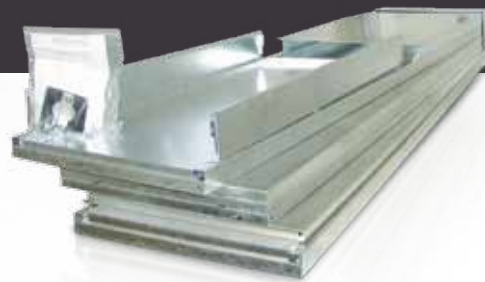


Mehrzweckschränke

Verzinkt als Bausatz.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ◆ Ganzmetallkonstruktion
- ◆ Lüftungsschlitze
- ◆ innenliegende Scharniere
- ◆ versenkte Türen
- ◆ Fächerträger alle 5 cm höhenverstellbar
- ◆ 3 Fächer, 1 flüssigkeitsdichte Wanne verzinkt
- ◆ versperrbar mit 2 Schlüssel



Mehrzweckschränke verzinkt, werden zerlegt geliefert in der Größe: 95 x 43,5 x 195 cm (B/T/H). Transportfertig verpackt.



Türenerlebnisschauräume

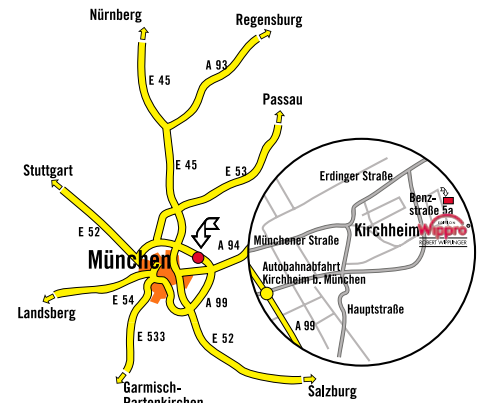
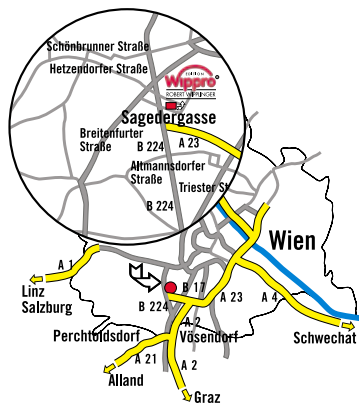
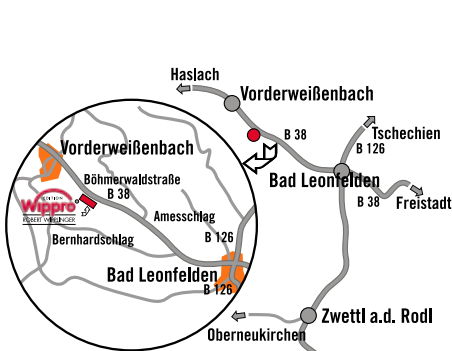
Türenerlebnisdorf Vorderweißenbach



Türenerlebnisdorf München



Ausstellungszentrum Wien



Türenerlebnisdorf Vorderweißenbach

Wegbeschreibung Vorderweißenbach:
A7 - Autobahnabfahrt Linz-Urfahr - Bundesstraße 126 - Glasau - Zwettl a. d. Rodl - Bad Leonfelden - nach ca. 6 km auf der linken Seite

Türen- und Treppenwerk Wipplinger Ges.m.b.H. & Co. KG
Gewerbestraße 2, A-4191 Vorderweißenbach
Telefon: +43 (0)7219/7004-0
Fax: +43 (0)7219/7004-76
E-Mail: info@wippro.at
geöffnet: Mo.-Fr. von 8:00 - 17:00 Uhr

Ausstellungszentrum Wien

Wegbeschreibung Wien:
A23 - Autobahnabfahrt Altmannsdorf - Altmannsdorfer Straße - 2. Ampel rechts in die Sagedergasse einbiegen

Sagedergasse 8, A-1120 Wien
Telefon: +43 (0)1 / 80 48 775-11
Fax: +43 (0)1 / 80 48 775-10
E-Mail: wien@wippro.at
geöffnet: Mo.-Fr. von 9:00 - 18:00 Uhr
jeden Sa. von 9:00 - 12:00 Uhr
Juli und August jeden 1. Sa. von 9:00 - 12:00 Uhr

Türenerlebnis-Ausstellung München

Wegbeschreibung Kirchheim bei München:
A94 - Autobahnabfahrt Parsdorf - Richtung Gewerbegebiet Kirchheim oder A99 - Autobahnabfahrt Kirchheim - Richtung Gewerbegebiet - nach scharfer Linkskurve bei der Ampel rechts - gerade Sackgasse links - nach 50 m auf der rechten Seite

Benzstraße 5a, D-85551 Kirchheim bei München (Gewerbegebiet)
Telefon: +49 (0)89 / 99 02 02-78
Fax: +49 (0)89 / 99 02 02-79
E-Mail: info@wippro.de
geöffnet: Mo.-Fr. von 9:15 - 12:00 und 13:00 - 17:45 Uhr
jeden Sa. von 9:00 - 12:00 Uhr

Türen von Wipro[®]

Wenn Sie sich für das Thema

Türen interessieren, fordern Sie unsere kostenlosen Kataloge zu den Themen Hauseingangstüren, Innentüren, Raumpartüren aus individueller Fertigung an!



Türen- und Treppenwerk Wiplinger Ges.m.b.H. & Co. KG

Gewerbestraße 2 ♦ A-4191 Vorderweißenbach
Tel.: +43 (0)7219 / 7004-0, Fax: +43 (0)7219 / 7004-76
E-Mail: info@wipro.at
kostenlose INFO-HOTLINE: 0800 / 22 88 10 (aus Österreich)



Ausstellungszentrum Wien: WIPPRO - Wien

Sagedergasse 8 ♦ A-1120 Wien
Tel.: +43 (0)1 / 80 48 775-11 ♦ Fax: +43 (0)1 / 80 48 775-10
E-Mail: wien@wipro.at

Türenelebnisdorf München: Wipro Türenvertriebs GesmbH

Benzstraße 5a ♦ D-85551 Kirchheim b. München (Gewerbegebiet)
Tel: +49 (0)89 / 99 02 02-78 ♦ Fax.: +49 (0)89 / 99 02 02-79
E-Mail: info@wipro.de

