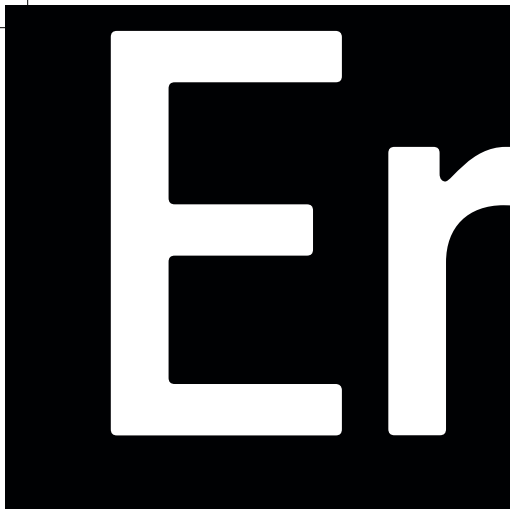


Ermetika®

Schiebetürsysteme

Ermetika



Präsentation von Ermetika

Qualität: das Beste ist garantiert



ISTITUTO
GIORDANO
Qualità al Plurale



Dasa-Register
EN ISO 9001:2008
IQ-0512-08



Ermetika ist eine der wichtigsten italienischen Hersteller von in der Wand laufenden Schiebetürsysteme. 1987 als Familienunternehmen gegründet und auf Metallwaren spezialisiert, entwickelte sich Ermetika zu einem dynamischen und modernen Unternehmen mit einer breiten Palette von Produkten und Zubehör. In 26 Jahren hat Ermetika eine starke Präsenz auf den internationalen Märkten von europäischen Ländern bis zum Nahost entwickelt. Aus diesem Grund war die Absicht von Ermetikas internationaler Expansion immer die Kunden in ihrem Land besser zu dienen.

Ermetika strebt einen hohen Standard im Prozess- und Qualitätsmanagement an und ist nach der europäischen Norm ISO 9001:2008 zertifiziert, welche die Konformität mit den Vorgaben für die Abwicklung von Unternehmensprozessen bewertet und bestätigt. Darüber hinaus wurden die Ermetika Trägerschienensysteme durch das Istituto Giordano unabhängig getestet, um unseren Kunden eine zusätzliche Garantie für die Zuverlässigkeit und Sicherheit unserer Produkte zu bieten. Aus den gemäß UNI EN 1527:2000 durchgeführten technischen Tests resultiert, dass die Trägerschienensysteme von Ermetika mit bis zu 100 kg belastbar sind. Die Testfolge umfasste 100.000 Zyklen mit einem Höchstgewicht von 576 kg. Ermetika gewährleistet eine Garantie von 15 Jahren für seine Produkte. Qualität ist Synonym für Ermetika.

Warum ein Schiebetürsysteme?

Schiebetürsysteme bieten wunderbare moderne ästhetische Lösungen. Sie helfen Ihnen wertvoller Raum zu sparen und trennen ihre Zimmer. Ermetikas Systeme sind fertig montiert und einfach zu installieren.

Schwingtür



Schiebetürsysteme



WARUM UNSER EVOKIT?



Logistische Flexibilität

Das Kit kann bereits angebaut bzw. demontiert geliefert werden. Für die demontierte Ausführung sind natürlich die Verpackung und den Transport einfacher.



1. Herausnehmbare Laufschiene

Die Laufschiene kann jederzeit überprüft und für den Einbau des Zubehöres demontiert werden. Es ist eine absolute Neuheit für den Einbaukasten Evokit von Ermetika.

2. Struktursteifheit

Dank der horizontalen Aussteifungen bietet Evokit eine maximale strukturelle Steifheit gegen die Schubkraft der Gipskartonplatte. Die besondere Form ist ein Synonym für maximale Festigkeit.

3. Vertikalfestigkeit

Die vertikale Blechstruktur - 1,2 mm dick - gewährleistet eine perfekte Haltbarkeit des Innensitzes der Tür.

4. Perfekter Einbau

Die Befestigungspunkte des Metallstruktursystems ermöglichen einen perfekten Einbau und eine schnellere Installation.

5. Reibungs- und lautlose Bewegung

Die Nylonschlitten "Easyroll" gewährleisten eine leise, reibungslose Bewegung. Sie haben eine Tragkraft von 100 kg und ihre Räder laufen auf langlebige wasserdichte Kugellager.

6. Perfektes ästhetisches Ergebnis

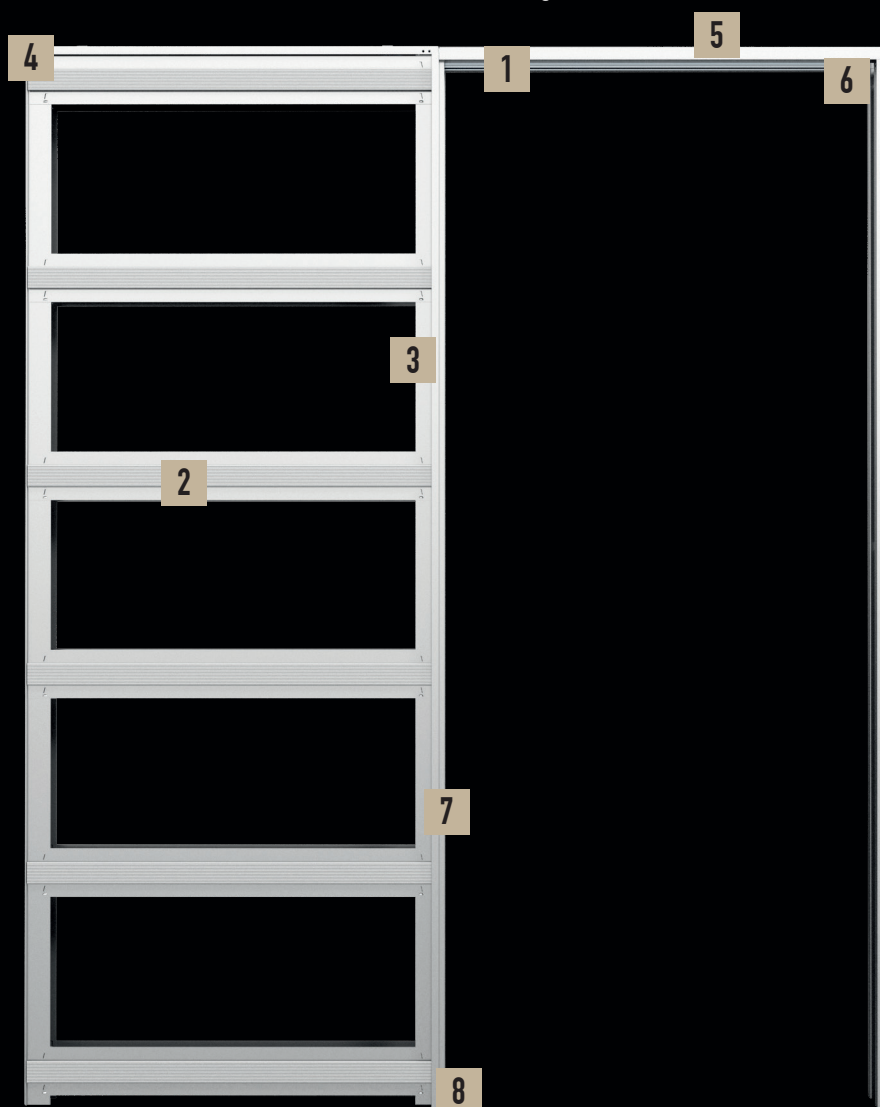
Die eloxierte Aluminiumlaufschiene mit den speziellen "Designschütz" Rippen zeigt das Beste des Produkts und erhält das beste ästhetische Ergebnis.

7. Anpassungsfähigkeit 100/125

Evokit Einbaukästen können für 100 und 125 fertige Wanddicke in wenigen Schritten eingestellt werden.

8. Einfache Montage

Die Bodenführung erleichtert die Montage des Schiebetürsystems während des Installationsprozesses.





EVOKIT EINZELTÜR

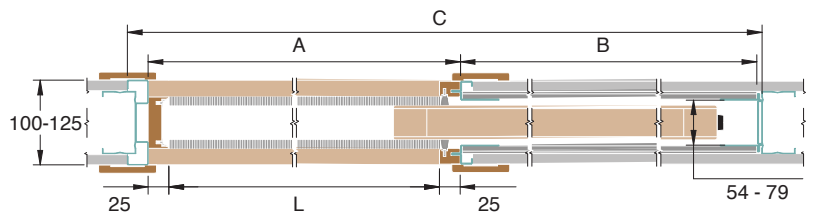
kit für Trockenbau Ausführung



Standardmaße

Gesamtbreite:
Durchgangslichte (L)x2+120
(Exemple 800x2+120=1720)

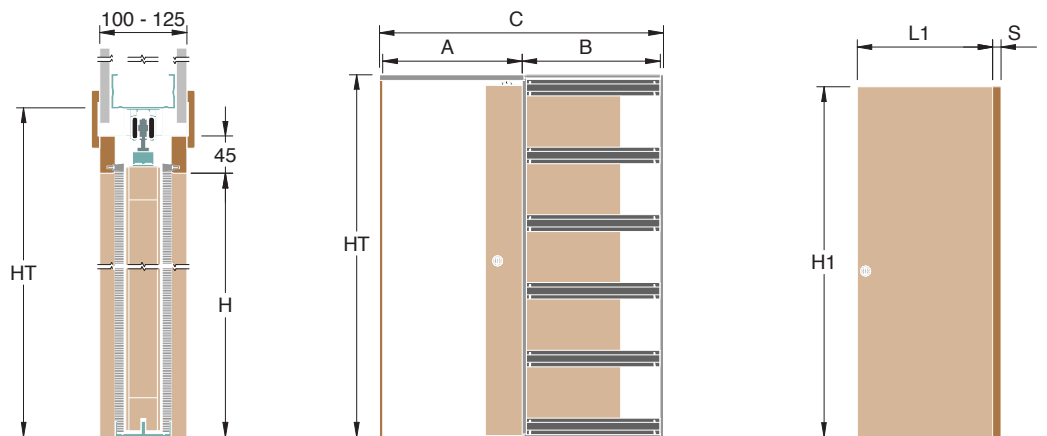
Gesamthöhe:
Durchgangslichte (H)+90
(Exempel 2100+90=2190)



Sondermaße

H Variabel von mm 1000 bis 2500*
(Für Systeme über 2100 mm
Fertigwand 125 mm)
L Variabel von mm 600 bis 1500
(Für Systeme, die länger als 1000 mm
sind Fertige Wand 125 mm)

*Bei Anlagen über 2500 wenden Sie sich bitte an die
technische Abteilung von Ermetika



Zubehör

- Easystop
- Glasschiebetür-Kit
- Selbstschlusskit
- Kg 120 Track-Kit
- Unter Türprofil
- Mag Evo

TÜRABMESSUNGEN L1 X H1	A	B	C	HT
610 X 1985	630	620	1300	2065
610 X 2110	630	620	1300	2190
735 X 1985	755	720	1525	2065
735 X 2110	755	720	1525	2190
860 X 1985	880	850	1780	2065
860 X 2110	880	850	1780	2190
985 X 1985	1005	980	2035	2065
985 X 2110	1005	980	2035	2190
1110 X 1985	1130	1120	2300	2065
1110 X 2110	1130	1120	2300	2190
1235 X 1985	1255	1220	2525	2065
1235 X 2110	1255	1220	2525	2190



EVOKIT DOPPELT

Kit für Trockenbau Ausführung

Standardmaße

Gesamtbreite:
Durchgangslichte (L)x2+120
(Exempel 1600x2+20=3320)

Gesamthöhe :
Durchgangslichte (H)=+90
(Exempel 2030+90=2120)

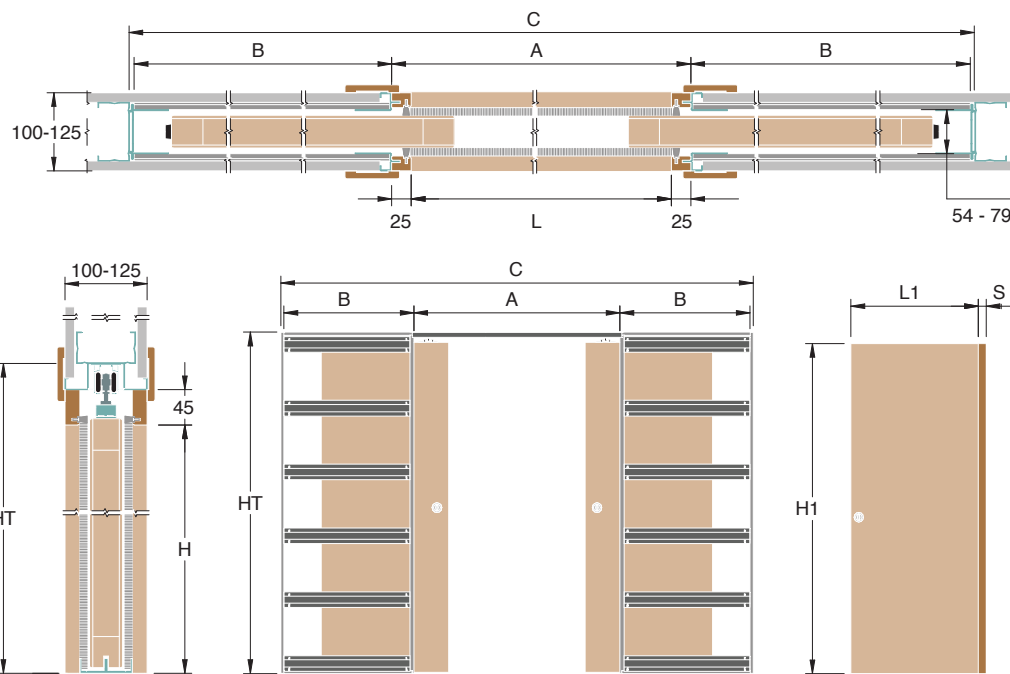
XL Sondermaße

H Variabel von mm 1000 bis 2500*
(Für Systeme über 2100mm
Fertigwand 125 mm)
L Variabel von mm 600+600 bis
1500+1500
(Für Systeme, die länger als 1000 mm
sind Fertige Wand 125 mm)

*Die technische Abteilung von Ermetika behält sich
das Recht vor, über die Durchführbarkeit der
Sondermaßen zu entscheiden.

+ Zubehör

- Easystop
- Glasschiebetür-Kit
- Selbstschlusskit
- Kg 120 Track-Kit
- Unter Türprofil
- Mag Evo



TÜRABMESSUNGEN L1 X H1	A	B	C	HT
610+610 X 1985	1220	620	2510	2065
610+610 X 2110	1220	620	2510	2190
735+735 X 1985	1470	720	2960	2065
735+735 X 2110	1470	720	2960	2190
860+860 X 1985	1720	850	3470	2065
860+860 X 2110	1720	850	3470	2190
985+985 X 1985	1970	980	3980	2065
985+985 X 2110	1970	980	3980	2190
1110+1110 X 1985	2220	1120	4510	2065
1110+1110 X 2110	2220	1120	4510	2190
1235+1235 X 1985	2470	1220	4960	2065
1235+1235 X 2110	2470	1220	4960	2190

Er

EVOLUTION: NUR STARKE PUNKTE

1. Solidität und Einfachheit

Die Systeme von Ermetika sind dank der "easy clip" Laufschiene einfach zu installieren, die dem System hilft, schwerere Türen zu stützen.

2. Bessere Reibung und Wiedergabe

Der Putz ist dank des besonderen Netzes gleichförmig verteilt.

3. Absolute Stabilität

Die Profile der Türpfosten bestehen aus gebogenen Metallblech mit einer Gesamtdicke von 1,2 mm, um die Stabilität des Einbaukastens zu gewährleisten.

4. Perfekter Einbau

Das überlappende Netz ermöglicht einen perfekten Einbau des Einbaukastens mit dem Mauerwerk.

5. Perfektes Greifen an dem Mauerwerk

Dank der Form des hinteren Profils umfasst das System den Lochziegel, um fest und stabil zu bleiben (nur für die Massivwand Ausführung 107).

6. Maximale Struktursteifheit

Die doppelte vertikale Struktur gewährleistet die strukturelle Steifheit: Seitenplatten sind mit vertikalen Stahlprofilen (Höhe der Daube von 4 mm und 2 mm, 50 mm Achsenabstand) geliefert.

7. Unverformbarkeit / Festigkeit

Die Systeme von Ermetika sind von der höchsten Festigkeit, Unverformbarkeit und der nötigen Stärke gegen Seitenschub gekennzeichnet. Das ist möglich dank der galvanisierten Stahlstruktur mit ihren 12 horizontalen Aussteifungen.

8. Reibungs- und lautlose Bewegung

Die Nylonschlitten "Easyroll" gewährleisten eine leise, reibungslose Bewegung. Sie haben eine Tragkraft von 100 kg und ihre Räder laufen auf langlebige wasserdichte Kugellager.

9. Perfektes ästhetisches Ergebnis

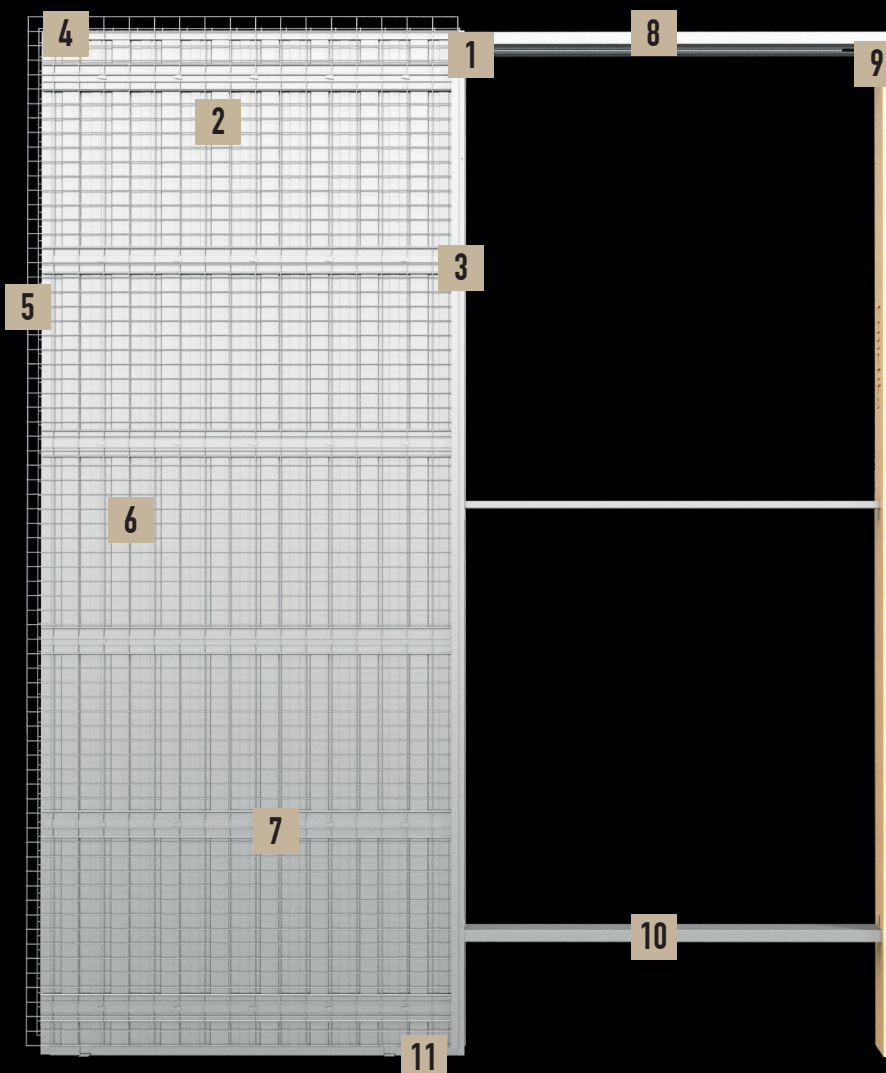
Die eloxierte Aluminiumlaufschiene mit den speziellen "Designschutz"-Rippen zeigt das Beste des Produkts und erhält das beste ästhetische Ergebnis.

10. Einfache Einbau

Die untere Türführung macht den Einbau des Systems einfacher und gewährleistet die Stabilität. Es stellt sicher, dass die Tür in der Reihe des Einbaukastens ausgerichtet ist.

11. Einfache Montage

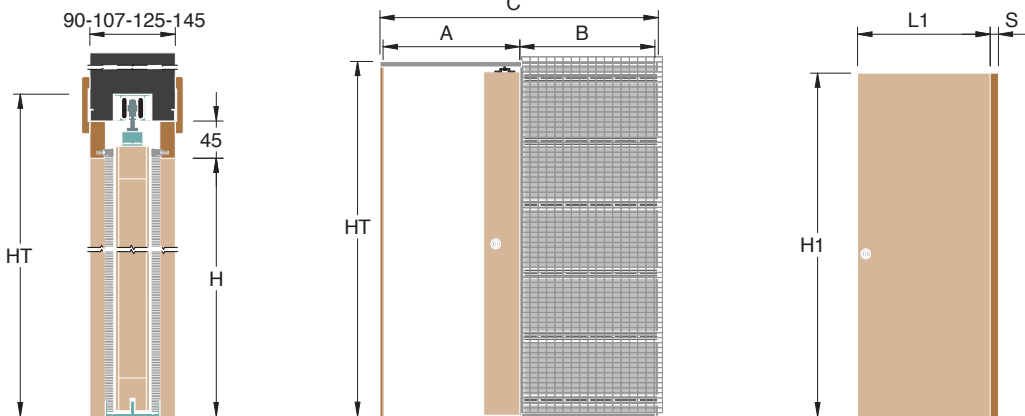
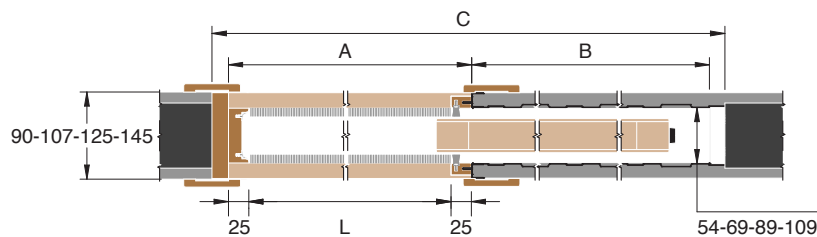
Die Bodenführung erleichtert die Montage des Schiebetürsystems während des Installationsprozesses.





EVOLUTION EINZELTÜR

für Trockenbau Ausführung



Standardmaße

Gesamtbreite:
Passage Size (L)x2+120
(Exempel: 800x2+120=1720)

Gesamthöhe:
Durchgangslichte (H)+80
(Exempel 2030+80=2110)



XL Sondermaße

H Variabel von mm 1000 bis 2700*
(Für Systeme über 2200 mm
Fertigwand 125 mm)
L Variabel von mm 600 bis 1500
(Für Systeme, die länger als 1100 mm
sind Fertig Wand 125 mm)

* Die technische Abteilung von Ermetika behält sich
das Recht vor, über die Durchführbarkeit der Sonder-
maßen zu entscheiden.



+ Zubehör

- Easystop
- Glasschiebetür-Kit
- Selbstschlusskit
- Kg 120 Track-Kit
- Unter Türprofil
- Mag Evo

TÜRABMESSUNGEN L1 X H1	A	B	C	HT
610 X 1985	630	620	1300	2060
610 X 2110	630	620	1300	2180
735 X 1985	755	720	1525	2060
735 X 2110	755	720	1525	2180
860 X 1985	880	850	1780	2060
860 X 2110	880	850	1780	2180
985 X 1985	1005	980	2035	2060
985 X 2110	1005	980	2035	2180
1110 X 1985	1130	1120	2300	2060
1110 X 2110	1130	1120	2300	2180
1235 X 1985	1255	1220	2525	2060
1235 X 2110	1255	1220	2525	2180



EVOLUTION DOPPELT

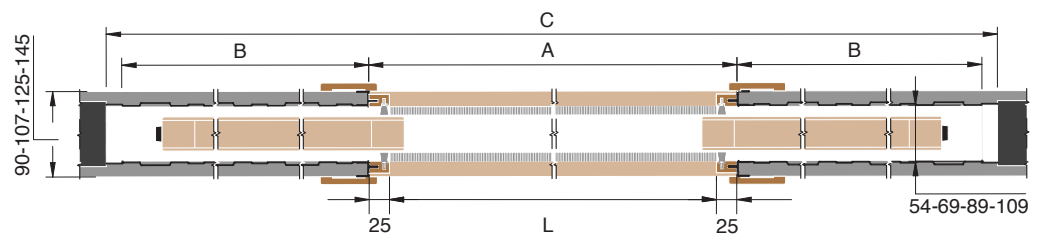
für Trockenbau Ausführung



Standardmaße

Gesamtbreite:
Durchgangslichte (L)x2+140
(Exempel 1600x2+140=3340)

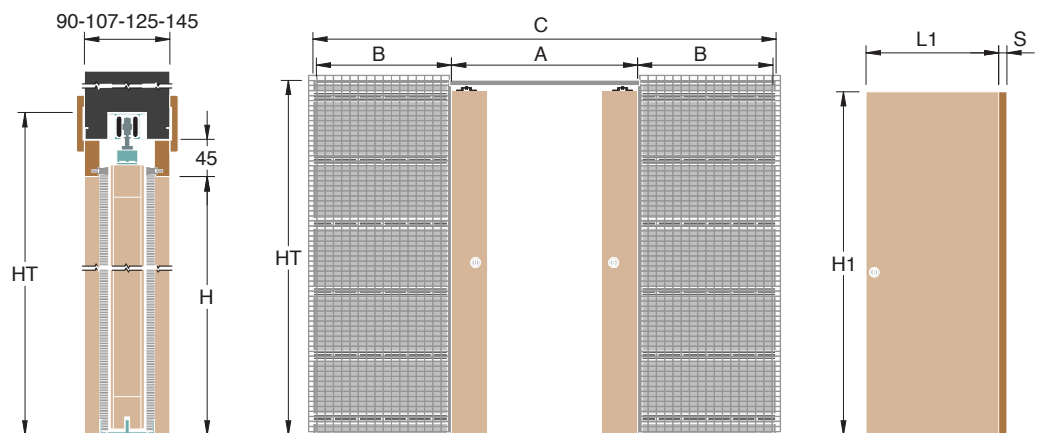
Gesamthöh:
Durchgangslichte (H)+80
(Exempel 2030+80=2110)



XL Sondermaße

H Variabel von mm 1000 bis 2700*
(Für Systeme über 2200mm
Fertigwand 125 mm)
L Variabel von mm 600+600 bis
1500+1500
(Für Systeme, die länger als 1100+1100
mm sind Fertige Wand 125mm)

* Die technische Abteilung von Ermetika behält
sich das Recht vor, über die Durchführbarkeit der
Sondermaßen zu entscheiden.



+ Zubehör

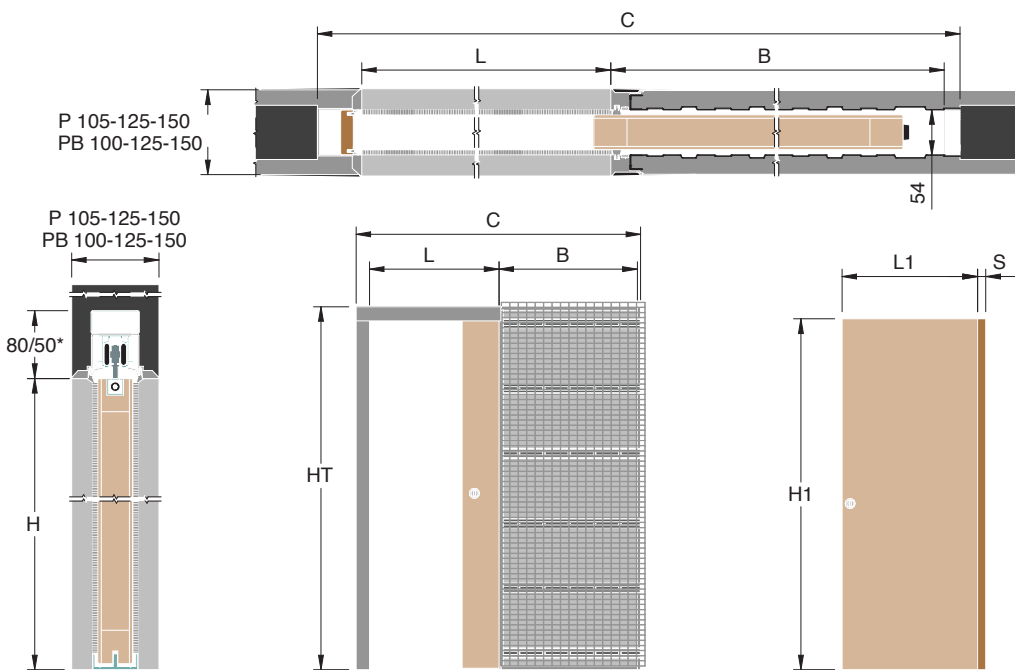
- Easystop
- Glasschiebetür-Kit
- Synchronlauf für Doppelflügelige
- Kg 120 Track Kit
- Unter Türprofil
- Mag Evo

TÜRABMESSUNGEN L1 X H1	A	B	C	HT
610+610 X 1985	1220	620	2510	2060
610+610 X 2110	1220	620	2510	2180
735+735 X 1985	1470	720	2960	2060
735+735 X 2110	1470	720	2960	2180
860+860 X 1985	1720	850	3470	2060
860+860 X 2110	1720	850	3470	2180
985+985 X 1985	1970	980	3980	2060
985+985 X 2110	1970	980	3980	2180
1110+1110 X 1985	2220	1120	4510	2060
1110+1110 X 2110	2220	1120	4510	2180
1235+1235 X 1985	2470	1220	4960	2060
1235+1235 X 2110	2470	1220	4960	2180



ABSOLUTE EVO EINFACH

verfügbar auch als Doppeltür
Ausführung



Standardmaße

Gesamtbreite:
Durchgangslichte (L)x2+110
(Example 800x2+110=1710)

Gesamthöhe:
Durchgangslicht (H)+80
(Exempel 2030+80=2110)

*Fertige Wand 150mm
Durchgangslichte (H)+50
(Exempel 2030+50 = 2080)

XL Sondermaße

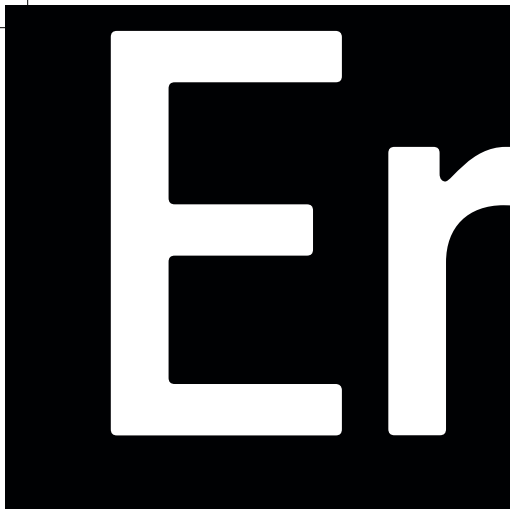
H Variabel von mm 1000 bis 2600
(Für Systeme über 2100 mm Fertigwand
125/150 mm)
L Variabel von mm 600 bis 1200*
(Für Systeme, die länger als 1000 mm
sind Fertigwand 125/150 mm)

*For systems longer than 1200 please submit an
inquiry to Ermetika's technical department.

+ Zubehör

- Easystop
- Glasschiebetür-Kit
- Kg 120 Track-Kit
- Unter Türprofil

TÜRABMESSUNGEN L1 X H1	L	B	C	WAND 100/125 HT	WAND 150 HT	HT
610 X 1985	575	640	1315	2073	2043	1993
610 X 2110	575	640	1315	2198	2168	2118
735 X 1985	700	840	1640	2073	2043	1993
735 X 2110	700	840	1640	2198	2168	2118
860 X 1985	825	940	1865	2073	2043	1993
860 X 2110	825	940	1865	2198	2168	2118
985 X 1985	950	1040	2090	2073	2043	1993
985 X 2110	950	1040	2090	2198	2168	2118
1110 X 1985	1075	1140	2315	2073	2043	1993
1110 X 2110	1075	1140	2315	2198	2168	2118



ABSOLUTE SWING

Wandbündiges System für Anschlagtüren – Ausführung Drücken bzw. Ziehe



Standardmaße

Gesamtbreite:
Durchgangslichte (L)+120

Gesamthöhe:
Durchgangslichte (H)+60



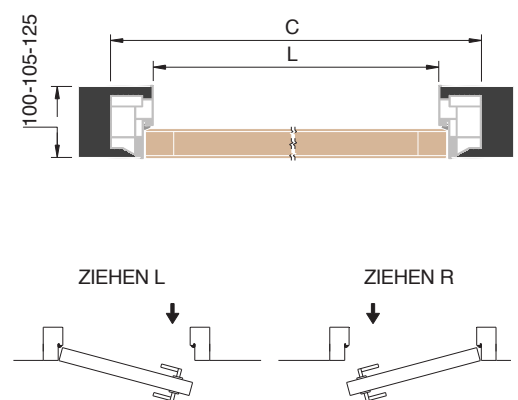
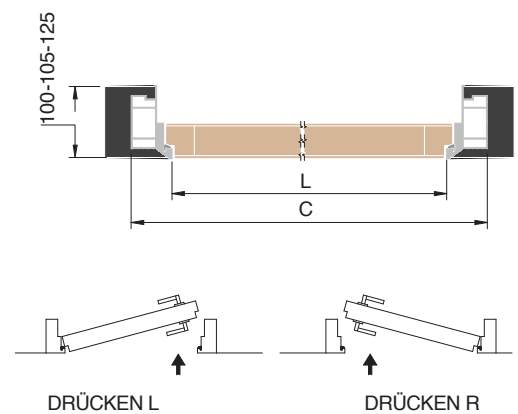
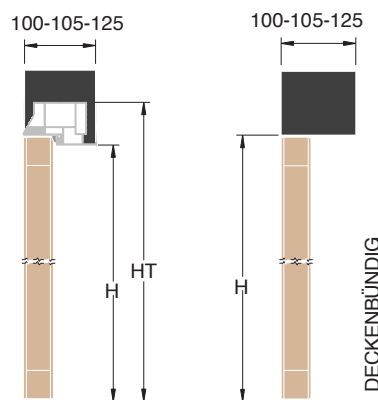
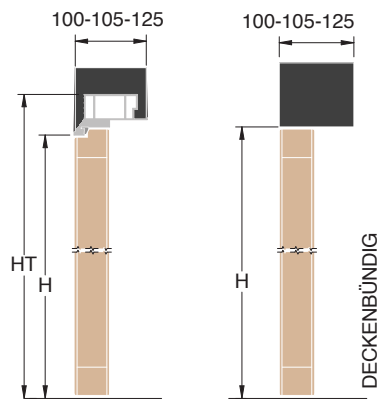
Sondermaße

H Variabel von mm 1000 bis 3000
L Variabel von mm 600 bis 1100



Zubehör

- Weißes unsichtbares Scharnier
- Türschnäpper aus Kunststoff
- Anschlagtürschloss
- Unsichtbarer Türgriff – Ausführung Ziehen
- Unsichtbarer Selbstschließkit
- Unsichtbarer wandbündiger Türgriff



Standardabmessung

PASSAGE GRÖSSE - L	TÜRDICKE - H	C	HT	SP
600		720		
700		820		
800	2000/2100	920	2060/2160	105/125*
900	2400	1020	2460	100/125**
1000		1120		
1100		1220		

*Mauerwerk erhältlich Versionen / ** Rockenbau Versionen

SEHEN SIE EINE BREITE PALETTE VON PRODUKTEN ERMETIKA...

Absolute Swing



Absolute Energy



Absolute Smart



Staffetta



Luminox Einzeltür



Arkimede Doppelt



Unico



Sikuro



... und vieles mehr

ZUBEHÖR

Wandbündige Systeme

- Magnetverschluss und Schließblech AGB
- Weißes unsichtbares Scharnier
- Anschlagtürschloss
- Türschnäpper aus Kunststoff
- Unsichtbarer Selbstschließkit
- Unsichtbarer Türgriff
 - Ausführung Ziehen
- Unsichtbarer wandbündiger Türgriff
- Stange für die Aussteifung Terno
- Zusätzliche Push-Pull
- Zylinder mit Schlüssel
- Glass Kit
- Easy-Stop AB
- Türschweller-Profil
- Schlitten 120 Kg

Zubehör für den Innenbereich

- Easy Stop
- Schlitten 100 kg
- Schlitten 120 Kg
- Simultane Öffnung

- Mag Evo
- Motorslide
- Selbstschließsystem
- Band für Glastür
- Sincro Staffetta
- Türschweller-Profil

Zubehör für Türen

- Schlösser und Griffe
- Türgriffe für Schiebetüren
- Türgriffe für Ganzglastüren
- Griffstange für Ganzglastüren Glaze
- Türgriffe für Glas-Aluminium Schiebetüren
- Türgriffe für Glas-Aluminium Anschlagtüren
- Zargenverkleidung
- Türpfosten aus Massivholz

Türen

- Velio AB - flache Tür für Innenbereiche aus Massivholz
- Glaze AB - Glas Tür für flächenbündige

- Vela AB - Glas und Aluminium Tür für flächenbündige
- Swing - Flügeltürsystem Tür
- Velio - flache Tür für Innenbereiche aus Massivholz
- Glaze - Glas Schiebetür
- Neida - Schiebetür mit Glas
- Anise - Schiebetür aus massivholz
- Vela Single/Double - Glas und Aluminium Schiebetür
- Vela Swing - Glas und Aluminium Tür

Ermetika srl

Via Trani 126 • 76121 Barletta / Bt / Italy • T. +39 0883 535781 • F. +39 0883 532164 • info@ermetika.it

Ermetika



www.ermetika.it