



DACHBODENTREPPEN TYPE Ei - 30 N

Pulverbeschichtete Metallzargenkonstruktion Ral 9010
 Unterer Luckendeckel aus Stahlblech, Pulverbeschichtet Ral 9010
 dazwischen 25mm Steiwollplatte
 innenseite 15mm Gipskartonplatte, Brandschutzdichtung.
 Luftdichte Treppen für den Blower-door-Test
 Ebene Untersicht durch innenliegende Schaniermechanismus .



Ei - 30 mit Luckenv. + Oberd.

Standartmodell mit 3-teilig klappbarer Stahltreppe .
Einfache Bedienung, stabile Konstruktion,
ink. Einbaumaterial, Bedienungsstab und Einbauanleitung.

Preise

Artikelnr.	Dachbodentreppe	Grösse	Preis
13119.00	CT-30 110 Metall RH 265cm	110/70	Preis auf Anfrage
13119.01	Luckenverkleidung	110/40	Preis auf Anfrage
13119.02	Luckenverkleidung	110/50	Preis auf Anfrage
13119.04	Wärmedeckel	110/70/8	Preis auf Anfrage
13120.00	CT-30 120 Metall RH 275cm	120/70	Preis auf Anfrage
13120.02	Luckenverkleidung	120/40	Preis auf Anfrage
13120.03	Luckenverkleidung	120/50	Preis auf Anfrage
13120.04	Wärmedeckel	120//70/8	Preis auf Anfrage
13130.01	CT-30 130 Metall RH 275	130/70	Preis auf Anfrage
13130.02	CT-30 130 Metall RH 300	130/70	Preis auf Anfrage
13130.04	Luckenverkleidung	130/40	Preis auf Anfrage
13130.05	Luckenverkleidung	130/50	Preis auf Anfrage
13130.06	Wärmedeckel	130/70/8	Preis auf Anfrage
13140.00	CT-30 140 Metall RH 275	140/70	Preis auf Anfrage
13140.01	CT-30 140 Metall RH 300	140/70	Preis auf Anfrage
13140.04	Luckenverkleidung	140/40	Preis auf Anfrage
13140.05	Luckenverkleidung	140/50	Preis auf Anfrage
13140.06	Wärmedeckel	140/70/8	Preis auf Anfrage
13140.12	CT-30 Metall Maß	60-90 bis 100-140 RH bis 300cm	Preis auf Anfrage
13140.13	LV 40 nach Maß		Preis auf Anfrage
13140.14	LV 50 nach Maß		Preis auf Anfrage
13140.40	Handlauf		Preis auf Anfrage
13140.43	Zugstock		Preis auf Anfrage

Montage Set

Koffer Inhalt:
 Gabelschlüssel 8-10-13-14-17-19 ,
 1 Kombizange, 1 Sägeringzange ,Lampe
 1 Kettzug,2 Hebeschlingen
 1 Montagebock für Einbau,



Artikelnr.	Art	Preis
13300.07	Koffer Set	€ 480,00

Scherentreppen Ei S - 30

Modell speziell für höhere Raumhöhen bis 4,1 m lichte Raumhöhe möglich.

G Ausklappraum 80cm

Auf Bestellung werden Maßanfertigungen in diversen Grössen gefertigt.

Bei Einstellung des Hebels auf letzte Loch und auf die Maximale Länge der Treppe

Scherentreppen
Scherentreppe mit 10 Tritte bis ca. 300
Scherentreppe mit 11 Tritte bis ca. 330
Scherentreppe mit 12 Tritte mit Mittelabstützung bis ca. 350
Scherentreppe mit 13 Tritte mit Mittelabstützung bis ca. 390
Scherentreppe mit 14 Tritte mit Mittelabstützung bis ca. 440



Ei S- 30

Ab einer Raumhöhe von 3,50 m wird eine Mittelabstützung benötigt.

14 Tritte können nur in eine 140/70 Treppe eingebaut werden wegen Platzbedarf.

Brandschutzabschluß Ei-30 geprüft lt.Prüfbericht IBS Linz

Neu ist die Scherentreppe mit 60/60 Rh 2,60 mit Oberdeckel und Luckenverkleidung!

Die Scherentreppen aus Aludruckguß sind bequem zu bedienen und sicher zubegehen. Der erforderliche Kraftaufwand für die Scherenbedienung beträgt ca. 10 kg.

Hohe Standfestigkeit bei einer Tragfähigkeit von 120 kg.

Die Stufen mit gerippter,rutschsicherer Oberfläche haben eineTiefe von 14 cm.



Preise

Art.Nr.	Art	Grösse	Preis
13220.01	CT-S 30 9 Tritte RH bis 270cm	120/70	Preis auf Anfrage
13220.02	CT-S 30 10 Tritte RH bis 300cm	120/71	Preis auf Anfrage
13220.03	CT-S 30 11 Tritte RH bis 330cm	120/70	Preis auf Anfrage
13220.04	CT-S 30 12 Tritte RH bis 350cm	120/70	Preis auf Anfrage
13220.10	CT-S 30 10 Tritte RH bis 300cm	130/70	Preis auf Anfrage
13220.11	CT-S 30 11 Tritte RH bis 330cm	130/70	Preis auf Anfrage
13220.12	CT-S 30 12 Tritte RH bis 350cm	mit Mittelabstützung 130/70	Preis auf Anfrage
13220.13	CT-S 30 13 Tritte RH bis 390cm	mit Mittelabstützung 130/70	Preis auf Anfrage
13220.14	CT-S 30 14 Tritte RH bis 410cm	mit Mittelabstützung 130/70	Preis auf Anfrage
13220.20	CT-S 30 10 Tritte RH bis 300cm	140/70	Preis auf Anfrage
13220.21	CT-S 30 11 Tritte RH bis 330cm	140/70	Preis auf Anfrage
13220.22	CT-S 30 12 Tritte RH bis 350cm	mit Mittelabstützung 140/70	Preis auf Anfrage
13220.23	CT-S 30 13 Tritte RH bis 390cm	mit Mittelabstützung 140/70	Preis auf Anfrage
13220.24	CT-S 30 14 Tritte RH bis 410cm	mit Mittelabstützung 140/70	Preis auf Anfrage
13220.25	CT-S 30 15 Tritte RH bis 440cm	mit Mittelabstützung 140/70	Preis auf Anfrage
13220.30	CT-S 30 nach Maß	60/60 bis 140/90	Preis auf Anfrage
13220.40	Mittelabstützung für Scherentreppe		Preis auf Anfrage
13220.50	Aufpreis für Tritt		Preis auf Anfrage
13220.45	Zugstock für Scherentreppe		Preis auf Anfrage

Wärmeschutzdämmdeckel mit 8cm Isolierung, dadurch bei unserer

WÄRMEDÄMMOBERDECKEL WD + LV 40

Energie sparen durch Wärmedämmoberdeckel. Garantiert hohe Wärmedämmung und Staubschutz, seitlich zu öffnen, Aufsatzelement in Verbindung mit Luckenverkleidung LV 40.

WICHTIG Ei 30 GEPRÜFT

Unser Vertrieb erfolgt nur über Handwerker!!!

Preise sind exkl. 20% Mwst.

01.01.2018

INSPEKTIONSLUKENDECKEL ohne Treppe



Netto Preisliste bei LD Deckel und FLA

Artikelnr.	für Rohbauöffnung	Preis
13300.01	60 x 60 cm	Preis auf Anfrage
13300.02	80 x 60 cm	Preis auf Anfrage

Metalleckzargenkonstruktion mit Isolierem Stahlblechlukendeckel, Kunststoffbeschichtet, in Ei - 30 gleicher Fertigung wie Type **Ei - 30**

FLACHDACHAUSSTIEGE

10 cm starke Holzzarge mit Dichtung , Verbundplatte und Deckel mit Aluverblechung. Die Öffnung wird durch Gasfedermechanik unterstützt.

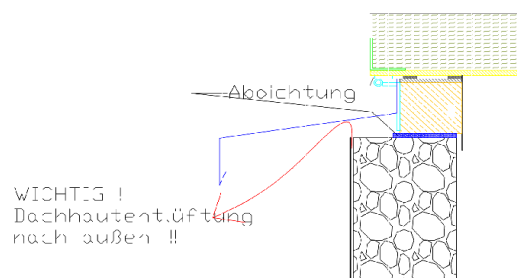
Für Montage auf bauseitigem Betonkranz oder Holzrahmenaufbau,

Aufsatzrahmen für den Aufbau auf die Deckenöffnung des Dachausstieges, Höhe 30 cm, Holzplattenrahmen mit Steinwolleisolierung und Außenvorverblechung für die bauseitige Einbindung in die Dachhaut.



Artikelnr.	Rahmen für Normrohrbauöffnung		Preis
13141.01	120 x 70 cm	Auf Bestellung	Preis auf Anfrage
13141.03	130 x 70 cm	Auf bestellung	Preis auf Anfrage
13141.05	140 x 70 cm	Lagernd	Preis auf Anfrage
	Deckel für Rahmen		
13141.02	120 x 70 cm	Auf Bestellung	Preis auf Anfrage
13141.04	130 x 70 cm	Auf bestellung	Preis auf Anfrage
13141.06	140 x 70 cm	Lagernd	Preis auf Anfrage
	Zubehör		
13141.11	Schutzgeländer 3seitig Metall		Preis auf Anfrage
13141.12	Ausstiegsleiter 1 Stufe		Preis auf Anfrage
13141.13	Ausstiegsleiter 2 Stufe		Preis auf Anfrage

Einbau Hinweis.



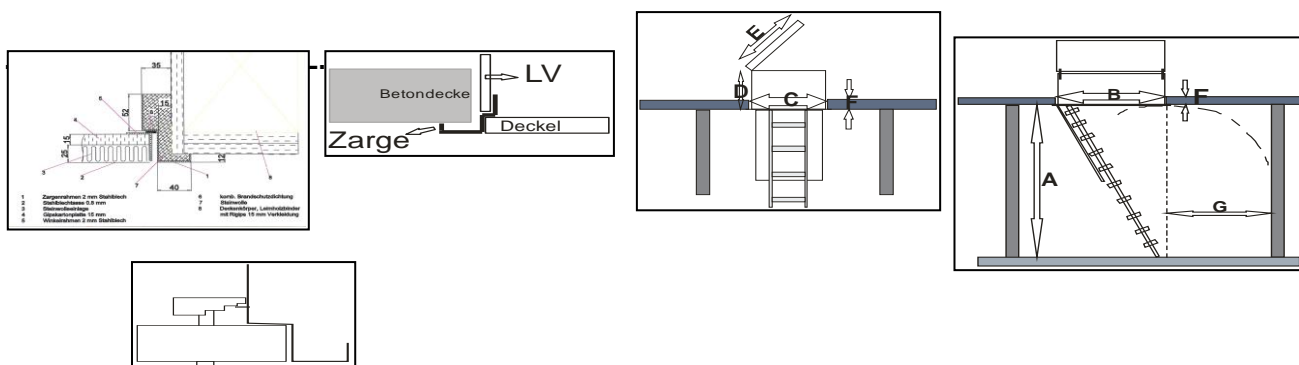
Für Richtiges Einbinden des FL 1 Deckels.

EINBAUHINWEIS

Einbaumasse

A	B+C	D	E
Raumhöhe	Rohbauöffnung	Höhe der Luckenverkleidung	Schwenkraum WD
bis 265 cm	110x70 cm	40cm	70cm
bis 275 cm	120x70 cm	40cm	70cm
bis 275 cm	130x70 cm	40cm	70cm
bis 300 cm	130x70 cm	40cm	70cm
bis 275 cm	140x70 cm	40cm	70cm
bis 300 cm	140x70 cm	40cm	70cm

G Ausklappraum für Standarttreppen Raumhöhe 275cm, 50cm bei Raumhöhe 300cm 60 cm



Wir möchten darauf hinweisen, das die Treppe auf K E I N E N Fall vor Abschluß der Estricharbeiten eingebaut werden sollte, da die Treppe durch Feuchtigkeit beschädigt werden könnte.

Montagefolge:

Bei dem gegenständigen Produkt handelt es sich um einen Brandschutzabschluss Ei 30 nach ÖNORM B 3860 und EN 1634 Teil 1 und ist für Deckenkörper in Leichtbauweise und Massivausführung geprüft. In Leichtbauweise muß die Lucke mit Brandschutzplatten ausgekleidet werden !

1. Die mitgelieferten Gewindestangen M8 in die an den Zargenecken angeschweißten Gewindebuchsen bis zum **Anschlag** einschrauben.
2. Die Dachbodentreppe von unten in die Luke einsetzen und von oben mit den mitgelieferten U-Profilen und den M 8 Muttern befestigen. Die U-Profile werden dabei quer über die Ecken des **Deckenkörpers** der Luckenöffnung gelegt. Die Gewindestangen werden durch die Bohrung der U- Profile geführt und mit den M8 Muttern befestigen. Die Muttern nicht überziehen!!!
3. Nach dem Öffnen des Lukendeckels die Einstellung der Raumhöhe vornehmen. Das Treppenpaket muß durch Kürzen der Länge an die **tatsächliche Raumhöhe angepaßt werden**, dabei sollten die Tritte in ca. **waagrecht** Stellung sein. Danach die seitlichen Lukendeckelabstützungen an die Gewindebolzen einstellen und fixieren, das Treppenpaket sollte eine Linie ergeben.
4. **Zum Abschluss muss die Metallzarge zum Deckenkörper hin mit Steinwolle ausgestopft werden, ohne diesen Vorgang entspricht der Brandschutzabschluss nicht den Normen!!!**

Wichtig:

Bedenken Sie dass die ganze Treppenkonstruktion nur mit den 4 U-Profilen befestigt wird, sorgen Sie daher für eine fehlerlose Befestigung.

Berücksichtigen Sie auch den möglichen Materialschwund des Deckenkörpers durch Austrocknung.

Wenn Sie bedenken haben wenden Sie sich an den Hersteller.

WARTUNGSHINWEISE beachten!

Preise sind exkl. 20% Mwst.

01.01.2018

Bestellformular für Maßtreppen

Rohbaulichte: L: _____

B: _____

Raumhöhe: H: _____

Deckenstärke: _____

Bitte die genauen Maße angeben, da die Treppe Massgenau gefertigt und nicht umgetauscht werden kann.

Unterschrift: _____

Treppe ab 90 x 70 wird eine Scherentreppe gefertigt