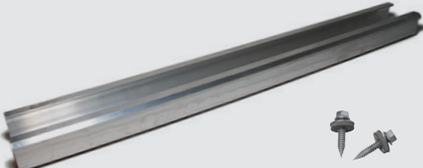




## LORENZ trapezo

### Die Vorteile der vormontierten Montagesets auf einen Blick:

- Einsetzbar auf allen gängigen Trapezblechgeometrien und Dachneigungen
- Geeignet für gerahmte Module in allen gängigen Größen
- Vormontierte und sehr handliche Montagesets vermeiden zusätzliche Bearbeitung vor Ort
- Gewährleistet die Dachdichtheit durch flächig vormontiertes EPDM-Material
- Kabelführung im Profilsegment integriert oder mit optionalem Kabelclip möglich
- Lückenlose Rechtssicherheit und geprüfte Materialien
- Optimales Preis-Leistungs-Verhältnis

LORENZ trapeo			
Sets	LORENZ Art. Nr	Beschreibung	Übersicht
<b>trapeo 120.Set</b>	139512120	Länge: 120 mm für horizontale Modulausrichtung, vormontierter EDPM Dichtstreifen, inkl. 2 Dünneblechbohrschrauben.	
<b>trapeo 400.Set</b>	139511000	Länge: 400 mm für senkrechte Modulausrichtung, vormontierter EDPM Dichtstreifen, inkl. 2 Dünneblechbohrschrauben.	
Modulklemmen			
<b>Mittelklemme 3.0 RH24-32s.TX40.Set</b>	139219200	Modulmittelklemme für Rahmenhöhen von 24 bis 32 mm s = silber d = dunkel	
<b>Mittelklemme 3.0 RH24-32d.TX40.Set</b>	139219300		
<b>Mittelklemme 3.0 RH32-50s.TX40.Set</b>	139218000	Modulmittelklemme für Rahmenhöhen von 32 bis 50 mm s = silber d = dunkel	
<b>Mittelklemme 3.0 RH32-50d.TX40.Set</b>	139218100		
<b>Endklemme RH24-32s.TX40.Set</b>	139238200	Modulendklemme für Rahmenhöhen von 24 bis 32 mm s = silber d = dunkel	
<b>Endklemme RH24-32d.TX40.Set</b>	139238300		
<b>Endklemme RH32-50s.TX40.Set</b>	139239000	Modulendklemme für Rahmenhöhen von 32 bis 50 mm s = silber d = dunkel	
<b>Endklemme RH32-50d.TX40.Set</b>	139239100		

LORENZ trapeo			
Zubehör	LORENZ Art. Nr	Beschreibung	Übersicht
<b>Soloclip</b>	139486700	Kabelclip zur Befestigung der Modulkabel am trapeo-Profil.	
<b>Metallclip</b>	839132200	Metallclip, zur Befestigung der Kabel am Modulrahmen.	
<b>Dünnsblechbohrschraube 5,5x25 E16 JF3</b>	463506100	Dünnsblechbohrschrauben zur Befestigung von Kabelkanälen oder als Ersatzschrauben.	

Technische Daten	
<b>Werkstoff</b>	Aluminium, Edelstahl A2 und A4, EPDM
<b>Eignung Module</b>	Gerahmte Module mit Rahmenhöhe 24 - 50 mm
<b>Eignung Lasten</b>	Windlast bis Zone 1-4 (DIN EN 1991-1-4) Schneelast bis Zone 1-3 (DIN EN 1991-1-3)
<b>Planung</b>	Planungsprogramm Solar Pro.Tool.
<b>Besonderheiten</b>	Keine thermische Trennung notwendig.
	Nachgewiesener Potentialausgleich über Dünnsblechbohrschraube.

## LORENZ-Montagesysteme GmbH