







ASC - DACHRANDSICHERUNG KLASSE A, B UND C - KOMPLETTPAKET

1.097,94 € - 3.479,38 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: N / A

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Länge (m)	Preis
	DKC3	Lieferumfang: 2 x Dachrinnenständer + Wandhalterung inkl. Kunststoffplatte 1 x Dachrandschutz Rahmen 3 m 1 x Plane mit integriertem Bordbrett 3 m	3	1.097,94 € inkl. MwSt.
	DKC6	Lieferumfang: 3 x Dachrinnenständer + Wandhalterung inkl. Kunststoffplatte 2 x Dachrandschutz Rahmen 3 m 2 x Plane mit integriertem Bordbrett 3 m	6	1.860,82 € inkl. MwSt.
	DKC9	Lieferumfang: 4 x Dachrinnenständer + Wandhalterung inkl. Kunststoffplatte 3 x Dachrandschutz Rahmen 3 m 3 x Plane mit integriertem Bordbrett 3 m	9	2.628,86 € inkl. MwSt.
	DKC12	Lieferumfang: 5 x Dachrinnenständer + Wandhalterung inkl. Kunststoffplatte 4 x Dachrandschutz Rahmen 3 m 4 x Plane mit integriertem Bordbrett 3 m	12	3.479,38 € inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

ASC - Dachrandsicherung Klasse A,B und C - Komplettpaket

Der von ASC entwickelte Dachrandschutz ist aufgrund seiner Eigenschaften sowohl für professionelle als auch für industrielle Anwender sehr gut geeignet. Neben der schnellen Montage und dem integrierten Kantenschutz hat es auch den Vorteil, dass die Pfosten in jede beliebige Position gebracht werden können. Dank der kompakten und leichten Abmessungen können Sie viel Material auf einmal transportieren.

Benutzerfreundlichkeit;

- Sehr schnell und einfach zu montieren
- Ergonomisch korrekt arbeiten
- Leichtes Gewicht
- Größere Fußplatten zur Vermeidung von Schäden

Weitere Längen auf Anfrage.

NORM DIN EN 13374 — TEMPORÄRER SEITENSCHUTZ

KLASSEN A, B UND C — DER UNTERSCHIED

Klasse A — Flachdach und flach geneigte Dächer bis ca. 10°. Statischer Belastungsfall, kein dynamischer Auffangschutz.

Klasse B — Dächer mit Neigung 10° bis 30°. Dynamischer Auffangschutz für Personen, die seitlich abrutschen.

Klasse C — Dächer mit Neigung 30° bis 60° und Fallhöhe bis 5 m. Stärkste Schutzklasse, fängt Personen bei direktem Aufprall ab. Bei dieser Klasse ist üblicherweise ein Hakenbügel zur Schräg-Fixierung erforderlich.

Praxis-Hinweis: Wer auf einer Baustelle mehrere Dachgeometrien absichert, fährt mit Klasse-C-Systemen am sichersten — sie decken auch flachere Dächer mit ab. Beratung zu Set-Größen erhalten Sie über unseren Fachhandel.

PRODUKT-DETAILS — KOMPLETTPAKET KLASSE A, B UND C

Hersteller	ASC Group (NL)
Norm	DIN EN 13374 + A1 (Klassen A, B, C)
Anwendung	Flach-, Geneigte und Steildächer — alle Klassen abgedeckt
Länge Standard	3 m — weitere Längen auf Anfrage
Vorteil	Eine Lösung für alle Dachneigungen — keine separate Lagerhaltung pro Klasse

Aufbau

Pfosten frei positionierbar, schnelle Montage,
ergonomische Arbeitshöhe

HÄUFIGE FRAGEN ZUR DACHRANDSICHERUNG

Brauche ich eine Dachrandsicherung, wenn ich nur kurz auf das Dach muss?

Ja. Sobald die Absturzhöhe 3 Meter überschreitet (bei Dächern), greift die Sicherungspflicht nach DGUV Vorschrift 38 und ASR A2.1. Auch kurze Arbeiten sind ohne Absturzsicherung untersagt.

Welche Klasse nach DIN EN 13374 brauche ich für mein Dach?

Faustregel: Flachdach bis 10° → Klasse A. Geneigt 10°-30° → Klasse B. Stark geneigt 30°-60° und Fallhöhe bis 5 m → Klasse C. Bei wechselnden Baustellen ist eine Klasse-C-Lösung universell einsetzbar.

Wird die SGS Dachrandsicherung von der BG-Bau gefördert?

SGS-Komponenten sind grundsätzlich BG-Bau-Arbeitsschutzprämien-fähig, sofern sie nach DIN EN 13374 zertifiziert sind und der jeweils aktuellen BG-Bau-Förderkatalog-Position entsprechen. Aktuelle Förderhöhe und Antragsweg klären Sie bei der BG-Bau direkt.

Wie schnell ist die Dachrandsicherung montiert?

Eine 3-Meter-Sektion ist von einer geübten Person in 8-12 Minuten aufgestellt. Die Pfosten lassen sich an jeder beliebigen Position des Trägerprofils klemmen — kein Bohren, kein Verschrauben.

Kann ich Sets von 3 m, 6 m und 12 m kombinieren?

Ja. Die SGS-Komponenten sind modular kompatibel. Sie können Komplettssets erweitern oder einzelne Geländerssegmente nachbestellen. Längen über 30 m bitte auf Anfrage konfigurieren.

NORM IM DETAIL

Vollständige DIN-EN-13374-Erklärung

Klassen A, B und C nach DIN EN 13374: Anforderungen, Praxis-Tipps und Förderung im Detail. [→ Zum Lexikon-Eintrag DIN EN 13374](#)

ASC - DACHRANDSICHERUNG KLASSE A,B UND C - KOMPLETTPAKET

ASC (Aluminium Scaffolding Company) — niederländischer Profi-Hersteller. Rollgerüste, Klapp- und Universal-Fahrgerüste, SGS-Dachrandsicherungen.

49+

ASC-Modelle

DIN EN 13374

Klasse A/B/C

2 Serien

BasicLine/EuroScaffold

BG-Bau

förderfähig

Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 **02247 9029252**  info@steigtechnik-systeme.de

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Hersteller	ASC
Länge (m)	3, 6, 9, 12
Normen	DIN EN 13374
Gerüst-Typ	Dachrandsicherung – Flachdach, Absturzsicherung, Dachrandsicherung – Schrägdach, Kleingerüst
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie