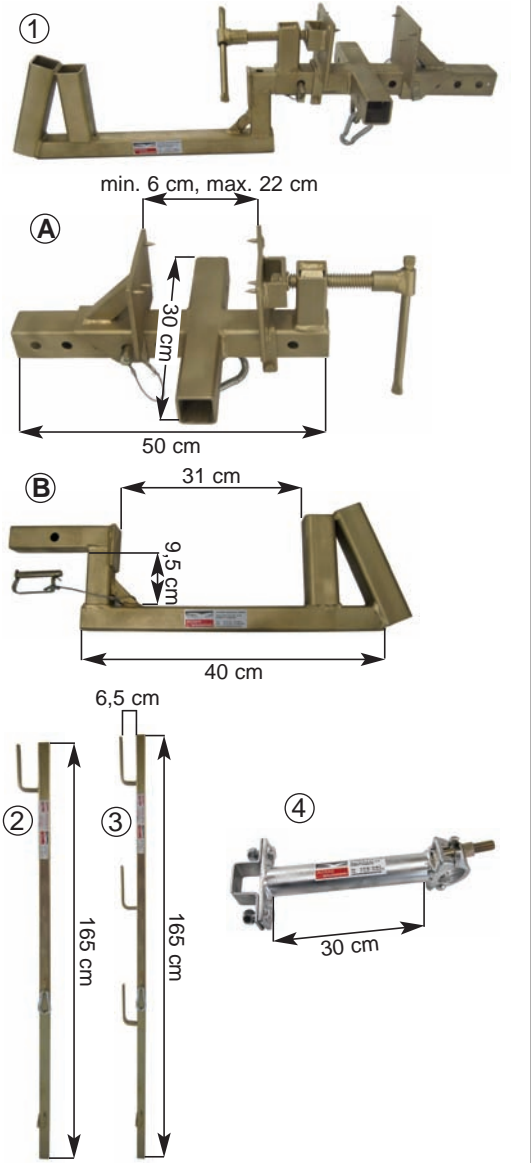
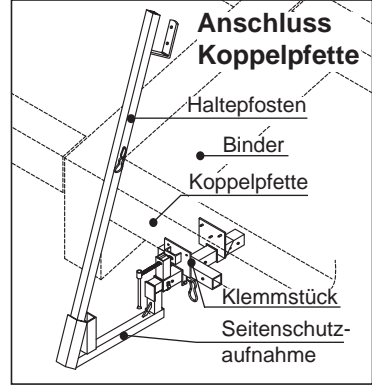
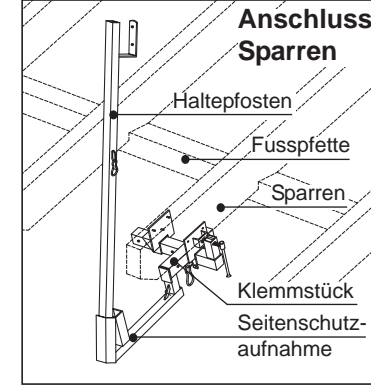
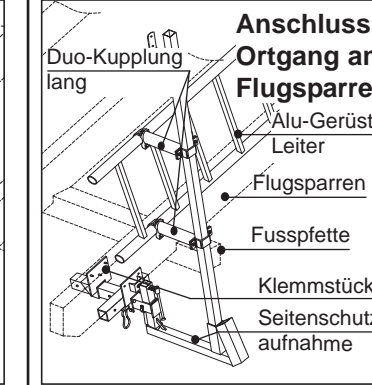
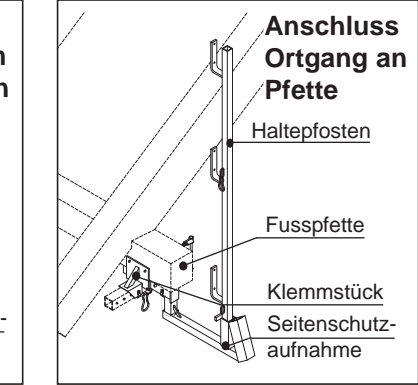


Dachfang Kombi

für Koppelfetten, Sparren und Ortgang

Legende: MV - Montage- und Verwendungsanleitung
 S - Statik
 gS - geprüfte Statik
 GS - geprüfte Sicherheit der Bau BGen
 SUVA - Zulass. der schweizer Unfallversicherung
 AUVA - Abnahme der österreich. Unfallversicherung

Artikel-Darstellung	Artikel-Darstell.-Nr. Bezeichnung Art.-Nr.:	techn. Unterl.	Bemerkungen/Notizen
	<p>① Dachfang Kombi galv. verz. komplett bestehend aus: (A) Klemmstück 7,2 kg, (B) Seitenschutzaufnahme 4,7 kg</p> <p>② Haltepfosten, 1 Bügel 40 x 40 mm, Gewicht 6,0 kg</p> <p>③ Haltepfosten, 3 Bügel 40 x 40 mm, Gewicht 6,5 kg</p> <p>④ Duo-Kupplung lang SW 19 Gewicht 1,3 kg, zum Befestigen der Alu-Gerüstleiter am Haltepfosten als Ortgangsicherung.</p> <p><u>Zusatzteile ohne Abb.:</u> Netz 2,0 x 5,0 m, 4,0 kg 75 15 00 Netz 2,0 x 6,0 m, 5,6 kg 75 16 00 Netz 2,0 x 10,0 m, 8,0 kg 75 17 00 Müssen an der Traufseite eingebaut werden.</p>	<p>MV</p>	<p>Der Dachfang Kombi kann durch seine drei Einsatzmöglichkeiten an Koppelfetten, Sparren und am Ortgang montiert werden.</p> <p>Für Dächer bis 60° Neigung.</p> <p>Das Klemmstück hat 4 Einsteckmöglichkeiten für die Seitenschutzaufnahme.</p> <p>Mit dem Dachfang Kombi kann kostengünstig eine komplette Dachfläche gegen Absturz gesichert werden. Maximaler Abstand der Klemmstücke an der Traufseite: 2,10 m.</p> <p>Maximaler Abstand der Klemmstücke am Ortgang mit Brettern 3 x 15 cm: 2,00 m. Maximaler Abstand am Ortgang mit ALTRAD Baumann Alu-Gerüstleitern: 5,00 m Alu-Gerüstleiter siehe ProfiTech Plus Katalog.</p> <p>Einsatz der Haltepfosten Haltepfosten ② an der Traufe mit einem Brett und Netz, am Ortgang mit Duo-Kupplung und Alu-Gerüstleiter. Haltepfosten ③ an der Traufe mit einem Brett und Netz, am Ortgang mit Brettern und Netz oder Duo-Kupplung mit Alu-Gerüstleiter.</p>
			
Abbildungen ohne Dacheindeckung!		Geprüft durch werksinterne Versuche nach DIN EN 13374 der Klasse A und C.	