

Rettungsplattform aus GFK

Wenn jede Sekunde zählt!



Rettungsplattform

Wenn jede Sekunde zählt, ist zuverlässiges Equipment wichtig!

Die AVV-Rettungsplattform begeistert durch:

- einfaches Handling
- platzsparenden Transport
- einfachen Aufbau

Die zusammenklappbare Grundeinheit aus dem Fiberglas-Nylon Verbundwerkstoff bildet die Basis der mobilen Rettungsplattform. Diese kann von einer Einzelperson aufgeklappt werden und ist nach dem Einlegen der Plattform in wenigen Sekunden voll einsatzbereit.

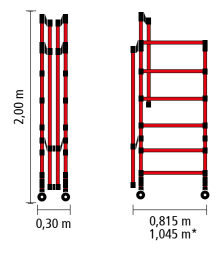


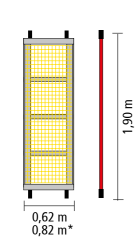
Vorteile der Fiberglas-Rettungsplattform

- schneller Aufbau ohne zusätzliches Werkzeug
- kompakte Transportgröße und geringes Eigengewicht
- hohe Plattformbelastbarkeit (RP 62 bis zu 400 kg / RP 82 bis zu 500 kg)
- flexible Plattformhöhe für Einsätze bis 2,10 m Standhöhe
- stufenlos in der Höhe verstellbare Füße (bis 0,30 m)
- bis 1,50 m Höhenausgleich durch Ausleger möglich
- automatisch verriegelnder Sicherheits-Schnellverschluss bei Belastung
- witterungs- und chemikalienbeständig, stromisolierend



Abmessungen & Gewicht



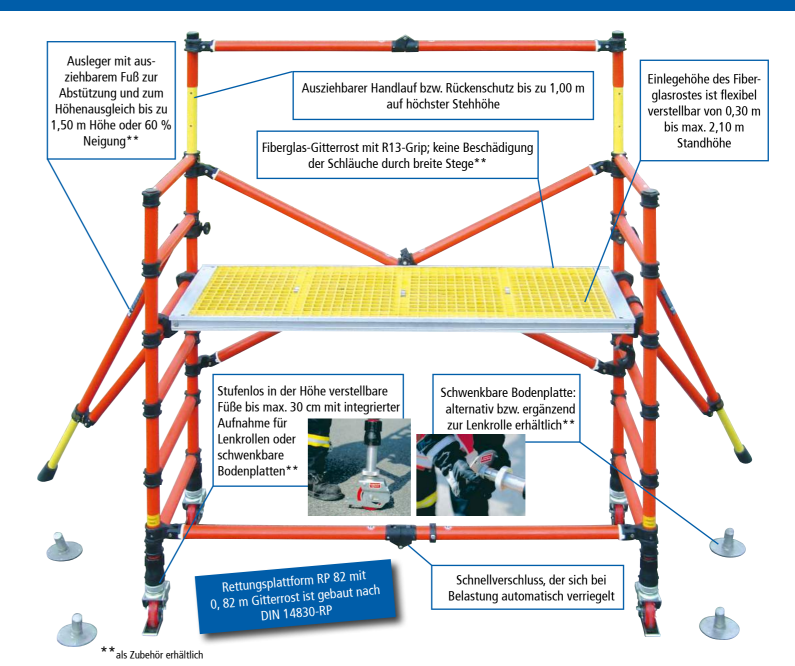


- RP 62 (Gitterrost 0,62 m): Gesamtgewicht ca. 45 kg
- RP 82 (Gitterrost 0,82 m): Gesamtgewicht ca. 56 kg*

*gebaut nach DIN 14830 -RP







Zubehör



Alu-Transportbox RP 62 Art.-Nr. FW-AB 214-62 RP 82 Art.-Nr. FW-AB 214-82



PVC Tragetasche RP 62 Art.-Nr. FW-SCH 01-62 RP 82 Art.-Nr. FW-SCH 01-82



Holzbodenplatte Art.-Nr. FW-HB 30



Art.-Nr. FW-SR-42



AVV Arbeitsbühnen-Vertriebs- und Vermietungs GmbH

Dr.-Jakob-Berlinger-Weg 9 74523 Schwäbisch Hall

Telefon: 07 91 - 9 32 00 0 Telefax: 07 91 - 9 32 00 30

E-Mail: info@avvgmbh.de Homepage: www.avvgmbh.de









