

Fahrzeug-Rangierhilfe GOJAK

Die GOJAK-Rangierhilfe ist das optimale Hilfsmittel um Fahrzeuge, die nicht mehr aus eigener Kraft bewegt werden können oder die Rettungsarbeiten behindern, schnell und ohne großen Kraftaufwand zu verschieben. Das patentierte Hebesystem ist innerhalb von Sekunden am Fahrzeug angebracht, das Fahrzeug ist mit wenigen Betätigungen des Fußpedals mühelos angehoben. Sind alle vier Räder angehoben, kann das Fahrzeug selbst von einer Person bewegt werden.

Zwei Ausführungen mit unterschiedlichen Tragkräften stehen zur Auswahl. Um für alle Fälle gerüstet zu sein, empfiehlt sich ein Satz mit vier GOJAKS. Damit ergibt sich eine Gesamttragkraft von 2,2 t beim GOJAK 5000 und sogar 2,6 t beim GOJAK 6200. Das reicht selbst für Geländewagen und Kleintransporter. Der GOJAK 6200 ist zudem in zwei Ausführungen, für die linke (L) sowie die rechte (R) Fahrzeugseite lieferbar.

Technische Daten	GOJAK 5000	GOJAK 6200L/R
Tragkraft:	550 kg	650 kg
Reifenbreite max.:	22,5 cm	33 cm

Best. Nr.	Typ	Abmessungen mm	Gewicht kg
221105	GOJAK 5000	600 x 580 x 150	13,7
221112	GOJAK 6200L	650 x 600 x 160	17,5
1 221114	GOJAK 6200R	650 x 600 x 160	17,5



Mit zwei Personen kinderleicht

Rettungsplattform nach DIN 14830

Für großes Aufsehen bei Feuerwehrleuten wie Fachhändlern sorgte die neue Dönges-Rettungsplattform nach DIN 14830. Die Aluminiumplattform erfüllt oder übertrifft die Anforderungen der Norm in allen Punkten und das bei sehr kompakten Packmaßen und einem geringen Gewicht. Die Plattform lässt sich dank stabiler Gelenke innerhalb von Sekunden auf- und abbauen. Sie ist in der Höhe verstellbar, sodass zusätzlich das Niveau an jedem Fuß einzeln ausgeglichen werden kann. Das Geländer ist mit zwei Handgriffen abklappbar. Voraussetzungen, die diese Plattform zur ersten Wahl bei vielen Einsätzen macht.

Optional erhältlich:

Schienenrolli-Set für Rettungsplattform bestehend aus 2 Achsen mit Rädern. Abmessung 1.570 mm x Ø 175 mm (pro Achse).

Merkmale:

- komplett aus hochwertigem Aluminium
- Plattformfüße mit Niveaueingleich
- ohne zusätzliche Leiter besteigbar
- einseitiges steck- & klappbares Geländer mit Handlauf, Knielauf und Fußwehr

Technische Daten:

Plattformgröße:	1,8 x 0,8 m
Plattformhöhe:	0,8 bis 1,4 m
Grundfläche der aufgestellten Plattform:	0,95 x 2,7 m
Packmaß:	195 x 95 x 32 cm
zulässige Gesamtbelastung:	500 kg

Best. Nr.	Artikel	Gewicht kg
1 221152	Rettungsplattform	44,0
2 221153	Schienenrolli-Set	11,0

