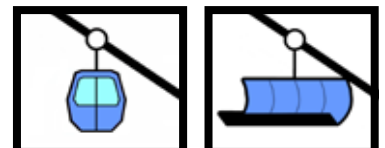


IMMOOS Seilfahrgerät Typ SS1

**Entspricht den heute gültigen, europäisch harmonisierten CEN-Normen
und der Richtlinie 2000/9/EG "Seilbahnen für den Personenverkehr"**



**Das optimale Seilfahrgerät für die unabhängige
Zu- und Wegfahrt zu den Seilbahnfahrzeugen**



Selbstfahrendes Seilfahngerät Typ SS1

Das Seilfahngerät Typ SS1 wurde von IMMOOS entwickelt um eine selbstständige, einfache und sichere Zu- und Wegfahrt zum Seilbahnfahrzeug anbieten zu können.



Ausführung 1 **SS1mGB**
mit Geschwindigkeitsbeschränkung
und 100% Seilneigung



Ausführung 2 **SS1oGB**
ohne Geschwindigkeitsbegrenzung
und max. 50% Seilneigung

Filme zum Thema siehe unter:
www.immoos-rescue.com/medien/

Vorteile:

- Einfaches und optimales Handling
- Geringes Gewicht
- Seilfelder können selbstständig befahren werden
- Geregelte Höchstgeschwindigkeit über eine Fliehkraftbremse (Ausführung 1)
- Grosse Sicherheit für Retter durch Totmannbremse
- Abbremsbare Gegendruckrolle
- Fortbewegung bei horizontalen Seilfeldern und leichten Steigungen mit Handkurbel oder Akku-Bohrmaschine
- Einsetzbar bis 100 % Seilneigung (Ausführung 1)

Technische Daten:	Ausführung 1 (SS1 mGB)	Ausführung 2 (SS1 oGB)
Nutzlast:	max. 125 kg	max. 125 kg
Seildurchmesser:	12 - 60 mm	12 - 60 mm
Seilneigung:	max. 45° / 100%	max. 26.5° / 50%
max. Geschwindigkeit:	ca. 1.8 m/s	ca. 1.8 m/s
Gewicht:	ca. 7 kg	ca. 5 kg

Schweiz:

IMMOOS GmbH
Bergungs- und Sicherheitssysteme
Tramweg 35
CH-6414 Oberarth
Tel. ++41 (0) 41 857 06 66
Fax ++41 (0) 41 857 06 65
www.immoos-rescue.com
info@immoos-rescue.com

Österreich:

IMMOOS
Bergungs- und Sicherheitssysteme GmbH
Kirchstrasse 32
A-6923 Lauterach
Tel. ++43 (0) 664 1344438
Fax ++43 (0) 7235 65 4 85
www.immoos-rescue.com
at@immoos-rescue.com

