

# SAM - Sichere Personenbeförderung mit Beachtung der Eigensicherung

## S-SAM110

### PRODUKTBESCHREIBUNG

<b>Material Rahmengestell</b>	Starker Edelstahlrahmen, verschweißt, elektropoliert, keine scharfen Kanten
<b>Material Armlehnen, Rückenlehne und Sitzfläche</b>	leicht zu reinigende Oberfläche, robuster Kunststoff, mit Polsterung innen
<b>Belastbarkeit</b>	ca. 150kg
<b>Gewichtsbereich</b>	bis ca. 150kg Zuladung
<b>Sicherheit</b>	Sicherheitsösen im Fuß-, Hand- und Brustbereich, Teleskopierbare Tragegängen links und rechts, feststellbar, mit Kugelgriffen, Ohne Armlehnen, Haltegriffe am unterem Ende - zur Tragefunktion.
<b>Fußstütze</b>	fixiert, stabile Ausführung, nicht klappbar
<b>Räder vorne</b>	pannensichere und abriebfeste PU-Bereifung, Ø 150x33 mm
<b>Räder hinten</b>	pannensichere und abriebfeste PU-Bereifung, Ø 310x55 mm mit robustem Edelstahlgehäuse
<b>Ausführung</b>	Sicherer Transport, mit Tragefunktion, teleskopierbar



### VERPACKUNGSEINHEIT: STÜCK



S-SAM110

## SAM - Sichere Personenbeförderung



### Anwendung

Platzsparend durch stapelfähiges Design

Komfortabel verfahrbar dank großer beweglicher Rollen



### Technik

Rahmengestell aus hochwertigem Edelstahl, elektropoliert

Räder mit Polyurethanbereifung



### Sicherheit

Automatisches Sicherheitsbremssystem mit Komfortstellung

