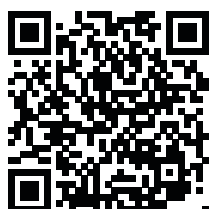


Assembly Video



## 4 Produktbeschreibung und Technische Daten

### 4.1 Produktkennzeichnung

Siehe Typenschild.

### 4.2 Allgemein

Die Produkte werden maßgefertigt. Eine Auflistung der kundenspezifischen technischen Daten ist in dieser Anleitung nicht möglich. Die bei der Bestellung des Produkts erhaltenen Dokumente beinhalten alle erforderlichen technischen Daten.

### 4.3 Belastungsgrenzen

Zulässige Belastung (inkl. Personen- und Materialgewicht)	
Treppe	150 kg (einschl. Werkzeug)
Plattform	150 kg (einschl. Werkzeug)
Geländer	300 N/m
Windstärke	max. 5 Bft (entspricht max. 10,7 m/s)

### 4.4 Einsatzbedingungen

Temperaturbereich Lagerung	-20 °C bis +50 °C
Temperaturbereich Betrieb	-10 °C bis +40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	< 85 %
Brandschutzklasse	A1
Korrosionsschutzklasse	C3

### 4.5 Maße und Gewicht

Bestellnummer	40060041	40060042	40060043	40060044	40060045	40060046	40060047	40060048
Einsatzbereich	Indoor	Indoor	Indoor	Indoor	Outdoor	Outdoor	Outdoor	Outdoor
Plattformhöhe [mm]	1.900 – 2.900	1.900 – 2.900	1.400 – 2.100	1.400 – 2.100	1.900 – 2.900	1.900 – 2.900	1.400 – 2.100	1.400 – 2.100
Verstellbereich [mm]	alle 50							
Plattformgröße [mm]	1.000 x 1.000	800 x 1.000	1.000 x 1.000	800 x 1.000	1.000 x 1.000	800 x 1.000	1.000 x 1.000	800 x 1.000
Treppenbreite [mm]	800	600	800	600	800	600	800	600
Ausladung min. / max. [mm]	2.780 / 3.780	2.780 / 3.780	2.640 / 3.000	2.640 / 3.000	2.780 / 3.780	2.780 / 3.780	2.640 / 3.000	2.640 / 3.000
Gewicht [kg]	241	227	197	187	357	328	299	275
Fahrwerksbreite [mm]	1.530	1.530	1.330	1.330	1.530	1.530	1.330	1.330
Werkstoff	Aluminium / Stahl verzinkt							

Die Maße sind ca. Angaben.