



Treppen-Podest mit Riffelblech, modular, mögliche Treppenzahl 1 – 5, Typ: A



Bestelldaten

Bestellnummer	966150 A
GTIN	4003866402618
Artikelklasse	96Z

Beschreibung

Ausführung:

Extrem verwindungssteife, korrosions- und wetterfeste Leichtmetall-Gesamtkonstruktion. Stufen aus Alu-Riffelblech 555×250 mm.

Modularer Aufbau für veränder- und erweiterbare Konfigurationen.

Anbaumodule in 4 unterschiedlichen Höhen.

Als zweistufiges Grundmodul mit bis zu 3 Anbaustufen für den mobilen Einsatz geeignet. Anbau ab Modul Typ B möglich.

Norm:

DIN EN 14183.

Technische Beschreibung

Arbeitshöhe	2,2 m
Tritt Ausführung	Stufe
Sprossen-/Stufenbreite	555 mm
Gewicht Einzelmodul	2,9 kg
Sprossen-/Stufentiefe	250 mm
Modulkombination	A

Material	Leichtmetall-Gesamtkonstruktion, Stufen aus Alu-Riffelblech
Podesttiefe	0,3 m
Norm	DIN EN 14183
Plattformhöhe ohne Geländer	0,2 m
Begehbarkeit	einseitig
Stufenanzahl inklusive Plattform	1
Steigtechnik Tragfähigkeit	150 kg
Produktart	Arbeitspodest