



DIN EN 14183



Aluminium-Klapptreppe mit Haltebügel



Ohne Klappbügel.



- **Mit einem Handgriff zusammenklappbar**
Wahlweise mit/ohne klappbarem Sicherheitsbügel und praktischer Ablageschale.
- **Kräftige Doppelholme**
Mit geriffelten Alustufen (205 mm) und rutschfesten Kunststoffschuhen.
Obere Trittläche B 360xT 205 mm.
Maximale Belastung: 150 kg.
- **Platzsparend abstellen**
Zusammengeklappt nur 85/125 mm tief.



Mit klappbarem Bügel.

Ausführung		ohne Bügel	ohne Bügel	mit Bügel	mit Bügel	mit Bügel
Arbeitshöhe bis ca.	m	2,40	2,70	2,70	2,90	3,10
Höhe der obersten Stufe	m	0,42	0,64	0,64	0,86	1,10
Außenbreite	m	0,55	0,57	0,55	0,57	0,59
Schrittlänge	m	0,54	0,82	0,82	1,10	1,39
Stufenanzahl		2	3	3	4	5
Tiefe zusammengeklappt	mm	85	85	125	125	125
Gewicht ca.	kg	5,0	8,0	10,0	12,0	15,0
	€	306,00	360,00	396,00	486,00	597,00 (B229)
Bestell-Nr.		3065 2051	3065 2052	3065 2964	3065 2058	3065 2054

Aluminium-Arbeitspodest, klappbar, einseitig begehbar



- **Klappmechanismus mit Sicherung**
Kräftige Aluminium-Rechteckholme.
Obere Standfläche aus geriffeltem Aluminiumprofil.
80 mm tiefe, geriffelte Stufen, dauerhaft mit den Holmen verbördelt.
Maximale Belastung: 150 kg.
Mit rutschsicheren nivello®-Leiterschuh.
- **Bauart-geprüfte Industriearbeitsausführung**
Entspricht DIN 14183, BetrSichV, TRBS 2121, DGUV Information 208-016 und geltendem DGUV Regelwerk.



Arbeitshöhe bis ca.	m	2,70	3,00
obere Trittläche BxT	m	0,65x0,30	0,65x0,30
Podesthöhe	m	0,72	0,96
Stufenanzahl		3	4
Standfläche am Boden	m	0,76x0,80	0,92x0,83
Maße zusammengelegt	m	0,96x0,80x0,17	1,21x0,83x0,17
Gewicht ca.	kg	8,0	9,5
	€	359,00	403,00 (B229)
Bestell-Nr.		3065 2060	3065 2062