



### Arbeitsbock, höhenverstellbar

- Stufenlos höhenverstellbar (700 bis 1000 mm)**  
Stabile Aluminiumkonstruktion.  
Sichere Arretierung durch Kegelgriff an jedem Verstellrohr.  
Queraussteifung an beiden Teilen.
- Standfüße mit Stellschrauben zum Niveaustausch**  
Auswechselbare Verschleißauflage B 1000xT 60xH 25 mm aus Fichtenholz.  
Alle Holmenden geschlossen.



Verstellbereich ca.	mm	700-1000
Aufstellmaß ca.	mm	500x780
Belastung max.	kg	250
Gewicht ca.	kg	7,0
€	340,00	(B229)
Bestell-Nr.	3065 4182	

### Arbeitsbock, klappbar

- Stabile Aluminiumkonstruktion**  
Holme aus Rechteckprofilen.  
Queraussteifung durch eingebördelte Vierkantsprossen.  
Kräftige Stahlscharniere.
- Mit rutschsicheren nivello®-Leiterschuhen**  
Hohe Standsicherheit durch Spreizsicherung  
mit 2 hochfesten Polyestergerüten.  
Obere Auflage durch 2 Aluminium-Profile jeweils 73 mm breit,  
zusammengeklappt nur 150 mm breit.
- Maximale Belastung 150 kg**



Höhe des Arbeitsbocks ca.	mm	810
Aufstellmaß ca.	mm	900x710
Belastung max.	kg	150
Gewicht ca.	kg	5,5
€	251,00	(B229)
Bestell-Nr.	3065 4183	

### Arbeitsplattform Workmaster Plus P, klappbar

- Robuste Aluminium-Konstruktion**  
Mit einer zulässigen Plattformbelastung von 300 kg.  
Plattformabmessung 1700 mm x 600 mm.
- Leichtmetall-Breitsprossen 60 mm tief**  
Sprossen-Holm-Verbindung mit hochfester ZARGES Qualitätsbördelung.  
Mit auswechselbaren 2-Komponenten-Kunststoffschuhen  
für rutschsicheren Stand und festen Sitz im Holm.
- Wahlweise 2 Varianten**  
Mit Plattformbelag R13 oder als Standardvariante mit Holzbelag.  
**Plattformbelag R13:** rutschhemmend nach den Vorgaben  
der Bewertungsgruppe R13.  
Plattformbelag bestehend aus äußerst rutschfestem PVC-Granulat  
auf weicher PVC-Trägerschicht mit gelenkschonender Dämpfung.  
Erhöhte Sicherheit auch bei öligen Substanzen oder Eis beim Einsatz  
im Außenbereich.  
Einfach zu reinigen und bei Bedarf auszutauschen.
- Zusammenklappbar und platzsparend**  
Ideal zur raumsparenden Aufbewahrung und zum einfachen Transport.



Plattformbelag	Plattformhöhe m	Arbeitshöhe ca. m	Grundfläche BxT m	Maße zusammengeklappt LxBxH m	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
Holz	0,70	2,70	2,21x0,74	1,77x0,74x0,17	18,0	503,00	3065 5108
R13	0,70	2,70	2,21x0,74	1,77x0,74x0,17	19,0	823,00	3065 5109

Abb.	Ausführung	€	Bestell-Nr.
1	Geländer	323,00	3065 5112
2	Ablageschale (nur in Verbindung mit Haltebügel montierbar)	122,50	3065 5111
3	Rollen-Satz (1 Satz = 2 Stück)	95,70	3065 5110