



PRODUKTINFORMATION SpaceWalk-G\_TY\_DE - 14.03.2023 - www.vs-moebel.de

## SpaceWalk-G Mobiles Aufbewahrungsmodul mit einem Führungssystem für Gratnells-Boxen.

Gestell bestehend aus gebogenem und verschweißtem Rechteckstahlrohr auf 4 feststellbaren Doppellenkrollen (d=65mm) und einem oberen Blechboden. Optional mit einer Rückwand, zwei Seitenteilen und einer Flügeltür aus Stahlblech in unterschiedlicher Kombination. Seitenteile mit einer Aussparung als Griff. Alle Stahlteile farbig pulverbeschichtet.

Modulsystem bestehend aus 1, 2 und 3 reihigen Elementen.

Schienensystem zwischen den Rahmen mit Kunststoffführungen und Auszugssperre. In den Führungen können verschieden große Gratnells-Boxen mit oder ohne Deckel je nach Bedarf variabel im Modul eingesetzt werden. Neben den wechselseitigen Modulen (siehe Tabelle) können einige Module optional ohne Rückwand beidseitig genutzt werden.

Schließsystem optional mit Zylinderschloss.

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Metall: M1; Gratnells-Kunststoffkästen: C3.

* Max. Belastung je Kasten: 5 kg.										
SpaceWalk-G	ein- oder beidseitig	45400	45401	45402	45402					
	wechselseitig			45403		45404				
							48565	48566	48568	48567
	b	37	72		106			31,2		
	h-t			100-49			7,5-37,5	15,0-37,5		
Anzahl Boxen (h 7,5/15)	9/4	18/8	18/8	27/12	27/12					
						Gratnells				
						Kunststoffboxen*		Deckel	Namensschild	