

BLICKPORT

LOGISTIK, DIE FUNKTIONIERT

Part of Gühring



B 500

TECHNISCHES PRODUKTDATENBLATT

Der B 500 ist ein Ausgabeschrank mit elektronisch verriegelten Schubladen, der Entnahmen auf Artekelebene zuverlässig steuert und erfasst. Die Einzelschubladen öffnen sich bei Anwendung schrittweise. Das bedeutet, es wird nur die entsprechend verbuchte Menge ausgegeben – Schwund und Diebstahl sind nahezu ausgeschlossen. Innerhalb einer Schublade werden gleichartige Produkte untergebracht, die auch in größeren Stückzahlen gleichzeitig entnommen werden können. Dieses Modell ist somit die optimale Wahl für Artikel mit hoher Umschlagshäufigkeit und für maximale Transparenz über sämtliche Warenbewegungen. Der B 500 ist als Basismodul mit Computer, aber auch als Erweiterungseinheit, erhältlich.

Maße B 500 Ausgabeschrank

	GE	EE1300	EE1500
Breite	877 mm	877 mm	877 mm
Tiefe	650 mm	650 mm	650 mm
Höhe	1.830 mm	1.278 mm	1.636 mm

Elektrische Anschlussdaten

Betriebsspannung	110 – 230 VAC / 50/60 Hz
Leistungsaufnahme GE	min. 95 W, max. 1 kW
Leistungsaufnahme EE	max. 20 W

Leergewicht

Grundeinheit	450 – 550 kg (abhängig von Bestückung)
Erweiterungseinheit 1.100	400 – 500 kg (abhängig von Bestückung)
Erweiterungseinheit 1.500	550 – 650 kg (abhängig von Bestückung)

Maximale Gewichtszuladung

Schubladenhöhe 50 mm	15 kg
Schubladenhöhe 100 mm	20 kg
Schubladenhöhe 150 mm	15 kg
Schubladenhöhe 200 mm	20 kg
Schubladenhöhe 300 mm	25 kg



Allgemeine Hinweise

- Nomenklatur: 42-2-300 à Basishöhe 42, hier 2-fache Höhe, Breite 300er.
Alle Maße sind maximale Innenabmessungen der Schubladen-Segmente in mm. Der tatsächlich nutzbare Bereich ist kleiner.
- Anzahl Schubladen (SL) / Ebene:
50 Breite = 8 SL 100 Breite = 5 SL 150 Breite = 4 SL
200 Breite = 3 SL 300 Breite = 2 SL 600 Breite = 1 SL
- Die Schubladenebenen können nur in Blöcken zu fünf 42er Ebenen oder vier 60er Ebenen eingeteilt werden.

Mögliche Schubladenabmessungen 42er

B 500 42er-Schubladen			Anzahl Produkte								
Schublade	Breite (mm)	Höhe (mm)	1						16		Max. Teilung
			Tiefe (MAX) (mm)	2	3	4	5	8	Tiefe (MIN) (mm)		
42-1-50 red	50	18	423	188	156	92	*			28	13
42-1-50	50	42	423	188	156	92	*			28	13
42-1-100	110	42	526	252	156	124	92	60		28	16
42-1-150	150	42	526	252	156	124	92	60		28	16
42-1-200	216	42	526	252	156	124	92	60		28	16
42-1-300	350	42	526	252	156	124	92	60		28	16
42-2-150	150	114	526	252	156	124	92	60		28	16
42-2-200	216	114	526	252	156	124	92	60		28	16
42-2-300	350	114	526	252	156	124	92	60		28	16
42-2-600	750	100	526								16
42-3-150	150	186	526	252	156	124	92	60		28	16
42-3-200	216	186	526	252	156	124	92	60		28	16
42-3-300	350	186	526	252	156	124	92	60		28	16
42-3-600	750	172	526								16
42-4-150	150	258	526	252	156	124	92	60		28	16
42-4-200	216	258	526	252	156	124	92	60		28	16
42-4-300	350	258	526	252	156	124	92	60		28	16
42-5-150	150	330	526	252	156	124	92	60		28	16
42-5-200	216	330	526	252	156	124	92	60		28	16
42-5-300	350	330	526	252	156	124	92	60		28	16

* 6 Produkte a 60 mm



Mögliche Schubladenabmessungen 60er

B 500 60er-Schubladen			Anzahl Produkte							Tiefe (MIN) (mm)	Max. Teilung
Schublade	Breite (mm)	Höhe (mm)	16	8	5	4	3	2	1		
			Tiefe (MAX) (mm)								
60-1-100	110	60	526	252	156	124	92	60	28	16	
60-1-150	150	60	526	252	156	124	92	60	28	16	
60-1-200	216	60	526	252	156	124	92	60	28	16	
60-1-300	350	60	526	252	156	124	92	60	28	16	
60-2-150	150	150	526	252	156	124	92	60	28	16	
60-2-200	216	150	526	252	156	124	92	60	28	16	
60-2-300	350	150	526	252	156	124	92	60	28	16	
60-3-150	150	240	526	252	156	124	92	60	28	16	
60-3-200	216	240	526	252	156	124	92	60	28	16	
60-3-300	350	240	526	252	156	124	92	60	28	16	
60-4-150	Entspricht 42-5-150										
60-4-200	Entspricht 42-5-200										
60-4-300	Entspricht 42-5-300										
60-5-150	150	410	526	252	156	124	92	60	28	16	
60-5-200	216	410	526	252	156	124	92	60	28	16	
60-5-300	350	410	526	252	156	124	92	60	28	16	