

11 – 17 | Rollbehälter

- Unterstützen effizienten Materialfluss
- Vereinfachen Warenlagerung
- Leichtgängig auch bei schwerer Last

Tragfähigkeit: 500 kg.
 Oberfläche: galvanisch verzinkt.
 Radausstattung: 2 Lenkrollen, 2 Bockrollen mit Fadenschutz. Radlagerung: Rollenlager.
 Rollplattenmaterial: Stahl.
 Rollplatte: silber. Gittermaterial: Stahl.
 Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +60 °C. Gestellmaterial: Stahl.
 Gestellfarbe: silber.
 Ladeflächenmaterial: Rundstahl.

Vormontierte Anlieferung – leichte Endmontage.



11



13



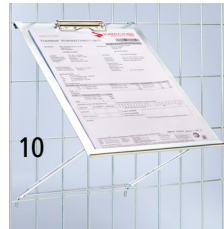
12



15



Mehr Auswahl online!



10

10 | Klemmbretter DIN A4

Format: DIN A4.

10 | Nr. 857 972 KV € 37.90

		11	12	13	14	15	16	17
Breite	mm	870	900	960	1200	1200	1295	1295
Tiefe	mm	1270	600	700	800	800	600	850
Rad-Ø	mm	100	100	100	125	125	100	100
Gitterhöhe	mm	980	1415	965	1415	1710	1415	965
Innenbreite	mm	820	850	910	1150	1150	1245	1245
Innentiefe	mm	1220	570	670	750	750	570	820
Innenhöhe	mm		1415	965			1415	965
Maschenweite	mm	50 x 100	50 x 100	50 x 100	50 x 50	50 x 50	50 x 100	50 x 100
Maschenweite Seitengitter	mm		50 x 100	50 x 100			50 x 100	50 x 100
Maschenweite Rückwand	mm		50 x 100	50 x 100			50 x 100	50 x 100
Maschenweite Bodengitter	mm		60 x 300	60 x 200			60 x 300	60 x 280
Anzahl Türen					2	2		
Türausführung					Doppelflügeltür	Doppelflügeltür		
Fassungsvermögen	Liter		680	600			1000	980
Mindestbestellmenge								
1 Stück	Nr.	132 568 KV	292 850 KV	292 848 KV	857 973 KV	857 974 KV	292 851 KV	292 849 KV
	€	339.-	319.-	279.-	419.-	529.-	339.-	319.-
10 Stück	Nr.	132 613 KV	292 842 KV	292 840 KV	132 617 KV	132 618 KV	292 843 KV	292 841 KV
	€	299.-	289.-	259.-	399.-	489.-	299.-	289.-
Zubehör								
Auflagegitter für Kommissionierwagen	Nr.	–	857 979 KV	857 970 KV	857 975 KV	857 975 KV	857 981 KV	–
	€	–	36.90	36.90	47.90	47.90	48.90	–
Auflagegitter für Kommissionierwagen	Nr.	–	857 980 KV	857 971 KV	–	–	857 983 KV	–
	€	–	37.90	39.90	–	–	52.90	–

Kostenloser Versand.
 Über 100.000 Artikel.

Tel. 0800 5 25 49 85 Fax 0800 5 32 81 81
 vertrieb@gaerner.de

gaerner