



# Materialständer

## Materialständer

Schweißkonstruktion aus Stahl; Ladefläche mit einseitigem oder allseitigem Rand, 20 mm hoch; höhenverstellbar 500-770, 720-970 oder 750-1.100 mm im Raster 25 mm; passend für Eurokästen 600 x 400 mm (B/T); Ladeflächen starr oder einseitig um 15° oder 30° neigbar; Arretierung durch Federriegel; Materialständer pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau; dauerhaft oberflächengeschützt; schlag- und kratzfest; Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, "spurlos"; Fadenschutz; 4 Lenkrollen davon 2 Stück mit Radfeststeller.



### Materialständer

Artikel Nr.	Abmessung mm			Ladefläche mm		Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
	B	T	H	b	t				
sw-405.000	610	410	735-985	605	405	16,0	150	75 x 25	176,95

Lenkrollen mit Radfeststeller!



höhenverstellbar im 25 mm Raster

### Materialständer

Artikel Nr.	Abmessung mm			Ladefläche mm		Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
	B	T	H	b	t				
sw-405.001	610	410	505-780	605	405	14,5	150	75 x 25	169,74

Lenkrollen mit Radfeststeller!



### Materialständer, einseitig neigbar

Artikel Nr.	Abmessung mm			Ladefläche mm		Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
	B	T	H	b	t				
sw-405.002	600	410	780-1180	510	410	15,0	150	75 x 25	220,19

Lenkrollen mit Radfeststeller!



### Materialständer, einseitig neigbar

Artikel Nr.	Abmessung mm			Ladefläche mm		Gewicht kg	Traglast kg	Rad Ø mm	Preis €
	B	T	H	b	t				
sw-405.005	600	410	520-800	510	410	13,5	150	75 x 25	209,90

Lenkrollen mit Radfeststeller!

