

Rohrbügel-/ Plattenwagen und Plattenständer



Rohrbügelwagen

Baukasten-System; Bodenkonstruktion mit dem innovativen L-Profil; Ladefläche aus Holzwerkstoffplatte; Oberfläche Buchendekor; inkl. 2 Hülseleisten und 2 Rohrbügel; Einsatz von insgesamt 7 Rohrbügel möglich; Wagen pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau; dauerhaft oberflächengeschützt; schlag- und kratzfest; Bereifung aus thermoplastischem Gummi grau „spurlos“ mit Präzisions-Rillenkugellager; Faden- und Fußschutz; 2 Lenkrollen mit **EasySTOP** und 2 Bockrollen.

Rohrbügelwagen mit 2 Rohrbügel

| Artikel Nr. | Abmessung mm | | | Ladefläche mm | | Gewicht kg | Traglast kg | Rad Ø mm | Preis € |
|-------------|-----------------|-----|------|------------------|-----|---------------|----------------|-------------|------------|
| | B | T | H | b | t | | | | |
| sw-700.205 | 1150 | 700 | 1040 | 1075 | 700 | 40,5 | 500 | 200 x 40 | 291,75 |
| sw-800.205 | 1135 | 800 | 1040 | 1275 | 800 | 47,0 | 500 | 200 x 40 | 318,27 |

Lenkrollen mit **EasySTOP** und Fußschutz für Ihre Sicherheit!

Zusatzartikel - Rohrbügel

| Artikel Nr. | | Gewicht kg | Preis € |
|-------------|--------------------------------------|---------------|------------|
| zsw-700.205 | zusätzl. Rohrbügel für 1075 × 700 mm | 5,0 | 25,78* |
| zsw-800.205 | zusätzl. Rohrbügel für 1275 × 800 mm | 5,5 | 28,43* |

* zzgl. Fracht- und Verpackungskosten

Plattenwagen-/ständer

Schweißkonstruktion aus Stahl; ohne Bügel; mit Anlaufrolle an einer Stirnseite; Einsatz von insgesamt 7 Rohrbügel möglich; lichter Abstand dann 90 mm; Ladefläche aus Holzwerkstoffplatte, Oberfläche Buchendekor; Wagen pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau; dauerhaft oberflächengeschützt; schlag- und kratzfest; Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, "spurlos"; Faden- und Fußschutz; 2 Lenkrollen mit Radfeststeller und 2 Bockrollen; bei 1.200 kg Traglast ist die Bereifung aus Elastikvollgummi auf Aluminiumdruckgussfelge mit Präzisions-Rillenkugellager; Fußschutz; 2 Lenkrollen mit Radfeststeller und 2 Bockrollen; Plattenständer ohne Rollen.

Plattenwagen (ohne Bügel)

| Artikel Nr. | | Abmessung mm | | | Ladefläche mm | | Gewicht kg | Traglast kg | Rad Ø mm | Preis € |
|-------------|----|-----------------|-----|-----|------------------|-----|---------------|----------------|-------------|------------|
| | | B | T | H | b | t | | | | |
| sw-1282 | TG | 1310 | 800 | 310 | 1200 | 800 | 41,5 | 500 | 200 x 40 | 334,18 |
| sw-1283 | EV | 1310 | 800 | 310 | 1200 | 800 | 44,5 | 1200 | 200 x 50 | 469,98 |
| sw-1284 | TG | 1710 | 800 | 310 | 1600 | 800 | 47,0 | 500 | 200 x 40 | 404,20 |
| sw-1285 | EV | 1710 | 800 | 310 | 1600 | 800 | 49,0 | 1200 | 200 x 50 | 541,06 |

Lenkrollen mit Radfeststeller und Fußschutz für Ihre Sicherheit!

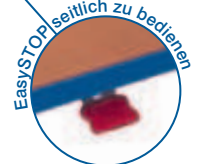
TG = Thermoplastisches Gummi, EV = Elastik-Vollgummibereifung

Plattenständer (ohne Bügel)

| Artikel Nr. | Abmessung mm | | | Ladefläche mm | | Gewicht kg | Traglast kg | Preis € |
|-------------|-----------------|-----|----|------------------|-----|---------------|----------------|------------|
| | B | T | H | b | t | | | |
| zu-1286 | 1310 | 800 | 75 | 1200 | 800 | 33,5 | 1200 | 369,19 |
| zu-1287 | 1710 | 800 | 75 | 1600 | 800 | 39,5 | 1200 | 450,88 |



EasySTOP auch bei Durchladung langer Güter nutzbar



Anlaufrolle



Zusatzartikel - Einsteckbügel für Plattenwagen-/ständer

| Artikel Nr. | Abmessung mm | | Gewicht kg | | Preis € |
|-------------|-----------------|-----|---------------|---------------|------------|
| | B | H | | | |
| zsw-1290 | 1200 | 300 | 2,5 | Einsteckbügel | 19,52* |
| zsw-1291 | 1200 | 600 | 3,5 | | 20,58* |
| zsw-1292 | 1200 | 900 | 4,5 | | 22,60* |
| zsw-1293 | 1600 | 300 | 3,0 | | 21,59* |
| zsw-1294 | 1600 | 600 | 4,0 | | 23,66* |
| zsw-1295 | 1600 | 900 | 5,0 | | 25,73* |

* zzgl. Fracht- und Verpackungskosten

Zusatzartikel - Füße für Plattenständer

| Artikel Nr. | Unterfahrhöhe mm | Gewicht kg | Preis € |
|-------------|---------------------|---------------|------------|
| gzu-1286 | 100 | 1,5 | 70,98* |

* zzgl. Fracht- und Verpackungskosten