

## Klappbarer Plattformwagen sicher und komfortabel mit zentraler Fußbremse EasySTOP

- Geschweißte Stahlkonstruktion mit Pulverbeschichtung in RAL 5010 Enzianblau, dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest oder aus Aluminium
- Klappbarer Schiebebügel mit Durchlademöglichkeit für Langteile
- Ladefläche aus Holzwerkstoffplatte mit Buche-Dekor-Oberfläche bzw. aus Aluminium
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit spurloser thermoplastischer Gummi-Bereifung, Naben mit Kugellager

Ladefläche Länge x Breite mm		720 x 450	900 x 600	
Rad Ø mm		125	160	
Stahlrohr	Traglast kg	150	250	
		402053	402054	
Aluminium	Traglast kg	<b></b> 150	150	_
Aluminium	Traglast kg			_



## Schiebebügelwagen

## für den zeitsparenden Transport im Betrieb

- Geringer Platzbedarf durch klappbaren Schiebebügel
- **Stabil und robust** Gestell aus Stahl mit Kunststoffbeschichtung
- Abrutschsicher und widerstandsfähig Stahlplattform mit Antirutschauflage
- Mobil durch 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Pannensichere Vollgummi-Bereifung

Ladefläche Länge x Breite mm	735 x 475	900 x 600
Traglast kg	150	300
	531194	531195





Transportgeräte

## Klappbarer Tischwagen platzsparender Stauraum durch innovativen Faltmechanismus

- Geschweißte Stahlkonstruktion mit Pulverbeschichtung in RAL 5007

   Deillesteller:
- Brillantblau

  Ladeflächen aus Holzwerkstoffplatten mit Buche-Dekor-Oberfläche
- Obere Etage klappbar, Traglast 80 kg
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit TPE-Bereifung, Lenkrollen mit Feststellern, Naben mit Rillenkugellager

Ladefläche Länge x Breite mm	720 x 450	900 x 600
Gesamthöhe mm	900	930
Rad Ø mm	125	160
	118616	118617

