

# Artikeldatenblatt



**Bohmeyer & Schuster**  
SCHILDER-VERSAND.COM



**Etagenwagen 8120 mit Kästen**

## Ausführung:

Baukasten-System: Aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet blau RAL 5007, Schraubkonstruktion. Stirnwände offen. 1 fester und 2 Einlegekästen aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor. Einlegekästen variabel einsetzbar, Teilung 100 mm. Tragkraft pro Einlegekasten 120 kg. 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).



## Technische Details

<b>Tragkraft</b>	500 kg
<b>Etagenhöhen bzw. Ladehöhe</b>	228, 628, 1028 mm
<b>Ladefläche L x B</b>	850 x 500 mm
<b>Höhe</b>	1111 mm
<b>Bereifung</b>	TPE 160 x 40 mm
<b>Eigengewicht</b>	49 kg
<b>Ursprungsland</b>	Deutschland
<b>Zolltarifnummer</b>	8716800000
<b>Garantie</b>	10 Jahre
<b>EAN-Code</b>	4017976181202
<b>Artikelnummer</b>	FE8120

# Artikeldatenblatt



**Bohmeyer & Schuster**  
SCHILDER-VERSAND.COM



**Etagenwagen 8121 mit Kästen**

## Ausführung:

Baukasten-System: Aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet blau RAL 5007, Schraubkonstruktion. Stirnwände offen. 1 fester und 2 Einlegekästen aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor. Einlegekästen variabel einsetzbar, Teilung 100 mm. Tragkraft pro Einlegekasten 120 kg. 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).



## Technische Details

<b>Tragkraft</b>	600 kg
<b>Etagenhöhen bzw. Ladehöhe</b>	269, 669, 1069 mm
<b>Ladefläche L x B</b>	1000 x 600 mm
<b>Höhe</b>	1152 mm
<b>Bereifung</b>	TPE 200 x 40 mm
<b>Eigengewicht</b>	62 kg
<b>Ursprungsland</b>	Deutschland
<b>Zolltarifnummer</b>	8716800000
<b>Garantie</b>	10 Jahre
<b>EAN-Code</b>	4017976181219
<b>Artikelnummer</b>	FE8121

# Artikeldatenblatt



**Bohmeyer & Schuster**  
SCHILDER-VERSAND.COM



**Etagenwagen 8122 mit Kästen**

## Ausführung:

Baukasten-System: Aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet blau RAL 5007, Schraubkonstruktion. Stirnwände offen. 1 fester und 2 Einlegekästen aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor. Einlegekästen variabel einsetzbar, Teilung 100 mm. Tragkraft pro Einlegekasten 120 kg. 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).



## Technische Details

<b>Tragkraft</b>	600 kg
<b>Etagenhöhen bzw. Ladehöhe</b>	269, 669, 1069 mm
<b>Ladefläche L x B</b>	1000 x 700 mm
<b>Höhe</b>	1152 mm
<b>Bereifung</b>	TPE 200 x 40 mm
<b>Eigengewicht</b>	68 kg
<b>Ursprungsland</b>	Deutschland
<b>Zolltarifnummer</b>	8716800000
<b>Garantie</b>	10 Jahre
<b>EAN-Code</b>	4017976181226
<b>Artikelnummer</b>	FE8122

# Artikeldatenblatt



**Bohmeyer & Schuster**  
SCHILDER-VERSAND.COM



**Etagenwagen 8123 mit Kästen**

## Ausführung:

Baukasten-System: Aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet blau RAL 5007, Schraubkonstruktion. Stirnwände offen. 1 fester und 2 Einlegekästen aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor. Einlegekästen variabel einsetzbar, Teilung 100 mm. Tragkraft pro Einlegekasten 120 kg. 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).



## Technische Details

<b>Tragkraft</b>	600 kg
<b>Etagenhöhen bzw. Ladehöhe</b>	269, 669, 1069 mm
<b>Ladefläche L x B</b>	1200 x 800 mm
<b>Höhe</b>	1152 mm
<b>Bereifung</b>	TPE 200 x 40 mm
<b>Eigengewicht</b>	84 kg
<b>Ursprungsland</b>	Deutschland
<b>Zolltarifnummer</b>	8716800000
<b>Garantie</b>	10 Jahre
<b>EAN-Code</b>	4017976181233
<b>Artikelnummer</b>	FE8123