

Artikeldatenblatt



Bohmeyer & Schuster
SCHILDER-VERSAND.COM



Etagenwagen 8100

Ausführung:

Baukasten-System: Aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet blau RAL 5007, Schraubkonstruktion. Stirnwände offen. 1 fester und 2 Einlegeböden aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor. Einlegeböden variabel einsetzbar, Teilung 100 mm. Tragkraft pro Einlegeboden 90 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



Tragkraft	500 kg
Etagenhöhen bzw. Ladehöhe	228, 628, 1028 mm
Ladefläche L x B	850 x 500 mm
Höhe	1111 mm
Bereifung	TPE 160 x 40 mm
Eigengewicht	42 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	8716800000
Garantie	10 Jahre
EAN-Code	4017976181004
Artikelnummer	FE8100

Artikeldatenblatt



Bohmeyer & Schuster
SCHILDER-VERSAND.COM



Etagenwagen 8101

Ausführung:

Baukasten-System: Aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet blau RAL 5007, Schraubkonstruktion. Stirnwände offen. 1 fester und 2 Einlegeböden aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor. Einlegeböden variabel einsetzbar, Teilung 100 mm. Tragkraft pro Einlegeboden 90 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



Tragkraft	600 kg
Etagenhöhen bzw. Ladehöhe	269, 669, 1069 mm
Ladefläche L x B	1000 x 600 mm
Höhe	1152 mm
Bereifung	TPE 200 x 40 mm
Eigengewicht	53 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	8716800000
Garantie	10 Jahre
EAN-Code	4017976181011
Artikelnummer	FE8101

Artikeldatenblatt



Bohmeyer & Schuster
SCHILDER-VERSAND.COM



Etagenwagen 8102

Ausführung:

Baukasten-System: Aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet blau RAL 5007, Schraubkonstruktion. Stirnwände offen. 1 fester und 2 Einlegeböden aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor. Einlegeböden variabel einsetzbar, Teilung 100 mm. Tragkraft pro Einlegeboden 90 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



Tragkraft	600 kg
Etagenhöhen bzw. Ladehöhe	269, 669, 1069 mm
Ladefläche L x B	1000 x 700 mm
Höhe	1152 mm
Bereifung	TPE 200 x 40 mm
Eigengewicht	58 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	8716800000
Garantie	10 Jahre
EAN-Code	4017976181028
Artikelnummer	FE8102

Artikeldatenblatt



Bohmeyer & Schuster
SCHILDER-VERSAND.COM



Etagenwagen 8103

Ausführung:

Baukasten-System: Aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet blau RAL 5007, Schraubkonstruktion. Stirnwände offen. 1 fester und 2 Einlegeböden aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor. Einlegeböden variabel einsetzbar, Teilung 100 mm. Tragkraft pro Einlegeboden 90 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



Tragkraft	600 kg
Etagenhöhen bzw. Ladehöhe	269, 669, 1069 mm
Ladefläche L x B	1200 x 800 mm
Höhe	1152 mm
Bereifung	TPE 200 x 40 mm
Eigengewicht	71 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	8716800000
Garantie	10 Jahre
EAN-Code	4017976181035
Artikelnummer	FE8103