

BS-ROLLEN

Elektrischer Schiebebügelwagen

BS-eTec

Spannungsversorgung über Akku 24-48 V, Traglast 500 kg, Ladefläche Länge x Breite 1000 x 700 mm, Plattform aus Holzwerkstoffplatte, Aufbau 1 Stirnwand (offen), Konstruktion in RAL5010 Enzianblau, 2 Lenk- und 2 Bockräder, mit TPE / Polyurethan-Bereifung



BS ROLLEN

Artikelnummer: 272910

Elektrischer Schiebebügelwagen

- Geeignet für den innerbetrieblichen Warentransport – ermöglicht Kraft- und Zeitersparnis durch leichte Manövrierbarkeit selbst bei hohen Zuladungen
- Steuereinheit, Elektronische Bockrollen, Cockpitgriff
- Schalter am Cockpitgriff zur Zuschaltung und Regelung elektronischer Antriebskraft vorwärts als auch rückwärts
- Spannungsversorgung über Akku 24-48 V
- Der Akku ist austauschbar
- Traglast 500 kg
- Ladefläche Länge x Breite 1000 x 700 mm
- Plattform aus Holzwerkstoffplatte
- Aufbau 1 Stirnwand (offen)
- Konstruktion in RAL5010 Enzianblau
- 2 Lenk- und 2 Bockräder
- mit TPE / Polyurethan-Bereifung
- Lieferumfang: Wagen inklusive elektronischer Anfahrhilfe, bestehend aus den 3 Komponenten Steuereinheit, E-Antrieb und Cockpitgriff,

sowie zwei austauschbaren Akkus mit Ladegerät

| Technische Details | | | |
|--------------------------------|---------------------|-----------------------|---|
| Transportgerät | Transportwagen | Farbe | enzianblau // RAL5010 |
| Wagentyp | Plattformwagen | Schiebebügel | 1 Stück |
| Plattformwagentyp | Schiebebügelwagen | klappbar | nein |
| geeignet für (Branche/Bereich) | Intralogistik | Rollen Anzahl / Art | 2 Lenk-/Bockräder |
| Traglast | 500 kg | Bereifung | TPE/PU |
| elektrisch leitend | nein | Höhe | 990 mm |
| Ladeflächenlänge | 1000 mm | E-Antrieb Ausstattung | Steuereinheit, Elektronische Bockrollen, Cockpitgriff |
| Ladeflächenbreite | 700 mm | E-Antrieb Funktion | Zuschaltung von Antriebskraft vorwärts oder rückwärts |
| Material Plattform | Holz | Spannungsversorgung | Akku 24-48 V |
| Aufbauten | 1 Stirnwand (offen) | Akku austauschbar | ja |
| nestbar | nein | Lieferumfang | Wagen, E-Antriebskomponenten, 2 Akkus, Ladegerät |
| Material | Stahlrohr | Gewicht | 44 kg |
| Oberfläche Gestell | pulverbeschichtet | | |

| Dazu passt auch ... | | |
|---------------------|---|---|
| 215471 |  | Alu-Transportbox, Höhe x Länge x Breite 380 x 590 x 390 mm, Wände geschlossen, Boden verstärkt |
| 215618 |  | PP-Packband, Trägermaterial aus Polypropylen mit Kleber aus Acrylat, Rollen Länge x Breite 66 m x 50 mm, Stärke 60 µm, Folienstärke 35 µm, In braun |
| 216079 |  | Schwerlastkarton, Aus Karton mit Außendecke aus Kraftpapier in braun, recycelbar, 3-wellig, Länge x Breite x Höhe innen 600 x 310 x 310 mm |
| 221283 |  | Arbeitshandschuh, aus Drillich/Rindspaltleder, Handrücken aus Drillich, reißfest, Größe Einheitsgröße |
| 221302 |  | Euronorm-Stapelbehälter, Höhe x Länge x Breite 400 x 600 x 400 mm, Inhalt 76 l, Aus Polypropylen in grau, Wände geschlossen, Boden geschlossen |
| 221309 |  | Warnweste, gemäß EN ISO 20471, Polyester in neongelb, Größe Einheitsgröße |
| 221381 |  | Schutzhandschuhe, aus Nitril in grau/schwarz mit Nitril-Beschichtung, nahtlos, Größe 9 |