



## Macht aus herkömmlichen Schiebewagen ein Transportgerät mit Fahrtrieb



### 1<sup>2</sup>GO Drive Systems<sup>®</sup> ist:

Ein Komplettmodul, das sie einsatzfertig mit dem Transportgerät Ihrer Wahl erhalten. Nur noch einschalten und losfahren.

Zum Leistungsumfang gehört die serienmäßige Ausstattung des Transportwagens mit 4 Lenkrollen und graublauer - nicht kreidender - Bereifung.

Lieferbar in den Versionen S + X für die Ladeflächengrößen 850 x 500 und 1000 x 700 mm.

### 1<sup>2</sup>GO Drive Systems<sup>®</sup> leistet:

Eine wesentliche Arbeitererleichterung und Entlastung der Mitarbeiter insbesondere im Transport- und Logistikbereich.

Die problemlose Ausnutzung der hohen Traglasten von Powerline-Schiebewagen.

Erlaubt den Einsatz von Standard-Transportwagen mit ihrem starren Fahrwerk auch auf unebenen Böden.



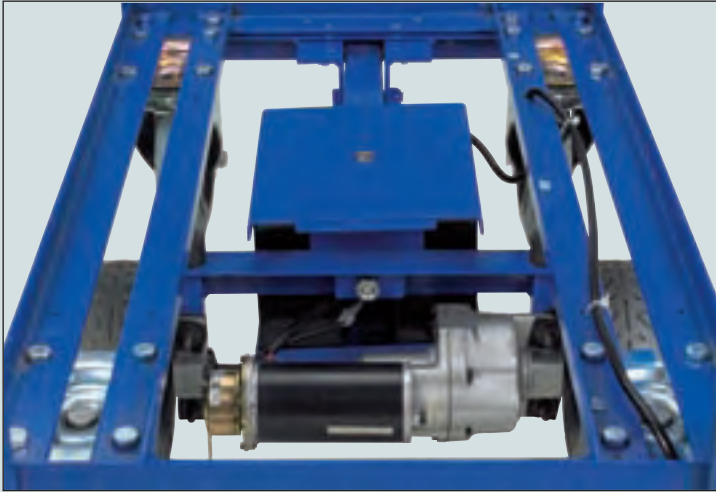
Das pendelnd gelagerte Antriebsmodul sorgt für einwandfreie Traction bei Übergängen und auf unebenen Böden.



Auch auf engem Raum lässt sich ein Transportwagen mit dem 1<sup>2</sup>GO Drive-System leicht und mühelos manövrieren.



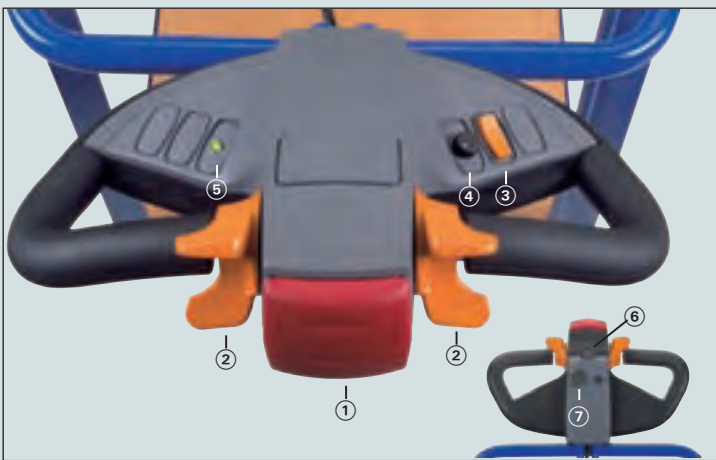
Die Handhabung ist problemlos und durch Schnell-/Langsam-Fahrstufen und Geschwindigkeitsbegrenzer in jeder Situation sicher beherrschbar.



## Technische Daten

Komplett, montierter Stahlrahmen inclusive:

- Getriebeautomatik 24 V DC 180 W (Modul S)  
Getriebeautomatik 24 V DC 300 W (Modul X)
- 2 x 7,5" Nylonräder mit graublauer, nicht kreidender Bandage
- Motorkontrollgerät Curtis 1210 - 45A incl. BRAUCKE-Software
- Batterie 2 x 12 Volt 18 AH wartungsfrei (Modul S)  
Batterie 2 x 12 Volt 26 AH wartungsfrei (Modul X)
- Fahrgeschwindigkeit Modul **S + X** = max. ca. 6,0 km/h
- Fahrzeit pro Batterieladung\* Modul **S** = +/- 5 Std.,  
Modul **X** = +/- 7 Std. (\*abhängig von Lasten, Untergrund, Batteriezustand)



Ergonomisches Steuerelement:

- ① Pralltaste = Sicherheitsstopp
- ② Fahrhebel
- ③ Schalter für Grundeinstellung > schnell/langsam <
- ④ Regler für Begrenzung der Maximalgeschwindigkeit
- ⑤ Batteriezustandanzeige
- ⑥ Schloss
- ⑦ Anschluss für Ladegerät



- ⑧ Ladegerät mit Anschlusskabel 24 V DC 3A

## 1<sup>2</sup>GO Drive System bestellen Sie so:

1. Transportwagen aussuchen  
Alle mit dem 1<sup>2</sup>GO-Logo gekennzeichneten Powerline-Modelle auf den Katalogseiten 18-21 und 24 sind mit Fahrtrieb lieferbar
2. Wählen Sie die Ladefläche 850 x 500 mm oder 1000 x 700 mm



Modellbeispiel:

Tischwagen mit 2 Platten  
Ladefläche 850 x 500 mm  
Modell-Nr. 3531-31X von  
Katalogseite 24 € 245,-  
+  
1<sup>2</sup>GO-Komplettmodul S  
Bestell-Nr. 60021-01X € 2149,-  
=  
Total € 2394,-



Modellbeispiel:

Schiebegriffwagen  
Ladefläche 1000 x 700 mm  
Modell-Nr. 9022-31X von  
Katalogseite 18 € 171,-  
+  
1<sup>2</sup>GO-Komplettmodul X  
Bestell-Nr. 60022-01X € 2189,-  
=  
Total € 2360,-



**Komplettmodul S**  
incl. 4 Lenkrollen mit blau-grauer Vollgummibereifung.  
Batterie 2 x 12 V 18 AH  
Getriebeautomatik 24 V DC 180 W.  
Incl. Ladegerät  
**Bestell-Nr. 60021-01X**  
**€ 2149,-**

**Komplettmodul X**  
incl. 4 Lenkrollen mit blau-grauer Vollgummibereifung.  
Batterie 2 x 12 V 26 AH  
Getriebeautomatik 24 V DC 300 W.  
Incl. Ladegerät  
**Bestell-Nr. 60022-01X**  
**€ 2189,-**