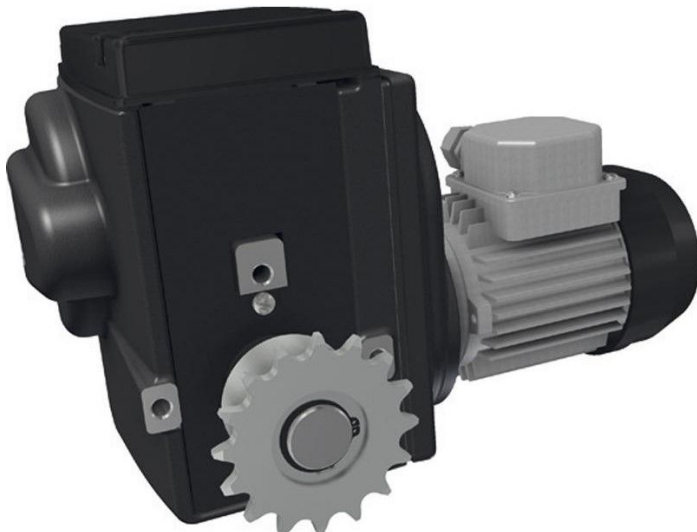


# Übersicht

**Antrieb Ridder RW 241-  
09\400\3\86\IP55**

**Artikelnummer:** 32035227



## Beschreibung

- **Einsatzbereich:** Wartungsfreier Getriebemotor für Lüftungs-, Schirm- und Hubsysteme in Gewächshäusern und Ställen
  - **Material:** Robuste Konstruktion mit hoher Schutzart IP55
  - **Spannung:** 400V, 3-Phasen
  - **Drehzahl:** 86 Umdrehungen der Antriebswelle
  - **Besonderheit:** Selbstbremsende Schneckenradübersetzung für gesperre Position der Antriebswelle
  - **Endschalter:** Patentiertes lineares Endschaltersystem mit hoher Schaltgenauigkeit
  - **Temperaturbereich:** Geeignet für Umgebungstemperaturen von 0-60 °C
  - **Ridder Art.-Nr.:** 537200



TGU GmbH & Co. KG Tel.: 02575 - 955 87 0 Fax: HandelsregisterAmtsgericht  
Joseph-Monier Str. 2 48268 02575 - 955 87 87 email: Steinfurt, HRB 31 56  
Greven info@tgu-greven.com Gerichtsstand Steinfurt  
Erfüllungsort Greven DE  
125 543 036

Der **Antrieb Ridder RW 241-09** ist ein kompakter und wartungsfreier Getriebemotor für Lüftungs-, Schirm- und Hubsysteme in Gewächshäusern oder Ställen. Dank der hohen Schutzart IP55 und der selbstbremsenden Schneckenradübersetzung bleibt die Antriebswelle auch im Stillstand sicher in Position.

Das patentierte lineare Endschaltersystem bietet eine hohe Schaltgenauigkeit mit einem maximalen Schaltbereich von 86 Umdrehungen der Antriebswelle. Zudem ist der Antrieb für Umgebungstemperaturen von 0-60 °C ausgelegt, wodurch er sich für verschiedene Einsatzbedingungen eignet.

Optional kann die Position des Antriebssystems präzise an einen Klimacomputer übertragen werden, entweder über die RPU PositioningUnit oder einen Einbausatz mit Potentiometer.