

Händlerliste: Simson Hängerübersicht

Der Anhängerbetrieb ist grundsätzlich bei allen Suhler Klein- und Leichtkraftradtypen erlaubt. Voraussetzungen hierfür sind jedoch:

- Der Anhänger muß einer genehmigten Bauart entsprechen (ABE). Das trifft aber z.B. auf alle erhältlichen DDR Kleinkraftradanhänger des VEB Metallwaren 4733 Helderungen zu.
- Die Befestigung des Anhängers am Zugfahrzeug muß mittels einer typgeprüften Kupplungseinrichtung erfolgen.
- Beleuchtungs- und Signaleinrichtungen des Anhängers müssen der des Zugfahrzeugs entsprechen. Es müssen also alle Fahrzeuge mit vier Blinkleuchten stets Anhänger mit Blinkleuchten ziehen, während bei SR4, KR51 und N-Modellen nur Anhänger mit Brems- und Rücklicht erforderlich sind.
- Bei Kennzeichnungspflichtigen Zugfahrzeugen (SR4-3, S70 und SR80) muß ein zweites Kennzeichen am Hänger ordnungsgemäß angebracht sein.
- Einhalten der vorgeschriebenden Höchstgeschwindigkeit und Gesamtmasse.

Typen des VEB Metallwaren Helderungen:

- MWH/F: Fahrradanhänger (Bauhöhe 815mm)
- MWH/M: Anhänger für den SR2 (Bauhöhe 815mm)
- MWH/M1: Anhänger mit SR4 Rückleuchte für die Vogelserie SR 4-X und KR51 (auch f. N Modelle)
- MWH/M2: Anhänger mit runder Rückleuchte BSL100 (8520.20) für die Vogelserie SR 4-X, KR51 und alle N Modelle
- MWH/M3: Anhänger mit runder Rückleuchte BSL122 (8520.26) und Blinkanlage für die S 5X und S70 Modelle
- MWH/RB: Anhänger mit runder Rückleuchte BSL122 (8520.26) und Blinkanlage für die SR50 und SR80 Modelle

Technische Daten MWH/Mx:

Eigenmasse: 24kg
Nutzmasse: 36kg
Zulässige Gesamtmasse: 60kg
Zulässige Höchstgeschwindigkeit: 40km/h
Größte Länge: 1740mm
Nutzbare Länge: 820mm
Größte Breite: 730mm
Nutzbare Höhe: 250mm
Kugelbolzenaufnahme: 18mm

Technische Daten MWH/RB:

Eigenmasse: 28kg
Nutzmasse: 47kg

Händlerliste: Simson Hängerübersicht

Zulässige Gesamtmasse: 75kg
Zulässige Höchstgeschwindigkeit: 40km/h
Größte Länge: 1740mm
Nutzbare Länge: 820mm
Größte Breite: 730mm
Nutzbare Höhe: 250mm
Kugelbolzenaufnahme: 25mm

Ein Umbau des Hängers MWH/RB auf den Anschlußkugeldurchmesser 18mm ist nicht möglich, es kann aber ein Adapterstück verwendet werden.

Weitere Hersteller aus der DDR:

Familienbetrieb Kurt Mehnert Finsterwalde (nur bis Ende 1968)
VEB Waggon-Bau Dessau
VEB Metall-Kombinat Artern
VEB Transportgerätebau Leipzig
VEB LW-Anklam
VEB Keramikmaschinen (KEMA) Görlitz
VEB Landmaschinengurte Leipzig (Ex- Familienbetrieb Hermann Schönfeldt)
VEB Fortschritt Landmaschinen (Ex- VEB Landmaschinengurte Leipzig)
VEB Platanze Leipzig (Ex- VEB Fortschritt Landmaschinen)

Fragen zu Schaltplänen und ABE's können im Forum gestellt werden.

Verfasser des Artikels: major_tom
Letzte Änderung des Artikels: 2005-12-10 16:09