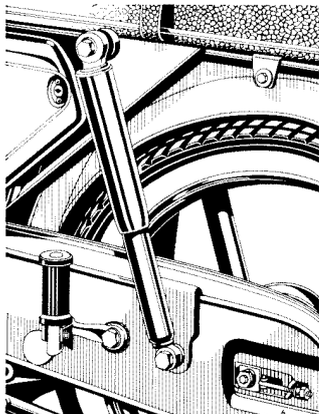


EXPRESS

139

Unser neues Rohrrahmen Modell!



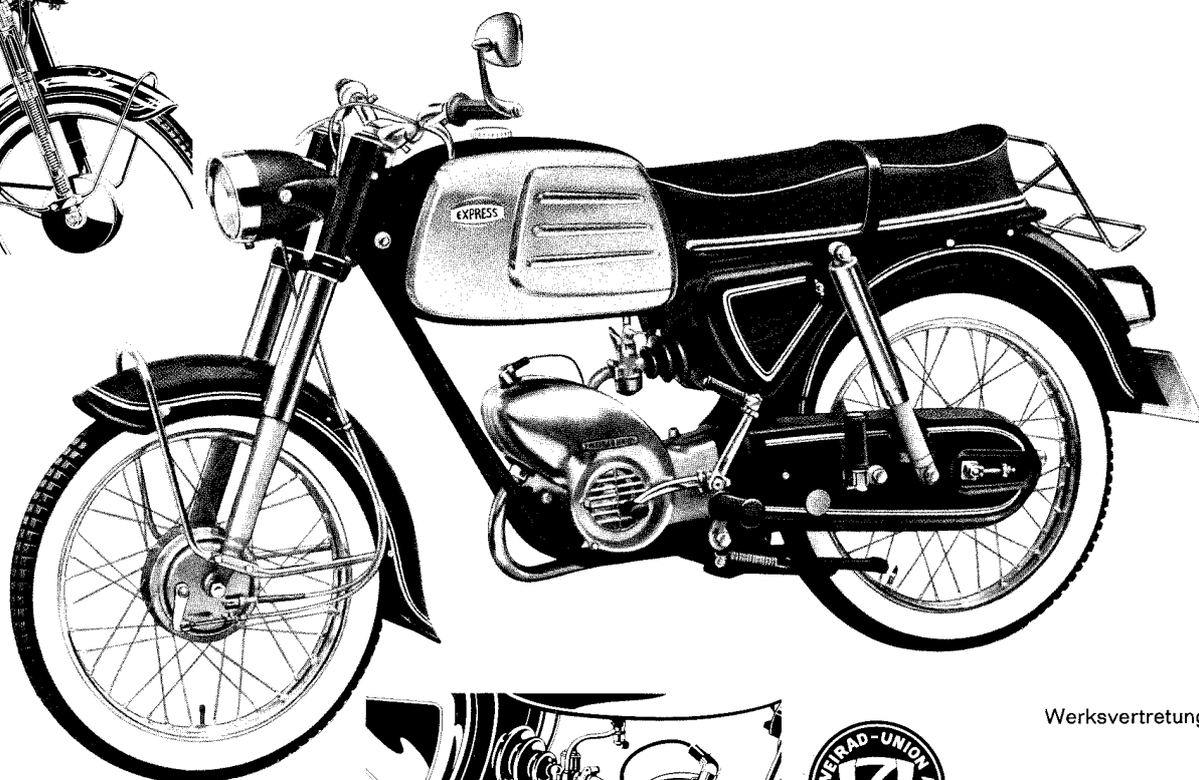
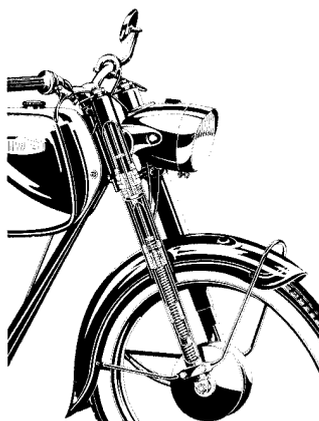
Technische Daten für Kleinkrafttrad Typ 139, Bestell-Nr. 139 003.

Motor: 1-Zylinder 2-Takt-Motor mit Umkehrspülung - Leistung: 2,6 PS / 4800 U/min - Bohrung: 40 mm - Kolbenhub: 39,5 mm - Hubraum: 49,6 ccm - Verdichtung: 1 : 8 - Schmierung: Kraftstoff-Ölgemisch 25 : 1 - Luftkühlung durch Gebläse - Bing-Startvergaser 1/14/103 - Reichlich bemessener Ansauggeräuschdämpfer. **Getriebe:** 4-Gang-Ziehkeilgetriebe mit Fußschaltung - 5-Scheiben-Lamellenkupplung im Ölbad laufend. **Gesamtübersetzung:** 1. Gang: 1 : 38,86, 2. Gang: 1 : 25,50, 3. Gang: 1 : 17,76, 4. Gang: 1 : 14,31 - Kickstarter.

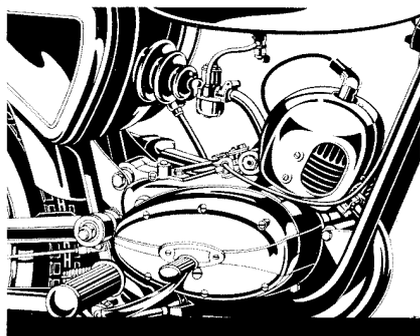
Elektrische Anlage: Schwunglichtmagnetzündler Bosch 17/5 W, 6 V mit Gebläserad - Scheinwerfer 15 W, dauerabgeblendet, mit eingebautem Geschwindigkeitsmesser. Lichtaustritt: 115 mm - Rücklicht: 6 V, 2 W - Bremslicht: 5 W - Fahrradglocke.

Fahrgestell: Stabiler aus Qualitätsrohren hergestellter Rohrrahmen mit 2 angebauten Werkzeugkästen mit Schloß, verschließbar - Großer 14 Liter fassender Kraftstoffbehälter - Bequeme großflächige Doppelsitzbank - Teleskopgabel mit progressiv wirkender Dämpfung und doppelarmigem Stahlrohrlenker - Hinterrad-Langschwinge mittels ölgedämpften Federbeinen abgestützt - Kräftiger Mittelständer - Luftpumpe, Bordwerkzeug und Koffertträger, serienmäßig - geschlossener Kettenkasten für Hinterradkette - Diebstahlsicherung am Lenkkopf, gleiche Schlüssel auch für beide Werkzeugkästenschlösser - Räder mit Leichtmetall-Vollnaben und großdimensionierten Innenbackenbremsen 120 mm \varnothing - Hinterradbremse durch Fußhebel und Gestänge, Vorderradbremse durch Handhebel und Seilzug betätigt - Bereifung: 21 x 2,75 - Höchstgeschwindigkeit: 40 km/h lt. behördlicher Vorschrift - Eigengewicht: 87 kg - Zul. Gesamtgewicht: 245 kg.

Konstruktions-Änderungen vorbehalten



**ZWEIRAD UNION AG
NÜRNBERG**



Werksvertretung