

Roskopf Neuheiten '83



1:87

Folgende Neuheiten werden in 3 – 4 Auslieferungen bis Jahresende 1983 erscheinen:

- | | |
|---|---|
| 403 2-Achser mit Kastenaufbau und seith. Türen | 409 4-Achser, kurz, Kipper |
| 411 4-Achser, mittel, Tankwagen | 413 4-Achser, Kühlwagen |
| 414 Sattelschlepper mit Pritsche und Plane | 415 Sattelschlepper mit Kastenaufleger |
| 416 2-Achser, Kipper mit Normalkabine | 419 2-Achser Lastzug „Cardinal-Bier“ |
| 420 2-Achser Lastzug mit Kastenaufbau | 421 2-Achser Lastzug „SAURER-Ersatzteile“ |
| 422 4-Achser mit Kastenaufbau und seith. Türen | 423 2-Achser Lastzug mit Ladebordwand |
| 424 3-Achser Tanklöschfahrzeug | 425 3-Achser Baustoff-LKW mit Kran |
| 426 2-Achser Kühlzug | 427 Kommunalfahrzeug mit Normalkabine |
| 428 2-Achser Solo, Weinfahrzeug | 429 2-Achser Lastzug Rivella |
| 430 2-Achser Lastzug mit Fernfahrererkabine | 496 Abziehbildersatz „SAURER 2“ |
| 603 2-Achser Lastzug, Kastenaufbau, unbedruckt für Abziehbilder | 496 |

Weitere Fahrzeuge sind in Vorbereitung. Die Artikelnummern entsprechen **nicht** der Reihenfolge des Erscheinens. Programmänderungen vorbehalten. Ausführlicher Bildprospekt erscheint in Kürze.

Einige der oben aufgeführten Neuheiten:



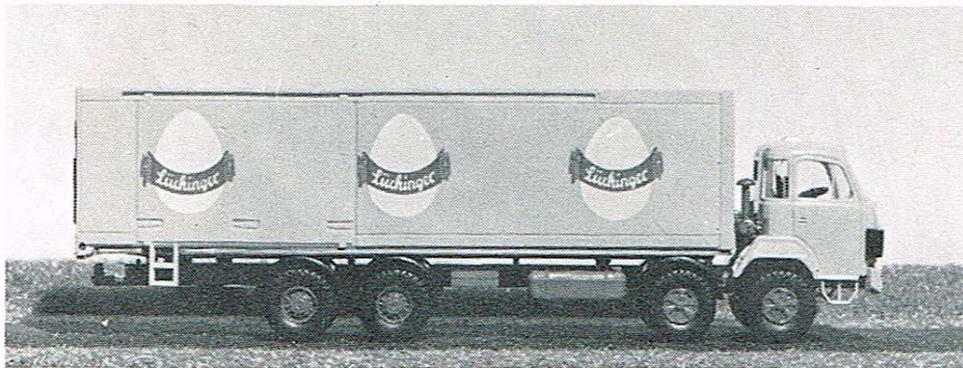
414 Sattelschlepper mit Pritsche und Plane, Spedition DANZAS, 4-seitig bedruckt



420 2-Achser Lastzug mit Kastenaufbau „Coop-Kaffee“, 17-fach bedruckt



421 2-Achser Lastzug „SAURER-Ersatzteile“, 13-fach bedruckt



422 4-Achser mit Kastenaufbau, 7-fach bedruckt



409 4-Achser, kurz, Kipper
(Abziehbild aus Nr. 496)

Vertretung für die Schweiz

Marcel Csuka

Inh. P. Csuka

Herzogstrasse 17

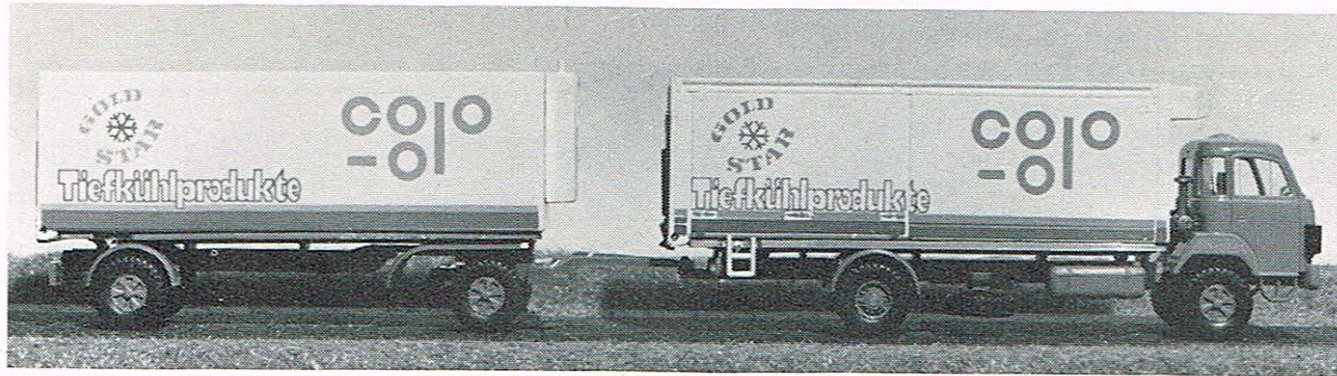
8044 Zürich



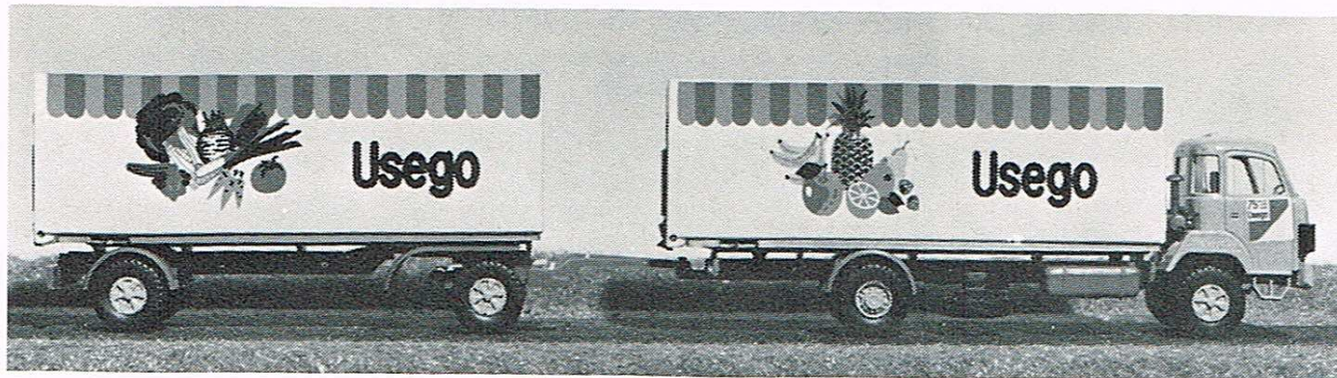
403 2-Achser mit Kastenaufbau und seitl. Türen,
9-fach bedruckt



424 3-Achser Tanklöschfahrzeug



426 2-Achser Kühlzug „Coop-Tiefkühlprodukte“, 13-fach bedruckt



603 2-Achser Lastzug mit Kastenaufbau, unbedruckt für Abziehbilder Nr. 496

496 Abziehbildersatz „SAURER 2“: 3 versch. Beschriftungen für 603 + Ergänzungen

ROSKOPF MINIATURMODELLE · D-8220 Traunstein