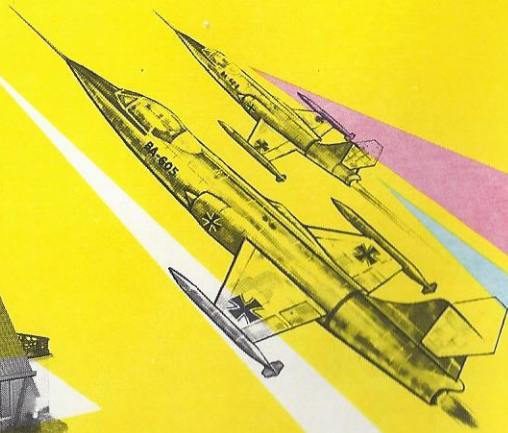


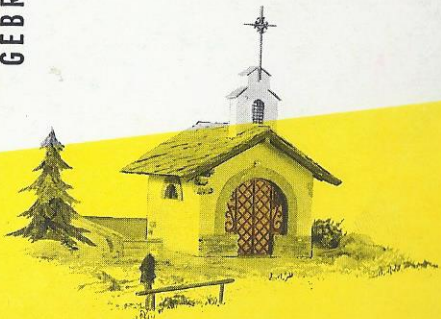
GEBR. FALLER FABRIK FEINER MODELLSPIELWAREN GÜTENBACH - SCHWARZWALD



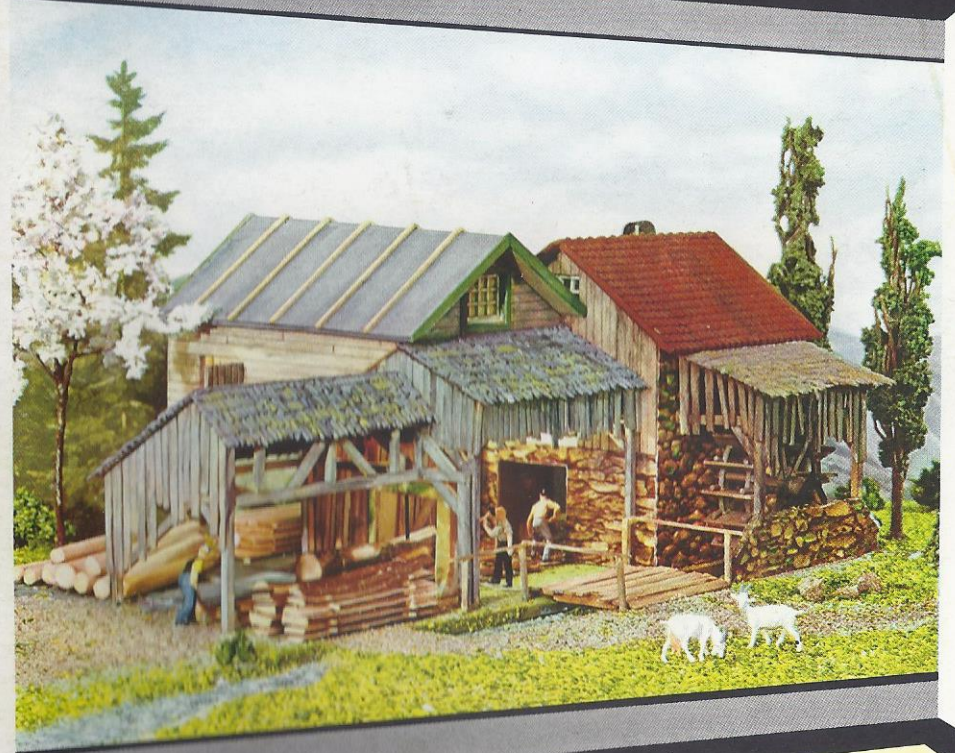
IHR FACHGESCHÄFT:

**SPIELZEUG-DUNCKER**

Inh. Lisa Duncker  
PINNEBERG - Lindenstraße 39  
Tel.: 28 53 - Postfach 32



**FALLER**



DM 1960/61



Die FALLER-Kollektion 1960/61 ist wiederum unübertroffen, - es ist die größte und beste Zusammenstellung von Ausschmückungsteilen für Modellbahnen. Jeder Bastler findet hier ein erweitertes Sortiment liebevoll gestalteter Mittel für den individuellen Selbstbau.

FALLER-Bausätze für Bahnhof-, Haus- und Brückenmodelle, einschließlich der Modell-Flugzeuge bestehen aus feinen bearbeiteten Plastikteilen, mit Ausnahme der mit „Gemischtbauweise“ bezeichneten. Hierbei sind die Seitenwände aus sperrholzartig verleimter, vorgestanzter Spezialpappe und die Bodenteile aus Holz. Kleinteile wie Dächer, Fenster usw. sind ebenfalls aus Plastik gearbeitet.

Im diesjährigen Katalog sind erstmals Maßzeichnungen im Verhältnis 1:10 abgedruckt, wodurch bessere Vergleiche für den Modellbau geboten werden.

Besondere Beachtung verdient das neuartige Aufstellmosaik FALLER-Fa-mos - eine zusätzliche anregende Beschäftigung für Jungen, Mädchen und Erwachsene.

FALLER-Artikel sind preisgebundene Markenwaren, die Sie durch den Fachhandel in gleich guter Qualität und zu den gleichen Preisen erhalten.

GEBR. FALLER FABRIK FEINER MODELLSPIELWAREN GÜTENBACH-SCHWARZWALD

Katalogpreis: DM -60

## Dieser Katalog bietet Ihnen:

6 Plastikbahnhöfe, farbenfroh, in verschiedenartigem Stil, 91-97 . . . . .	2-3
Sammelpackung Bahnbauten 100 . . . . .	4
6 verschiedene Bahnhöfe 101-108 . . . . .	4-5
4 größere Bahnhöfe 109-113 . . . . .	6-7
2 verschiedene Bahnsteige 115 und 116 . . . . .	8
Stellwerkhäuschen 121 und 124, Wärterhaus 130, 132, Haltepunkt 134 . . . . .	8-9
Kleine Bahnbuden 136-139, Wasserturm 144, Trafo-Station 143, Lagerschuppen 152 . . . . .	10
3 verschiedene Güterschuppen, Bahnhofschriften 190 . . . . .	11
8 verschiedene Siedlungshäuschen 200-210 . . . . .	12-13
Kiosk 212, Post 213, Ladengeschäft 216, Tankstelle 217 . . . . .	13
Café-Restaurant 219, Gärtnerei 220 . . . . .	14
3 moderne Wohnhäuser 221, 222, 223 . . . . .	15
Wassermühle 227, Dorfbausatz 244 . . . . .	16
Sägemühle 230, Wassermühle 231, Windmühle 233 . . . . .	17
5 verschiedene Kirchen und Kapellen 236-243 . . . . .	18-19
20 verschiedene Modellhäuser 245-277, Gehöft 276 . . . . .	20-23
11 ländliche Modellhäuser 278-292, Ruine 291 . . . . .	24-25
Blockhütte 295, Kapelle 298 und 299 . . . . .	26
Berg- und Talstation SB 1/2 . . . . .	26
Kleine Spielzeughäuschen 11/22, Hintergrundmodelle 41-45, Mühle 80 . . . . .	27
Stadtbausätze 901, 902, 904, 905, Ergänzungsteile 922, 939 . . . . .	28-29
Tannen und Tannenbausätze 316-326 . . . . .	30
Laubbäume, blühende Bäume 352-382 . . . . .	31
Elektroteile 630-693 . . . . .	32
Streumaterial 701-721, Klebstoff 501-505/4 . . . . .	33
Farben 506, 507, 508, 509, Modell-Hintergründe 514 und 515 . . . . .	34-35
Dekorationsmittel 520, Zäune 521, 522 . . . . .	36
Zäune 526, 527, Tisch und Stühle 570, Bänke 574 . . . . .	37
Brücken und Pfeiler 545-548, 531, 543, 544 . . . . .	38-41
Mauerplatten 551, 552, Tunnelportale 555, 556, 557 . . . . .	42-43
Individueller Selbstbau-Faller-Magazin . . . . .	44
Flugzeuge und Raketenmodelle . . . . .	45-51
Fa-mos, Aufstellmosaik . . . . .	52-53

**Vorbemerkung:** Alle Modelle, welche gleichzeitig als Bausätze erhältlich sind, haben den vorgeetzten Buchstaben B, z. B.:

<b>204</b>	<b>B-204</b>
<b>4.75</b>	<b>2.75</b>

91 / B-91  
4.75 / 2.75

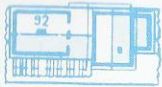
**Kleiner Haltepunkt  
„Hintertupfingen“**  
mit glasüberdachtem Vorraum  
und Uhr auf der Bahnsteigseite



12,4 x 8,1 x 5,4



92 / B-92  
7.50 / 4.50



20,3 x 10,4 x 7,1



**Kleinstation „Zindelstein“.** Hauptbau wie Bahnwärterhaus 130, Nebenbau, vorwiegend für Güterabfertigung bestimmt, mit überdachtem Zwischengang; glasbedecktes Vordach

93 / B-93  
11.50 / 5.50

**Bahnhof „Zeven“.**  
Farblich abwechslungsreiche Kleinstation mit Güterhalle



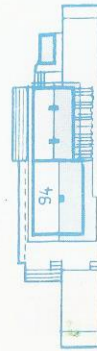
23,5 x 10,4 x 12,5



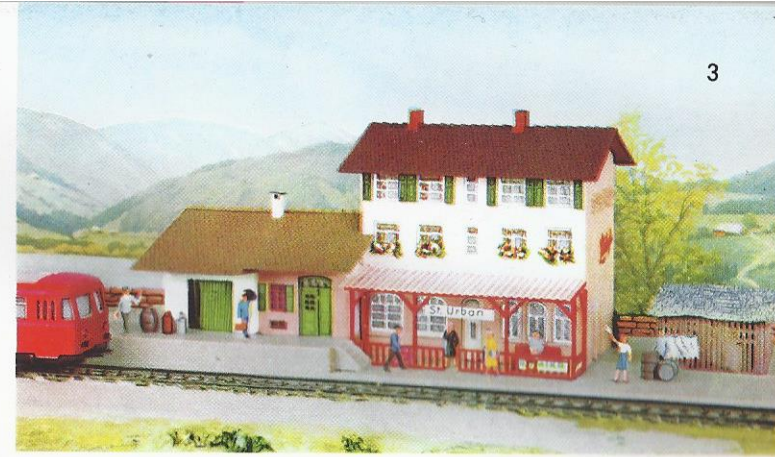
● Die Artikel Nr. 97, 230, 276 a und 276 b einschließlich der Bausätze sind Ende 1960 lieferbar.

**FALLER**

**B-92**

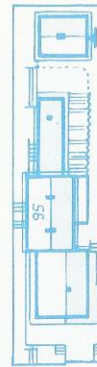


28 x 12 x 11,5

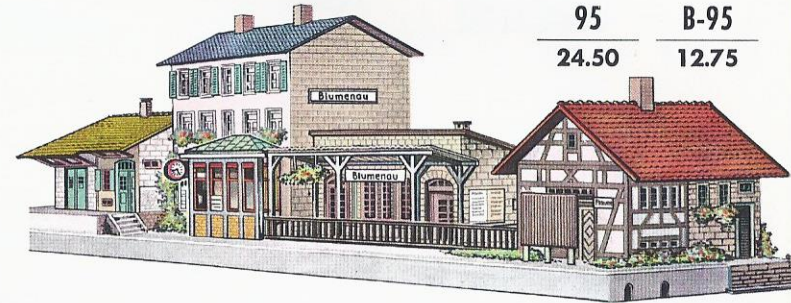


**Bahnhof „St. Urban“.** Empfangsgebäude mit angebauter Güterhalle, Tore zum Öffnen. Glasüberdachter Bahnsteig

B-94  
7.50



48,2 x 12,6 x 12,1

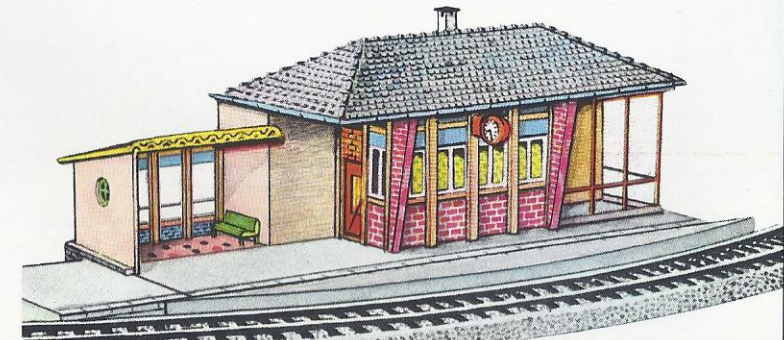
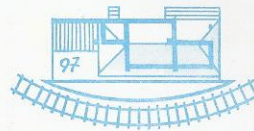


**Bahnhof „Blumenau“.** Mittelstädtischer Bahnhof. Abwechslungsreich in Formen und Farbe, für Liebhaber echt romantischer Modelle

95 / B-95  
24.50 / 12.75

**Moderne Kleinstation „Neuburg“**  
mit ansetzbarem gebogenem Bodenteil (normaler Innenbogen), auch an geraden Schienen verwendbar

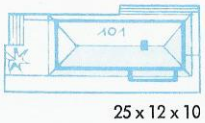
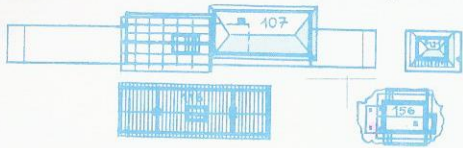
97 / B-97  
8.50 / 4.75



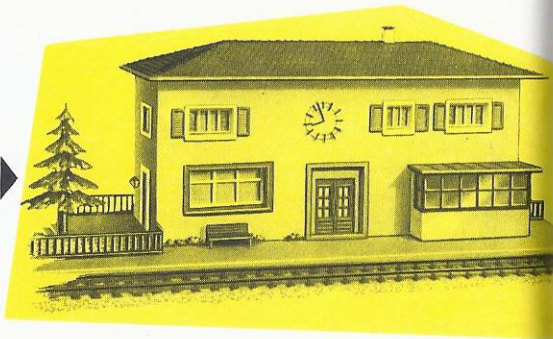


**B-100**  
11.50

**Bahnbauten** - Sammelpackung, bestehend aus **Bahnhof B-107**, **Bahnsteig B-116**, **Güterschuppen B-156**, **Stellwerk B-121**, als Erstausrüstung beim Kauf einer Bahngarnitur besonders geeignet und als preisgünstig zu empfehlen



**Bahnhof B-101**  
5.25  
in einfacher, moderner Bauweise mit Stellwerkvorbau



**103 B-103**  
16.50 9.75



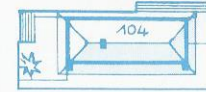
41 x 12 x 13

**Bahnhof „Schönblick“**. Besonders ansprechendes, modernes Modell eines kleinstädtischen Empfangsgebäudes. Glasüberdachter Bahnsteigteil, in Länge und Ausführung Nr. 115 entsprechend.



**104 B-104**  
6.50 3.75

**Haltepunkt „Musberg“**. Kleine Nebenstation in einstöckiger Mauermanier.

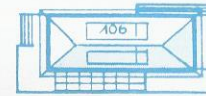


25 x 12 x 6

**106 B-106**  
12.50 6.75



25 x 12 x 13



**Bhf. „Steinbach“** halboffene Wartehalle, glasüberdachter Bahnsteigteil

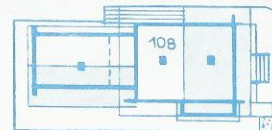
**107 B-107**  
9.75 5.50



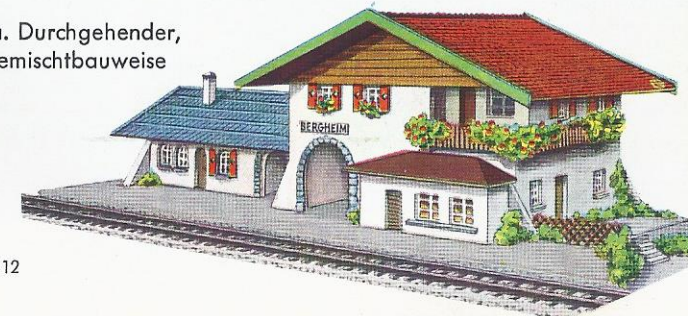
**Bahnhof „Neukirch“** mit schmäler Grundfläche, 25 cm lang, 8 cm breit und zwei Ansatzstücke

**108 B-108**  
21.— 12.75

**Bahnhof „Bergheim“** Schöne, blumengeschmückte Veranda. Durchgehender, halbbogenförmiger Mittelgang. In Gemischtbauweise (Wände aus gestanztem Karton)



35 x 16 x 12

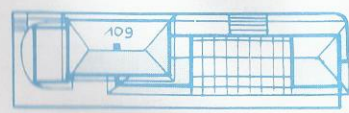
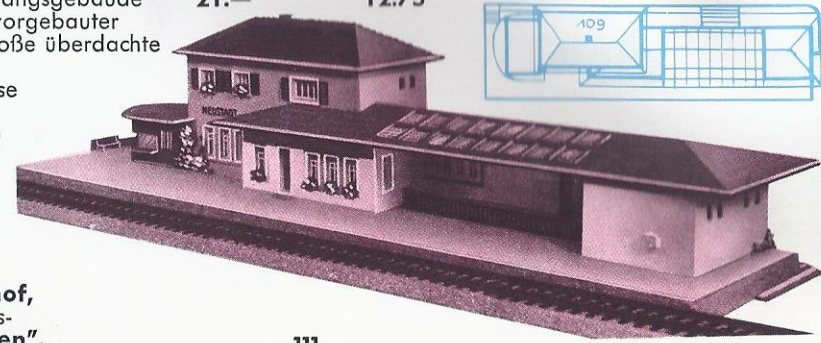


**Bahnhof „Neustadt“**

109  
21.— B-109  
12.75

48 x 12,5 x 11,5

Zweistöckiges Empfangsgebäude moderner Bauart, vorgebauter Fahrdienstraum, große überdachte Warterhalle.  
In Gemischtbauweise (Wände aus gestanztem Karton)



**Moderner Bahnhof,**

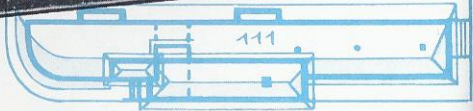
Prototyp. Empfangsgebäude in „Flüelen“. Neuzzeitlicher Bau (erbaut 1944) an der Gotthardbahn (Schweiz). Langer, überdachter Bahnsteig.

111  
39.—



62,1 x 15,4 x 12,8

Halbrundförmiger Warteraum mit getrennter Beleuchtungsmöglichkeit

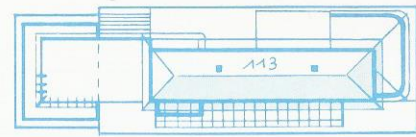


**Bahnhof „Cortina“,**

sehr moderne Bauform, mit frischen, leuchtenden Farben und schmucker Freiterrasse. Glasturm mit Haupteingang; ebenfalls glasüberdachter Bahnsteigteil (passend zu Bahnsteig Nr. 115). In Gemischtbauweise (Wände aus gestanztem Karton)

113  
39.— B-113  
19.50

54,4 x 17,5 x 14,2



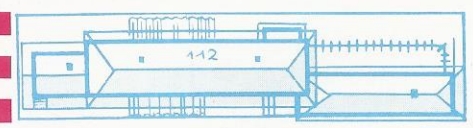
112  
33.50 B-112  
14.50

**FALLER**

**B-112**

**Bahnhof „Schauinsland“.**

Moderner Stadtbahnhof in Gemischtbauweise mit kleinem Güterteil und langem Restaurantanbau



60,5 x 14,4 x 12



25,3 x 6,3 x 6,1



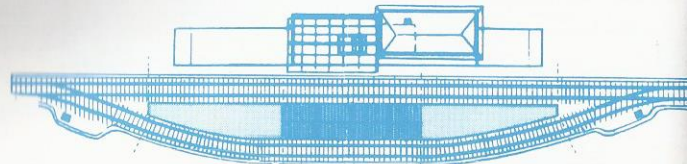
**Bahnteig 115**  
25 cm lang  
mit Kiosk (115/K)  
+ 2 Ansatzstücken.

2 oder mehrere Bahnteige  
können aneinander gesetzt  
werden. Ansatzstücke,  
auch an Bahnhöfe  
ansetzbar

**115**    **B-115**    **Bahnteig**  
**6.75**    **4.50**

**115/K**    **Kiosk**  
**1.25**    (Abbildung oben)

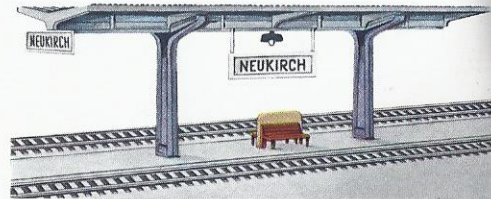
**116**    **B-116**  
**4.25**    **2.75**



**Bahnteig,**  
einfachere Ausführung mit schmaler Grund-  
fläche für enge Weichen, z. B. MÄRKLIN  
Nr. 5202 passend. Zwei Ansatzstücke, wie  
obige Schemazeichnung zeigt,  
für Weichenausfüllung



20 x 6,2 x 6,8 cm



**121**    **B-121**  
**4.—**    **2.25**

**Stellwerkhäuschen,**  
infolge kleiner Grund-  
fläche überall ver-  
wendbar



6,9 x 5,3 x 8,9

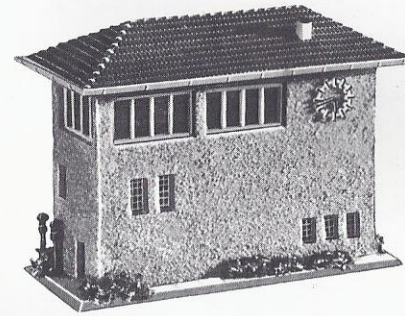


15,6 x 7,6 x 11,4

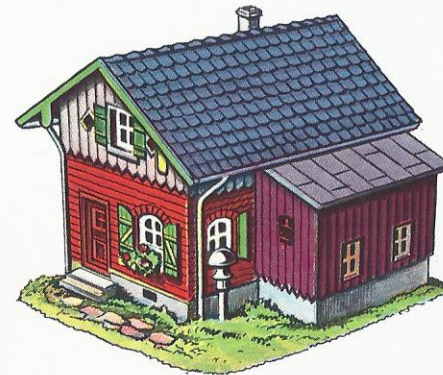
**124**

**5.25**

**Stellwerk,**  
moderne Bauart, Kastenform in Zementmanier



10,6 x 9 x 7,4



**132**    **B-132**    9  
**5.25**    **2.75**



**Bahnwärterhaus**  
mit zwei Anbauten  
und schöner  
Dachstützenkonstruktion



9,8 x 7,5 x 7,1

**B-130**    **131**    **130/W**  
**3.25**    **8.75**    **3.25**

**B-130 Bahnwärterhaus, Backstein**  
**131** desgl. mit eingebautem Abläute-  
werk (Handbetätigung), auto-  
matische Betätigung mit  
Kontaktgarnitur 641  
für Märklin-System möglich

**130/W**  
Abläutewerk  
zum Einbau  
in Bausatz



**FALLER**

**B-134**



**134**    **B-134**  
**4.75**    **2.75**

**Kleine Haltestelle,**  
auch für O-Bus geeignet



20 x 9,7 x 7,8



136 B 136  
2.75 1.50



9,8 x 6,3 x 4,1

**Bretterbude**,  
wie am Bahngelände oder bei  
Wohnhäusern oft vorkommend

138 B 138  
2.75 1.50

**Bahnbude** mit kleinem  
Gerätehäuschen, Zaun  
und Drehkreuz für Durchlaß



138 138  
5,4 x 4,1 x 4,5  
3,5 x 3,2 x 2,9



**FALLER**  
B-139

139 B-139  
2.75 1.50

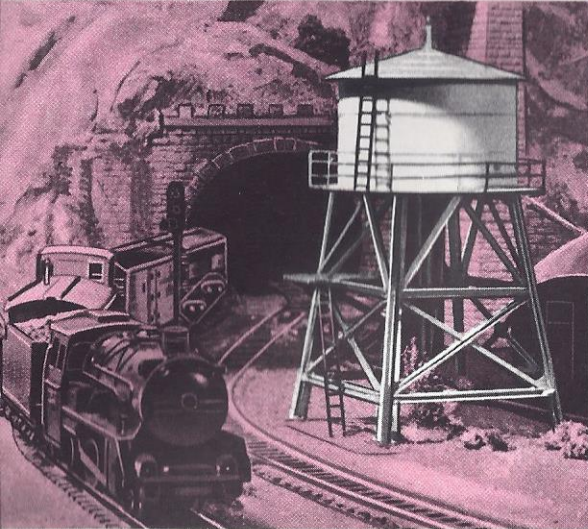


**Bahnbude**, stilecht,  
romantisch 7,4 x 5,2 x 4,3

144 B-144  
5.75 3.25



**Wasserturm** 8,7 x 8,7 x 15,2



B-143 1.50  
**Trafostation**  
5,3 x 3,6 x 9,7



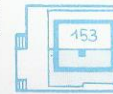
152 B-152 **Lagerschuppen**  
4.25 2.25



12,3 x 8,8 x 5,2



153 B-153  
5.50 3.75



15,5 x 11,7 x 7,3

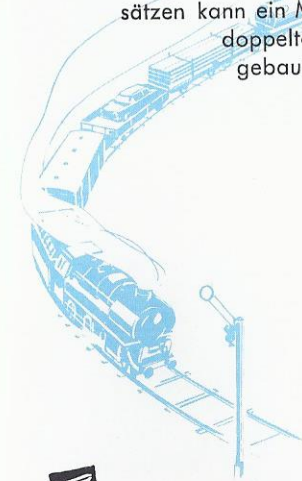
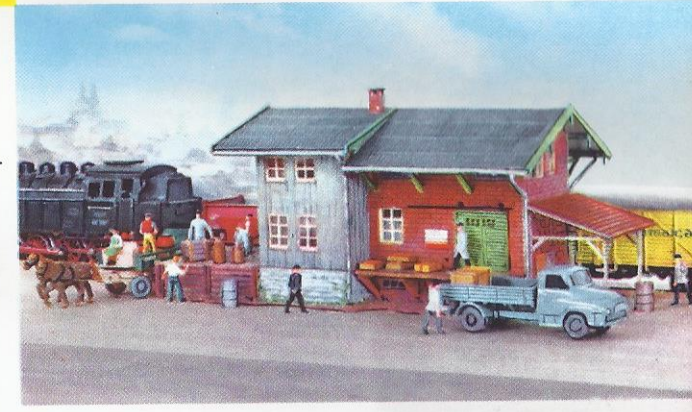
**Güterschuppen**  
ebenfalls wie 152, 154  
und 156 mit beweglichen  
Schiebetüren

154 B-154  
9.75 4.75



21 x 8,8 x 9

**Stilvoller  
Güterbahnhof**  
mit sehr vorteilhaften  
Grundmaßen. Aus 2 Bau-  
sätzen kann ein Modell in  
doppelter Länge  
gebaut werden



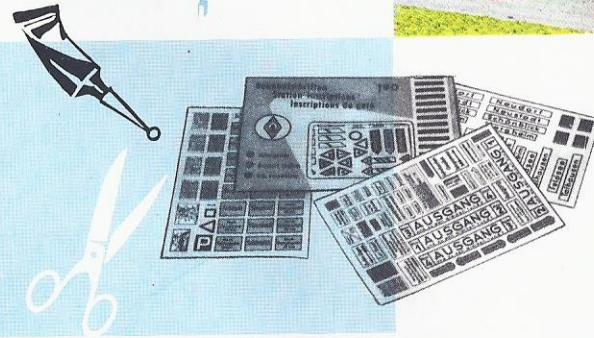
**FALLER**  
B-156

156 B-156  
5.25 2.75

**Kleiner Güterschuppen**  
in Fachwerkausführung,  
mit Schiebetüren



10,9 x 6,9 x 8,6



190 **Bahnhofschriften**  
zum Ausschneiden  
und Aufkleben



11,5 x 8,8 x 5,6

**200**    **B-200**  
3.25    1.75

### Siedlerhäuschen

ermöglichen es schon auf kleinstem Platz ein Dörfchen nachzubilden. Alle Modelle sind beleuchtbar.

**201**    **B-201**  
2.75    1.50



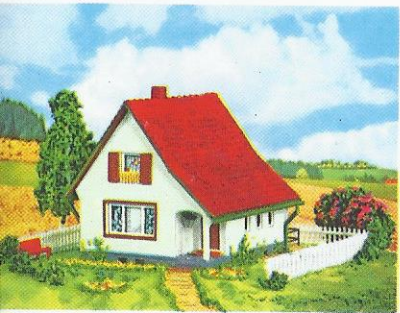
9 x 8,3 x 6,7

**203**    **B-203**  
3.25    1.50



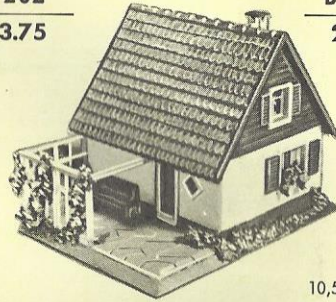
9 x 8,4 x 7

**204**    **B-204**  
4.75    2.75



10 x 8,3 x 7,7

**202**    **B-202**  
3.75    2.25



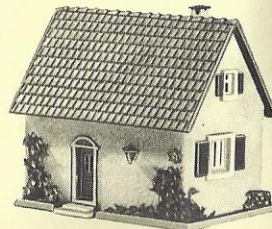
10,5 x 8,7 x 6,9



**FALLER**

**B-201**

**207**  
3.50



8,4 x 6,2 x 7,5

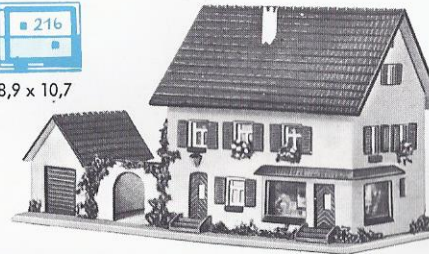
**209**    **B-209**  
3.25    1.75



**216**  
10.50



18,8 x 8,9 x 10,7



**Ladengeschäft mit Garage**

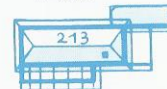
**Verkaufskiosk**  
mit Bodenaussparung, damit auch Tische und Stühle (Garnitur 570) und Figuren innerhalb des Verkaufsraumes aufgestellt werden können.

**212**    **B-212**  
2.50    1.75



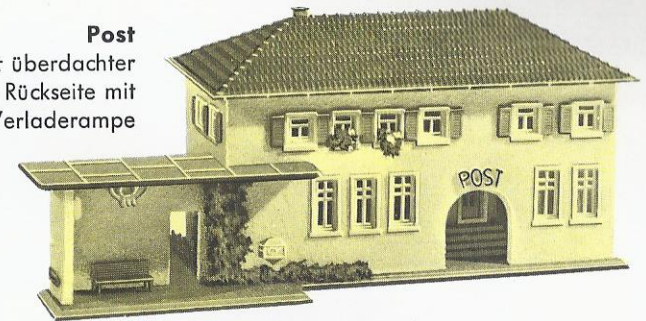
8 x 7,7 x 4,8

**213**  
12.50

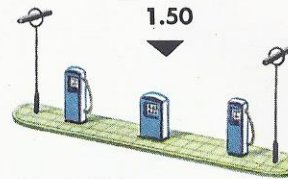


21,8 x 11 x 9,3

**Post**  
Vorderseite mit überdachter Wartehalle, Rückseite mit überdachter Verladerampe



**B-217 a**  
1.50



**Tanksäulen**  
je 2 x ARAL,  
ESSO, SHELL

**217**    **B-217**  
6.50    3.25



12 x 11 x 3,9

10 x 1,7 x 3

in originalgetreuer Ausführung

mit Bedienungsraum, Pflegehalle, Tanksäulen und imitierten Lampen

**SHELL-Tankstelle ODZ 1**



**210**    **B-210**  
4.50    2.25



10,2 x 7,4 x 8



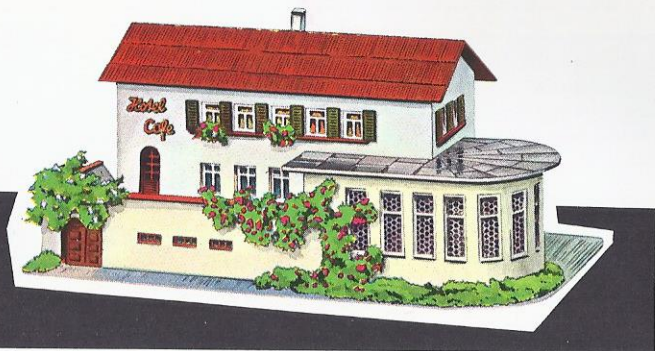
**Siedlerhaus**



**FALLER**

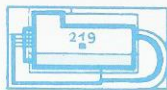
**B-212**





219      B-219  
14.50    5.75

**Hotel-Café**  
In Gemischtbauweise  
(Wände aus gestanztem  
Karton)

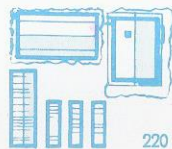


21,5 x 11,5 x 9,4

220  
12.50

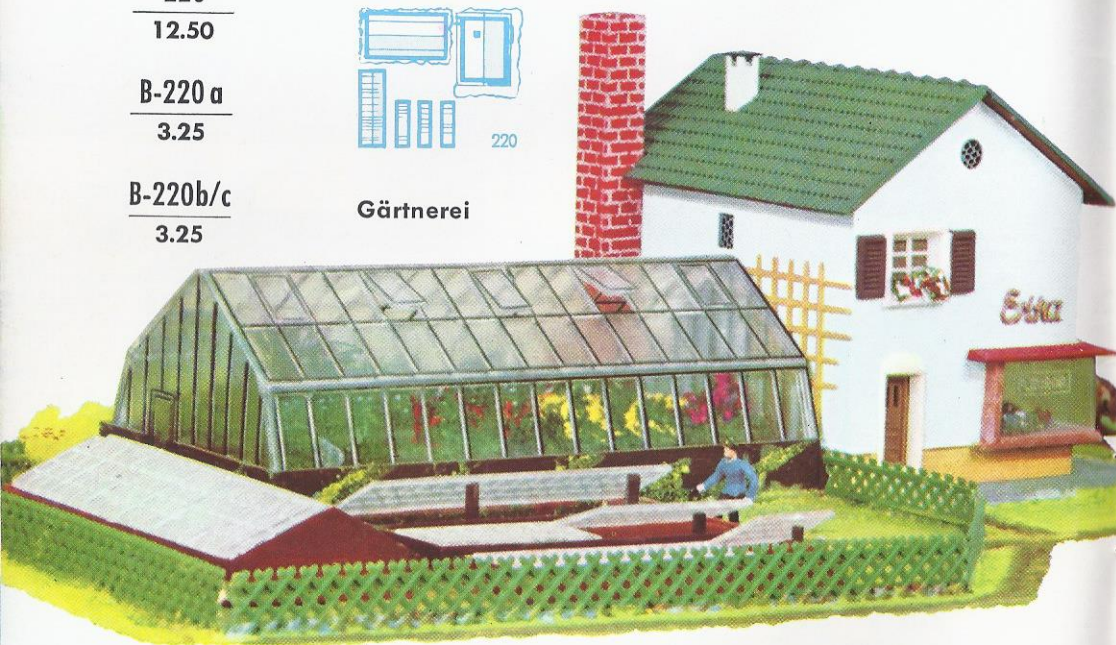
B-220 a  
3.25

B-220 b/c  
3.25



220

**Gärtnerei**



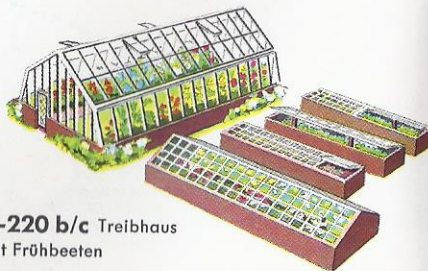
Hauptgebäude mit Treibhaus 19x10x10,  
kann mit Frühbeetsortiment 220 b/c  
(Treibhaus, Doppelbeet und 3 kleine  
Beete) beliebig erweitert werden



**B-220 a**  
Hauptgebäude als Blumenladen



**B-220 b/c** Treibhaus  
mit Frühbeeten



**FALLER**

**B-221**

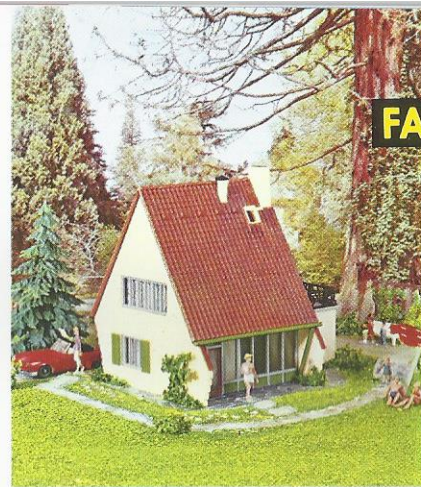
221      B-221  
5.75    2.75



11,1 x 10,8 x 9,4 cm



**Modernes Wohnhaus**  
mit Garage



222      B-222  
7.50    3.75



11,8 x 10,8 x 7,9 cm

**Reihenhaus**  
Schöne farbliche Gliederung;  
Sgraffitos in Abziehbildform  
beigegeben

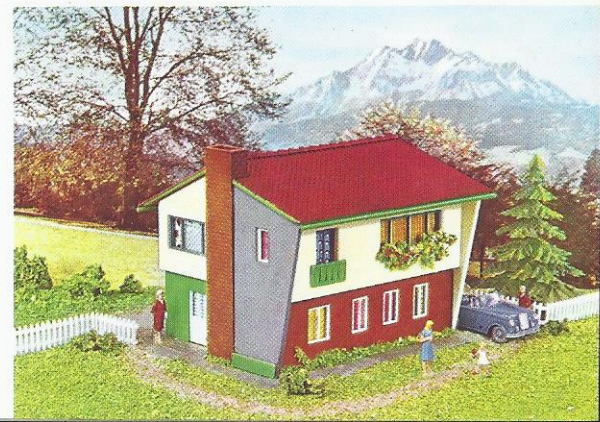


223      B-223  
5.75    3.75



11,5 x 9,8 x 7,8 cm

**Schmuckes Landhaus**  
mit Sgraffitos in Abziehbildform





227	B-227
7.50	4.75



10,2 x 9,2 x 7,2

**Kleine Wassermühle,**  
auch zum Einbau als Bergmühle  
geeignet, mit Motor für  
16-20 Volt Wechselstrom



**B-244**  
9.75

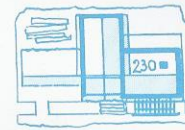


**Dorfbausatz.** Zur Erstausrüstung und zur Erweiterung schon bestehender Anlagen haben wir diese Sammelpackung geschaffen, die ganz ideal ist in ihrer Zusammenstellung, außerdem große Preisvorteile bietet.

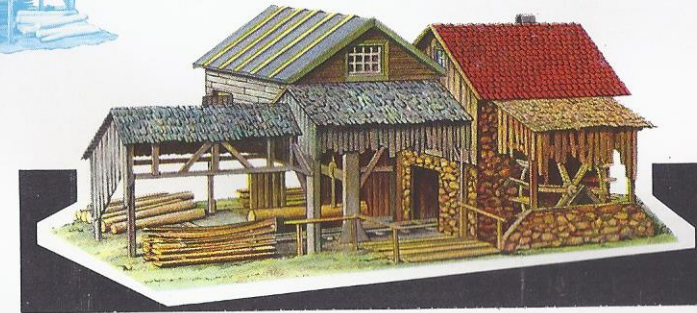
Der Dorfbausatz B-244 besteht aus den Modellen Kirche B-238, Einfamilienhaus B-249, Siedlerhaus B-210, Haus B-259



230	B-230
24.—	12.50

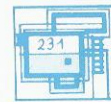


33 x 16 x 105



### Romantische Sägemühle

Hauptbau mit Wohnteil und beweglichem Wasserrad (mit Motor), offenem Sägeraum mit Querbau; Gattersäge beweglich (elektromagnetisch); durch Balkenkonstruktion ist Gatter gut sichtbar



13,5 x 12,6 x 7,9

231	Wassermühle mit Spezial- Elektromotor wie bei B-227
11.50	

233	B-233
11.50	6.75

**Farbenprächtige Windmühle**  
mit Wohnteil, Flügel beweglich  
mit eingebautem Elektromotor  
16-20 Volt Wechselstrom.  
Besonders schönes Modell!



233 Ø 7,7 x 15 cm



# Kirchen

Als Mittelpunkt eines Dorfes oder alleinstehend sind Kirchen immer dankbare Modelle. Das in den Nummern 237, 239 und 241 eingebaute elektrische Geläute (16 V) kann entweder mittels Druckknopf mit der Hand, oder automatisch mit dem Kontaktgeber Nr. 631 betätigt werden



**236**  
6.50

12,2 x 6,9 x 14,2

**236 Kleine Kirche**

**239 Dorfkirche** mit spitzem Turm  
**240** desgl. ohne Geläute

12 x 10,1 x 20,8

**239** 12.50    **240** 9.—    **B-240** 4.75

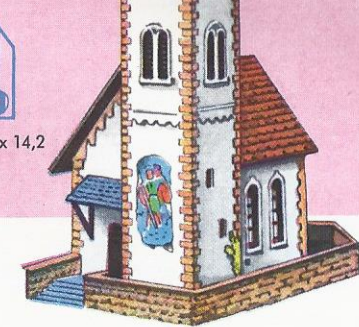


**237** 12.50

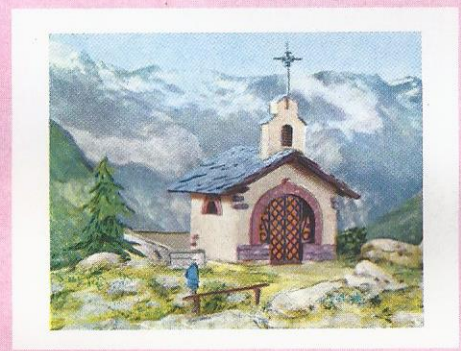
**238** 9.—

**B-238** 4.75

**238/W** 3.25



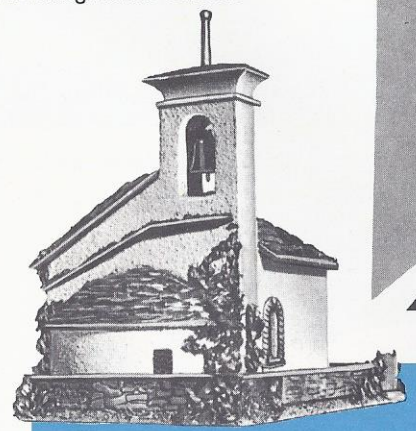
14,8 x 8,8 x 14,2



**243** 4.50    **B-243** 2.25    **Bergkapelle**  
mit feinziselier-  
tem schmiedeeisernem Schmuck, Mauerauf-  
bau zum Einfügen an Berghang beigegeben

**237 Kirche** mit auswechselbarem Zwiebel- und Giebelturm, mit Geläute  
**238** desgl. ohne Geläute  
**238/W** Werk zum Geläute für Einbau in Bausätze

Modell **241** ist eine naturgetreue Nachbildung eines Kirchleins bei Sils-Maria, Engadin, (Schweiz). Zum Schwingen der Glocke im offenen Turm erfolgt rhythmisch der passende Glockenschlag.  
**242** desgl. ohne Geläute



**241**  
14,5 x 10,1 x 14

**241**  
17.50

**242**  
10.50

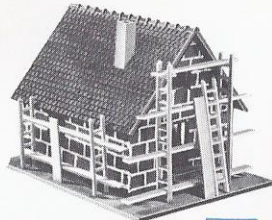
Baustufe I



Baustufe II



Baustufe III



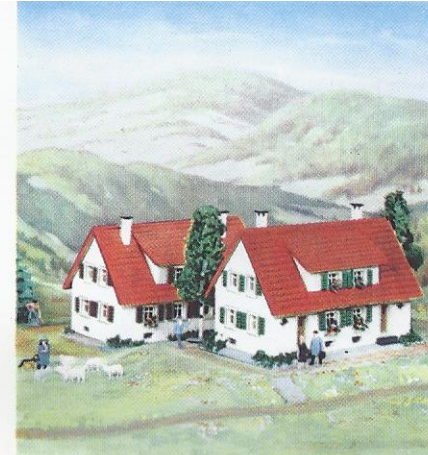
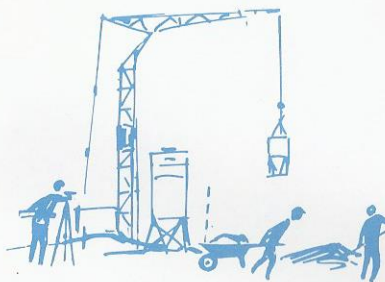
245  
3.50

246  
3.50

247  
3.50



7,5 x 7,1 x 6,5



254  
6.75

B-254  
3.25



**Doppelhaus** mit Dachgaube. 12,7 x 7,3 x 9  
In Gemischtbauweise  
(Wände aus gestanztem Karton)

249  
4.25

B-249  
2.25



**Siedlerhäuschen**  
ermöglichen es, schon auf  
kleinem Platz ein Dörfchen  
nachzubilden.  
Die Modelle 245, 246, 247  
zeigen in verschiedenen Stufen  
die Entwicklung eines Hauses.



250  
4.50

B-250  
2.75



**Fachwerk-Wohnhaus**



14,5 x 12,5 x 8,4

253  
6.75

B-253  
3.25

**Villa** mit Terrasse

256  
5.50



9,7 x 9,1 x 8,1

**Haus** mit Veranda



251  
3.50

B-251  
1.75



**Ferienhaus**

259  
4.75

B-259  
2.25

260  
7.50



11,5 x 9,4 x 8,3

**Haus** mit Kreuzdach



11 x 8,5 x 6,9 **Haus** mit Holzverschalung und Laube



**FALLER**

B-259

**FALLER**

B-252

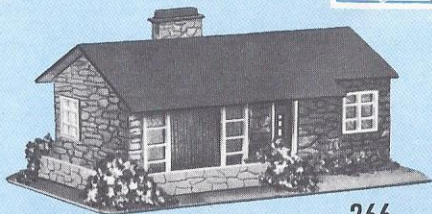
252  
6.75

B-252  
3.25

**Villa** mit Balkon  
14,4 x 10 x 8,2



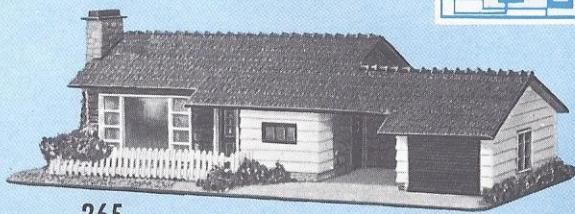
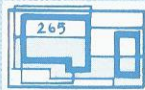
12,6 x 8,5 x 6,2



Kleines Steinhaus

266  
4.50

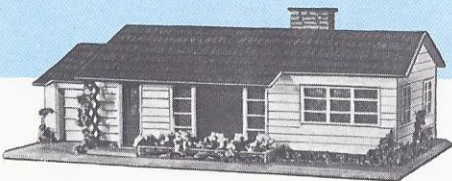
19 x 10,1 x 6



265  
6.50 Ranch mit Garage

### Ranch-Typen

Ausgesprochen flache, wohnlich bequeme Landhäuser baut man nicht nur in USA, sondern auch in Europa, vornehmlich im Norden. Eigentümlich ist der oft seitlich stehende Kamin, schöne blumenbepflanzte Vorplätze, und vor allem ein großes, bis auf den Boden reichendes Fenster im Wohnraum



16,8 x 10 x 5,8

263  
5.75  
Ranch mit Garage,  
weiße Brettverschalung

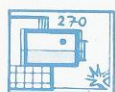
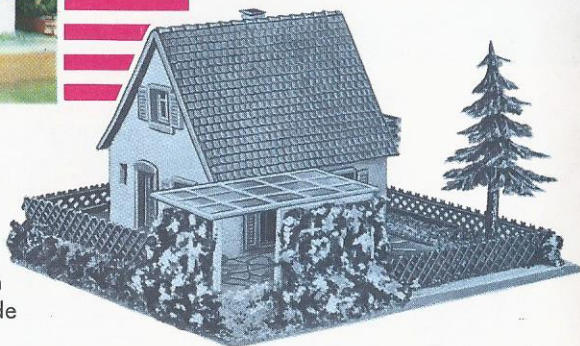
**FALLER**

**B-268**

268 B-268  
9.75 4.75

**Hotel Café MINERVA**  
Auto-Rast - Modell, sehr vielseitig,  
auch alleinstehend verwendbar.  
Seitlicher Saalbau, Garage,  
2 Balkone

16,5 x 11,6 x 8,2



13,8 x 11,2 x 8

270 B-270  
8.50 3.25  
Haus mit Laube und Balkon  
In Gemischtbauweise (Wände  
aus gestanztem Karton)

272 B-272  
6.50 3.25

**Wohnhaus**  
mit zwei Anbauten;  
in Gemischtbauweise  
(Wände aus gestanztem Karton).



11,7 x 10,6 x 7,8



274

12.50



16 x 10 x 8,8



Haus im Tessin,  
mit farbigem Blumenvorbau

277 B-277  
5.50 2.75

**Fachwerkhaus**  
ländlichen Stils  
mit Anbauten



11,8 x 9 x 6,8



**FALLER**

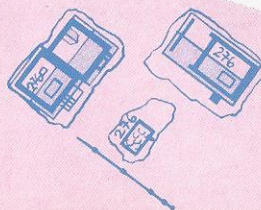
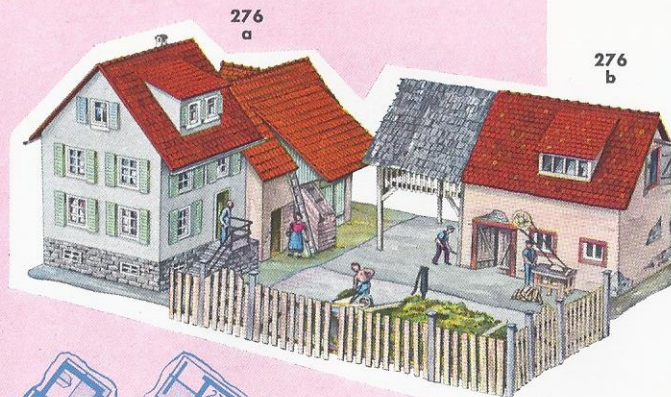
**B-277**

276 a	B-276 a
9.75	4.25
276 b	B-276 b
7.50	3.75

**Gehöft, zweiteilig**

276 a Hauptbau mit Wohnteil  
und Stallungen, Miste  
und Brunnen

276 b Stall und Lagergebäude  
mit überdachtem Vorplatz  
und Holzsäge



278 B-278  
5.25 2.75

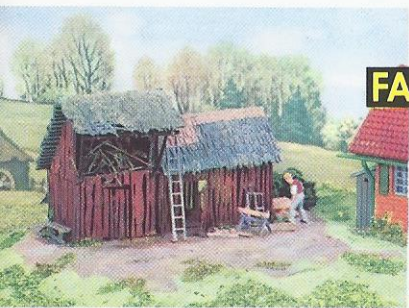


Steinhaus mit Bretteranbauten 10,8 x 9,8 x 7,2



**FALLER**

B-278



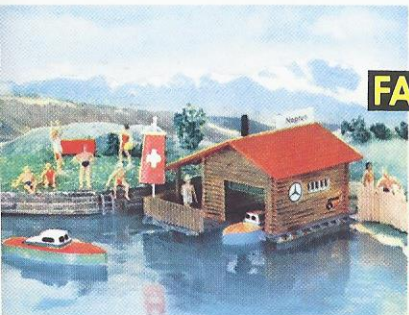
**FALLER**

B-282

282 B-282  
3.75 1.75



10,8 x 6,1 x 5,5



**FALLER**

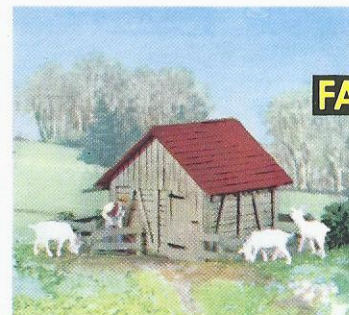
B-284

Bootshaus mit einem Boot

284 B-284  
3.50 2.25



9,2 x 6,9 x 5,2



**FALLER**

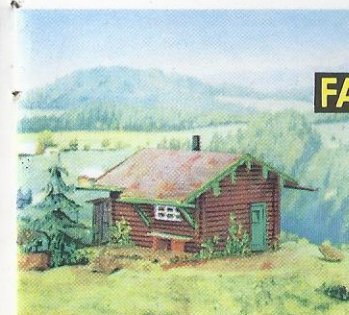
B-285

Kleiner Stall

285 B-285  
2.75 1.50



8,3 x 8,3 x 4,4



**FALLER**

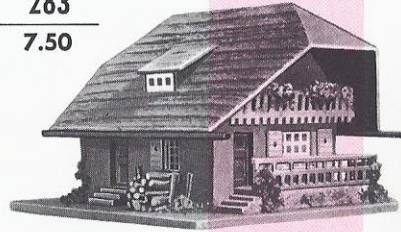
B-292

292 B-292  
2.75 1.50



Blockhaus 8,3 x 7,8 x 4,3

283  
7.50



Försterhaus  
im Schwarzwaldstil  
13 x 11,5 x 7,9

Romantische  
Lattenscheune  
Bausatz zerlegbar  
für kleine Hütten



282  
Rückseite

291  
2.75

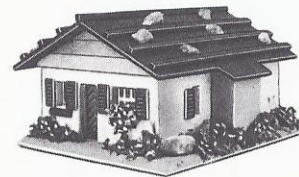
Ruine



8,2 x 7,8 x 16

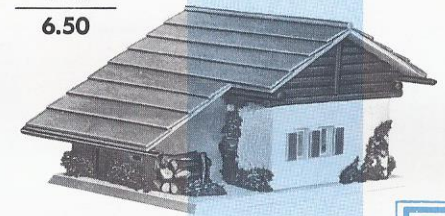


296  
4.25



Almhütte

286  
6.50



Blockhaus im Bergstil 11,7 x 10 x 5,6

287  
7.50



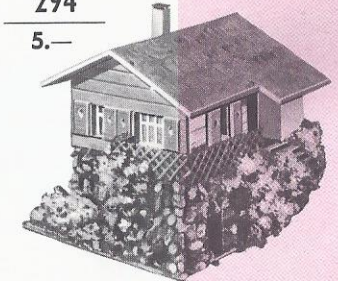
Chalet 12,7 x 10 x 5,8

293 B-293  
2.25 1.50

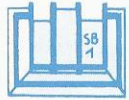


Waldhütte 9,6 x 5,6 x 4,7

294  
5.—

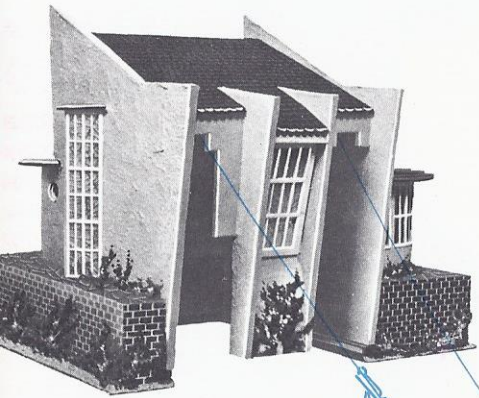


Haus am Felsen 8,5 x 8,5 x 7,4



**SB 1**  
**Bergstation**

15,5 x 12 x 10,3



298

4.50

**B-298**

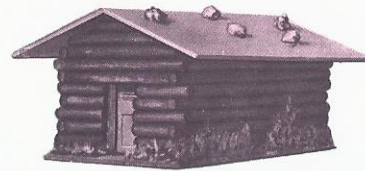
2.25



**Bergkapelle**  
mit schön  
ausgebautem  
Innenraum  
und Altar



10,4 x 5,9 x 10,8



295

1.75

**Blockhütte**



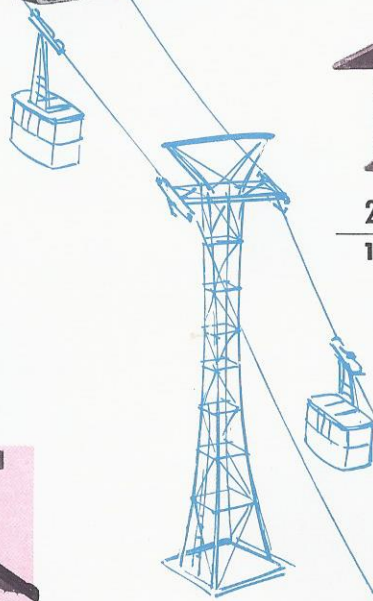
6,9 x 5,4 x 3,5

**SB 1/2** **B-SB 1/2**

21.50

12.75

**Berg- und Talstation**  
für die Seilbahn  
„System Eheim“ geeignet  
(beide Stationsgebäude  
in **einer** Packung)



299

3.50



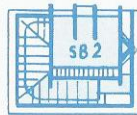
**Gedenkstätte**

(Prototyp steht  
im Kleinen Walsertal)

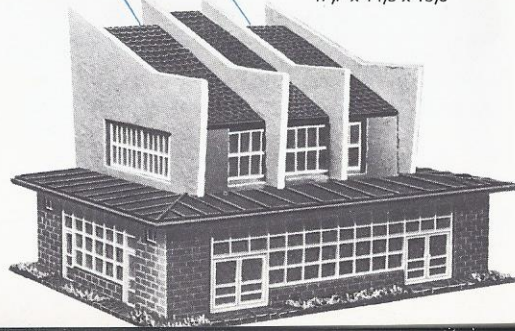
7 x 4,7 x 6,3

**SB 2**

**Talstation**



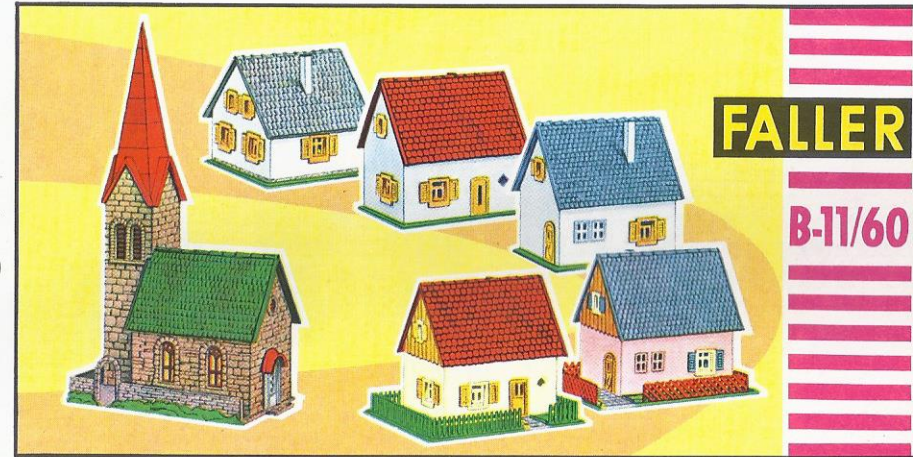
17,7 x 14,3 x 13,8



11/22

5.50

**Fertig  
montierte  
Häuschen**  
Nr. 11, 12, 13,  
21 und 22  
(ohne Kirche)



**FALLER**

**B-11/60**

**B-11/60** **Dorfbausatz**, bestehend aus den 5 Häuschen 11, 12, 13, 21, 22 und dem Kirchlein 61

4.75 | **61** | 3.25 **B-61** | 2.25 **Bergkirchlein** (wie oben abgebildet) 8,1 x 5,2 x 14,8



41

**B-41**

3.25

1.50



7,5 x 6,8 x 4,5



42

**B-42**

3.25

1.50



7,8 x 6,5 x 4,5



43

**B-43**

3.25

1.50



7,5 x 6,3 x 4,1

## Hintergrund- Modelle

Für den Einbau ins  
Gebirge eignen sich  
meist nur maßstäblich  
verkleinerte Objekte.  
Das Auge des  
Beschauers mißt nicht  
mit dem Meterstab,  
es will optisch  
gefühlsmäßig den  
richtigen  
Gesamteindruck



5,8 x 5,2 x 4,8

80

81

1.75

4.25

80

81

**Kleine Mühle**,  
für Bergeinbau und  
eingebautem Motor  
16 - 20 V in Nr. 81



44

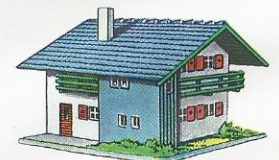
**B-44**

3.25

1.50



7,3 x 7,3 x 3,7



45

**B-45**

3.25

1.50



7,3 x 7,3 x 3,7

# FALLER Stadtbausätze



FALLER-Stadtbausätze ermöglichen den Aufbau einer Stadt auf **kleinstem Raum**. Vorgefertigte Plastik-Bauteile sind in geeigneten Sortimenten zusammengestellt und können in vielfältiger Weise geklebt werden. Gut illustrierte Anleitungen helfen den Zusammenbau nicht nur zu einer Beschäftigung, sondern auch zu einer Freude zu gestalten.

**901** 12.75  
**901/E** 8.75



**901/E** Ergänzungspackung  
Inhalt wie 901, ohne Klebstoff, Farbe und Dekorationspapier

**902**

Ergänzungskasten  
ca. 4 Häuser mit neuen Bauelementen. Eckhaus und Flachdächer sind die wesentlichen Merkmale

**904** 7.50



**904**

Ergänzungskasten mit neuen modernen Bauplatten. Mit diesem Kasten wird der Übergang zu modernen Bauformen geschaffen

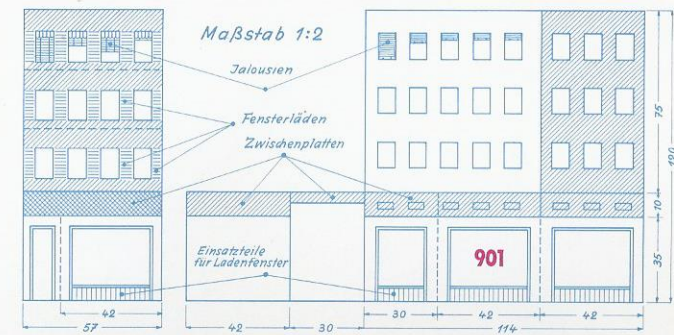
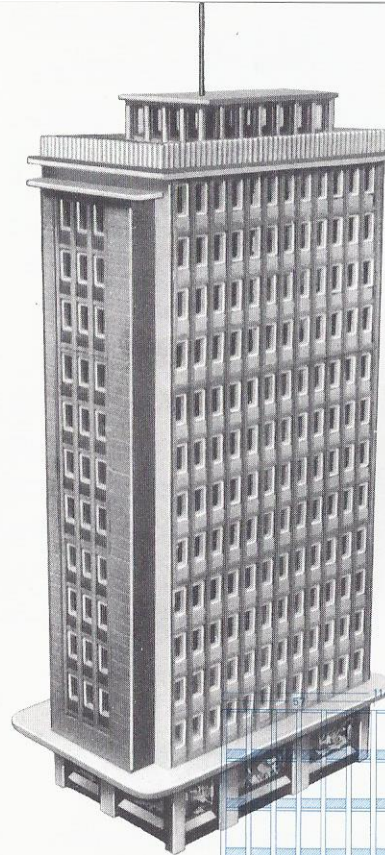


**902** 7.50

Aufbau von 6 Häusern – entweder Giebelform oder mit Normaldächern zur Straßenseite, oder beide Arten gemischt.

Sortiment enthält auch Klebstoff PC-505, sowie Abdeckfarbe und bedruckte Schaufensterdekorationen.

In jedem Falle sollte man **nur** mit dem **Grundkasten 901** den Stadtbau **beginnen**.



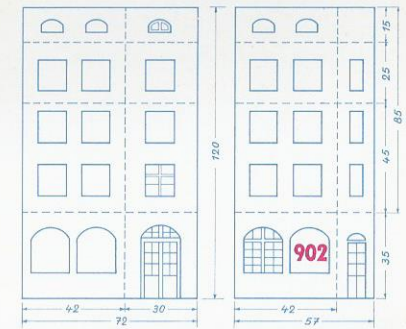
**905**

**8.75**  
Spezieller Satz für den Bau eines Hochhauses, kann etwas abgewandelt werden



**904**

**922** 2.75



**Sortiment von Schriften**  
für den allgemeinen Gebrauch  
a) in Plastik  
b) bedruckt zum Schneiden  
c) in Abziehbildform

## FALLER

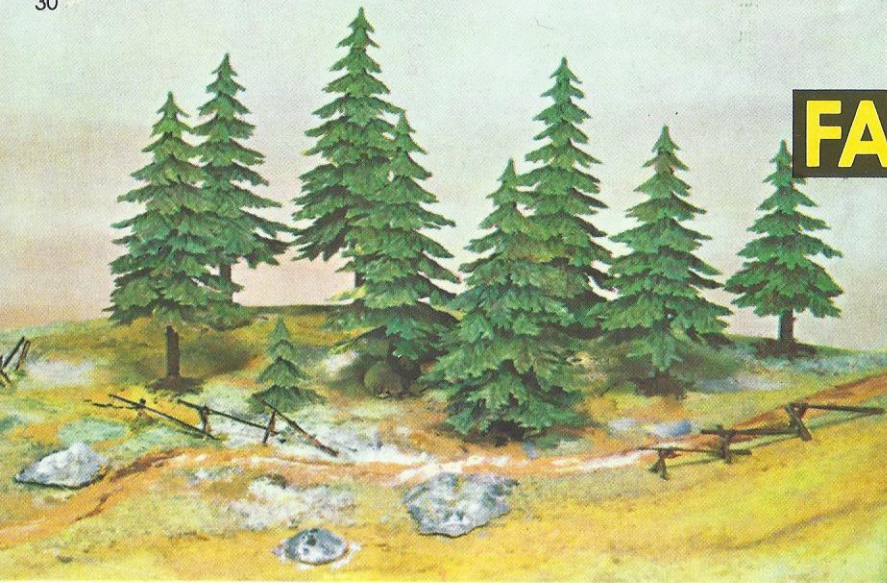
**Sortiment**  
von ca. 80 **Fahnen**  
verschiedener Nationen  
mit Stangen  
und Ständern

**939** 2.75



**FALLER**  
**939**



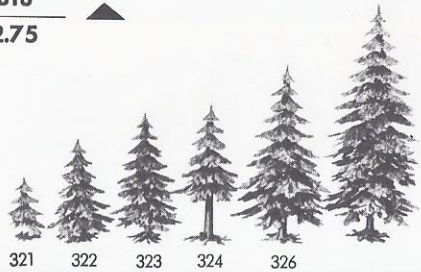


# FALLER

## 318

318

2.75



### FALLER-Tannen

sind in 3 verschiedenen Sortimentspackungen zum Selbstzusammenkleben lieferbar. Sie erhalten somit nicht nur preiswerte Bäume, sondern solche, ganz nach Ihrem Geschmack geformt.

Die Astreihen sind beliebig aufeinandersteckbar (kleben ist nicht unbedingt erforderlich), so daß jede gewünschte Form und Größe erzielt werden kann.

### Fertige Tannen

- 321 Tanne, kleinst 3,5 cm . . -.25
- 322 Tanne, klein 5,5 cm . . -.40
- 323 Tanne, mittel 7 cm . . -.50
- 324 Tanne, kl. Hochstamm . . -.40
- 326 Tanne, groß 9 cm . . -.70



316

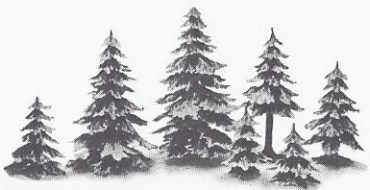
-.90



316

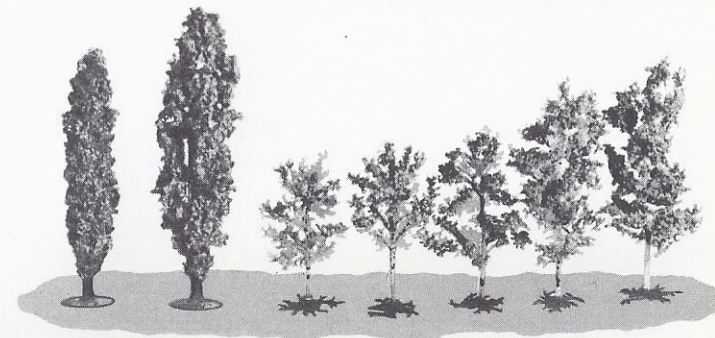
317

1.50



317

### Bäume (handgeformt)



352

353

358

300 Packung kleiner Büsche (nicht abgebildet) —.75

352 Pappel, mittel —.50

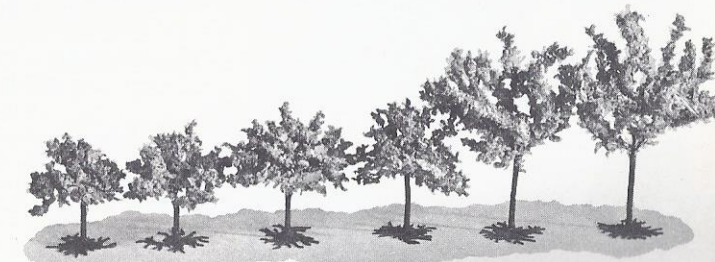
353 Pappel, groß —.75

358 Sortiment von 5 Birken verschied. Art u. Gr. 3.25

363 Sortiment 6 verschied. Laubbäume 3.75

369 Sortiment 6 in Form und Farbe verschied. blühender Bäume 3.75

382 Hecke, besonders für Bahndamm geeignet (nicht abgebildet) —.50



363

### Mit unseren neuen blühenden Bäumen lassen sich die Anlagen nun noch schöner gestalten.

Nach langen Entwicklungsarbeiten ist es uns gelungen, durch einen neuen Stoff und mit einem neuen Verfahren außer naturgetreuen Laubbäumen und Birken auch **blühende Bäume** herzustellen.

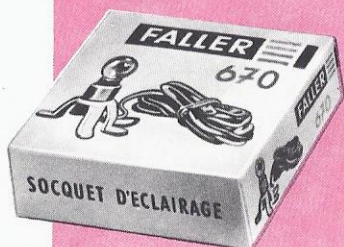
Das Sortiment 369 war eine der Überraschungen, die wir zur Nürnberger Messe 1960 herausgebracht haben.



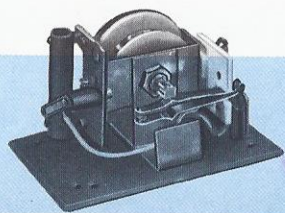
369

## FALLER-Elektro-Teile

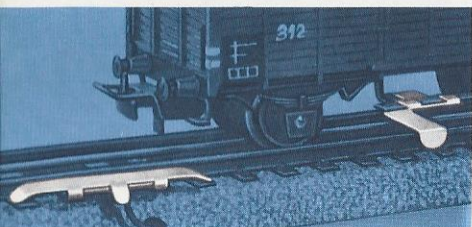
- Beleuchtung**, 5 mm Gewinde, **670**  
in Einzelpackung mit geprüfter  
Glühbirne, einwandfreie Isolation,  
16 Volt
- Sockel**, 6 Stück für Bastler zum **674**  
Selbstanlöten des Kabels



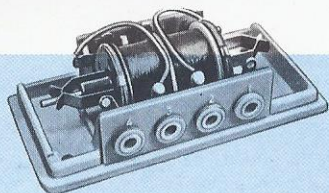
670



631



641



649



686



693

- Kontaktgeber** für rhythmische **631** **6.25**  
Schaltzwecke, z. B. autom. Läuten  
der Kirchenglocken, Blinklicht
- Bastelmotor** für ca. 12-16V wie **630** **3.50**  
in Mühle 227 eingebaut
- Kontaktgarnitur** **641** **1.75**

Alles, was sonst mit der Hand  
durch einen **Druckknopf** (elektr.  
Klingel-Stellpult) betätigt werden  
kann, ist **automatisch** mit dem  
Zug durch eine an diesem ange-  
brachte **Kontaktfeder** (Wagen  
oder Lok) und einem **Kontakt-**  
**stück** an der Schiene möglich  
Garnitur 641 besteht aus 3 ver-  
schiedenen Kontaktfedern und  
3 Kontaktstücken (für System  
MÄRKLIN)

- Aufenthaltschalter** **647** **4.50**  
(nicht  
abgebildet)
- läßt einen Zug für beschränkte  
Zeit (jedoch etwas regulierbar) an  
bestimmter Stelle (z. B. Bahnhof)  
anhalten und selbständig weiter-  
fahren. Auch andere Verzögerungseffekte möglich

- Relais** **649** **5.25**
- schaltet einen Strom **ein** und **aus**  
- entspricht dem Lichtschalter im  
Zimmer - führt automatisch die  
Funktion des Schaltpultes aus, also  
zeitlich regulierbare Dauer-  
schaltung

- Verteilerplatte** 10paarig **686** **1.-**

- Packung** einfacher Stecker **691** **1.-**  
(wie an 670)

- Kabel**, 10 m, 18adrig, Kupfer, **693** **1.-**  
Kunststoffisolation, sehr schmiegsam,  
in den Farben: schwarz, grün,  
gelb, braun, blau, rot, weiß und  
Doppellitze weiß

## Gelände- Baumittel

841

1.75



501

2.75

502

1.-

503

1.25

505

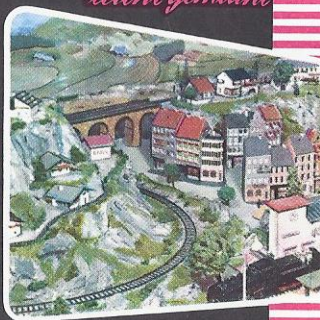
- .50

505/4

1.-

# FALLER

*Modellbau  
leicht gemacht*



841

Die praktische Anwendung  
der verschiedenen  
Geländebaumittel ist in der  
Broschüre **841 „Modellbau  
leicht gemacht“**  
ausführlich beschrieben.  
Dieses Standardheft weist  
Wege auf für den Aufbau  
von Eisenbahnanlagen aus  
kleinsten Anfängen bis zu  
fortgeschrittenen  
Ansprüchen

**Colofix** in Glasbehälter  
400 gr gebrauchsfertiger  
Bastelleim für Holz und  
andere Stoffe, außer Plastik

**Colofix**, Tube

**Hydrozell**, Packung-  
Spachtelpulver - mit Wasser  
anzurühren - ergibt  
plastische Masse für Land-  
schaftsgestaltung

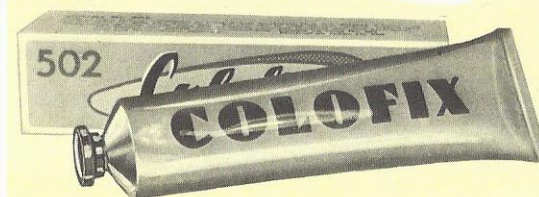
Tube gebrauchsfertiger  
Spezialklebstoff für  
handelsübliche Plastik-  
artikel. Aufsteckbare  
Aufstreichspitze  
ermöglicht feinste Leim-  
verteilung bei spar-  
samstem Verbrauch  
**12 ccm** Inhalt

Große Tube mit  
3 1/2 fachem Inhalt  
von Normaltube

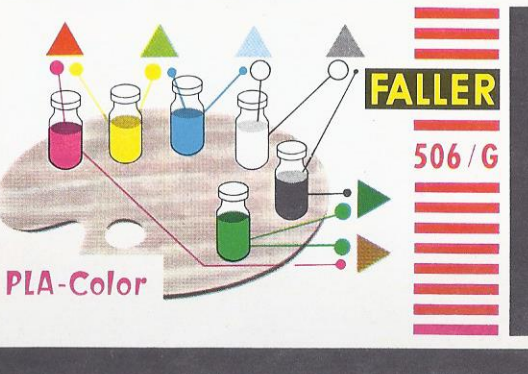
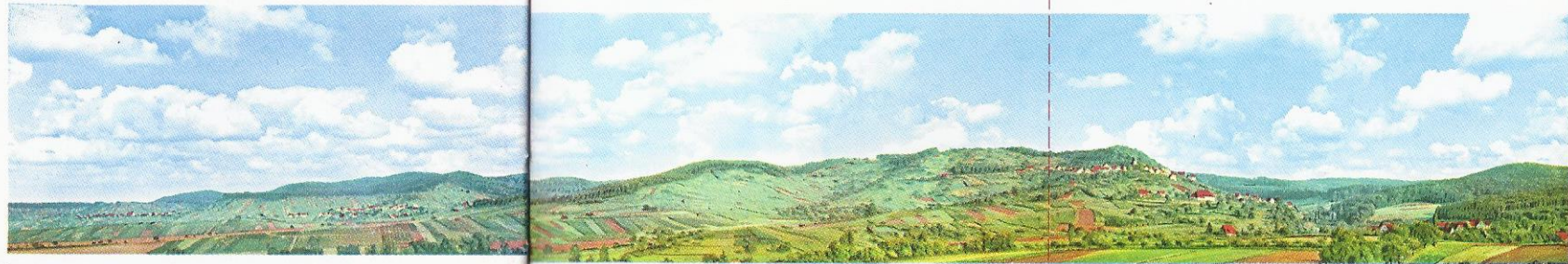
## FALLER-Streumaterial

In Kartonpackungen, zur Nachbildung von Wiesen,  
Feldern usw. Das Material ist sowohl lose durch  
Aufstreuen als auch durch Aufkleben auf fester  
Unterlage anwendbar.

- |  |  |
|--|--|
| <b>701</b> schwarz für Schotter<br>und Kohlen —.30 | <b>708</b> hellblau<br>für Wasser —.30                     |
| <b>702</b> maigrün<br>für Wiesen —.30              | <b>709</b> blumenrot —.30                                  |
| <b>703</b> waldgrün —.30                           | <b>710</b> Blumenwiese —.30                                |
| <b>704</b> ackerbraun —.30                         | <b>720</b> Korkschotter<br>grau —.50                       |
| <b>705</b> sandbraun —.30                          | <b>721</b> Korkschotter grob<br>für<br>Steinimitation —.50 |
| <b>706</b> schottergrau —.30                       |  |
| <b>707</b> blütengelb auch zum<br>Beimischen —.30  |  |



**PLA-COLOR** sind ausgewählte Farben, für Plastik und fast alle anderen Stoffe geeignet. Sie trocknen rasch und haften gut. Daher können sie zur individuellen Nachbehandlung von Modellspielwaren aller Art verwendet werden



**Pla-Color-Grundfarben-Sortiment** besteht aus den wichtigsten Tönen: weiß, schwarz, rot, blau, gelb, grün und Farbverdünnung

**506/M** mattwirkende Töne, für Häuser-Modellbau usw.

**506/G** glänzende Töne, für Schiffsmodelle, Flugzeugmodelle, Gebrauchsgegenstände usw.

<b>506/M</b>	<b>506/G</b>
2.75	2.75

**Einzelgläschen** **508**  
mit ca. 10 ccm Inhalt —.45

- |               |                |                       |
|---------------|----------------|-----------------------|
| 508/1 schwarz | /10 weiß       | /22 fliegerblau       |
| /2 maigrün    | /11 rotbraun   | /23 tarngrün          |
| /5 hellocker  | /12 signalrot  | /L Plast.-Lösung      |
| /7 gelb       | /18 gold       | /VM Verdünnung matt   |
| /8 blau       | /19 silber     | /VG Verdünnung glänz. |
| /9 karminrot  | /21 hautfarben |                       |



Sämtliche Farben sind in matt; in glänzend **nur** die Farben 1, 2, 7, 8, 9, 10, 18 und 19

**509** **2.25**  
Sortiment von Spezialleuchtfarben für die Darstellung von Blumen wie an den fertigen FALLER-Modellen. Farben: gelb, blau, hellrot, dunkelrot, weiß

**510** **—.50**  
Tube **Mauerputz** für Gemischtbauweise, weiß 510/0, grünlich 510/2 und gelblich 510/5

**511** **1.25**  
Rolle **Seekrepp-Papier**, 25 cm breit. Diese Rolle ermöglicht die Nachbildung von kleineren Seen, Flüssen und Bächen. Das Papier wird auf einer weiß gestrichenen Fläche aufgeklebt. Die leicht gewellte Form des hellblauen, transparenten Papieres imitiert eine Wellenbewegung

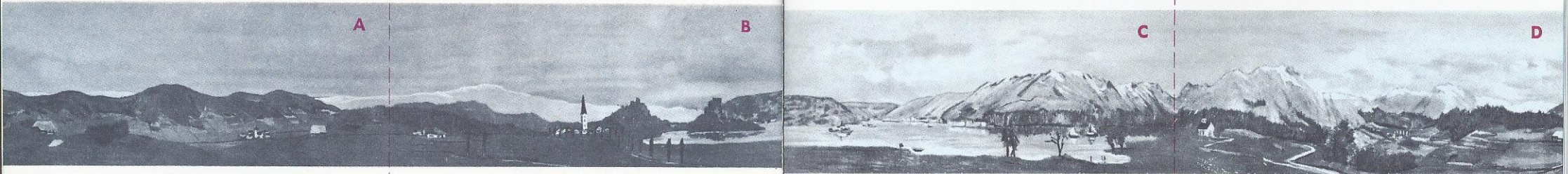
**515** **4.75**  
**3-teiliger Modellhintergrund** mehrfarbiger Offsetdruck nach Original-Landschaftsaufnahme. Gesamtlänge 2,90m

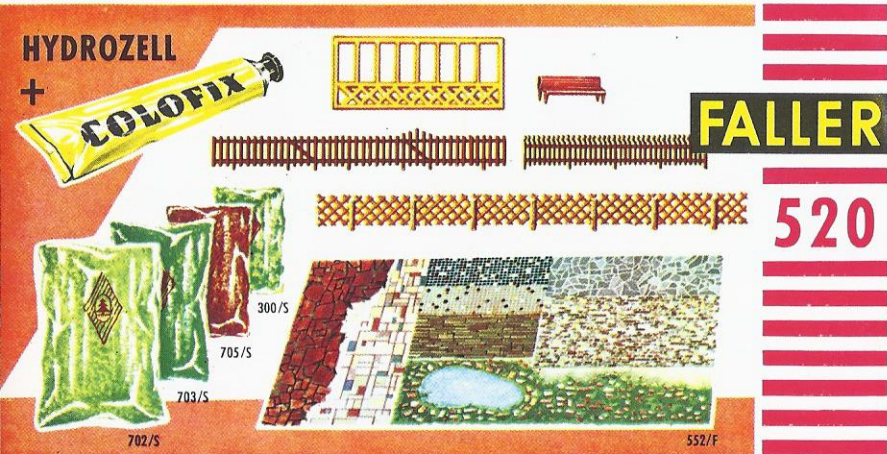


**507** **4.75**  
**UNI-Color** Sortiment von 7 Farben (gelb, rot, blau, weiß, schwarz, grün, braun) in Tuben zum Bemalen von Modellen aus **Plastik** oder Holz, Papier und dergleichen.

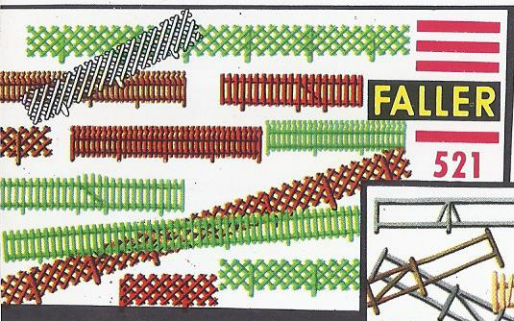
Die matt wirkenden Farben können in den beigegefügten Mischnäpfchen (in Palette) untereinander gemischt und mit Wasser verdünnt werden. Pinsel ist beigegefügt. Da Anwendung wie Wasserfarben, ist der Gebrauch dieses Farbkastens sehr einfach

**514** **9.75**  
**4-teiliger Modellhintergrund** Mehrfarben-Druck. Jeder Teil 1,2 m lang, 50 cm hoch

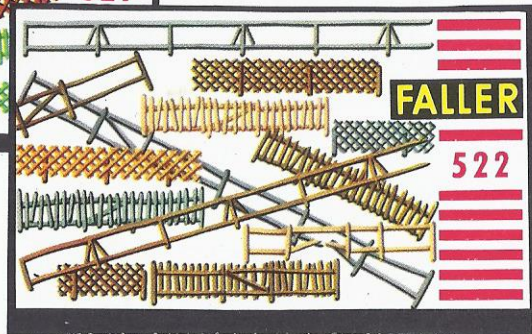




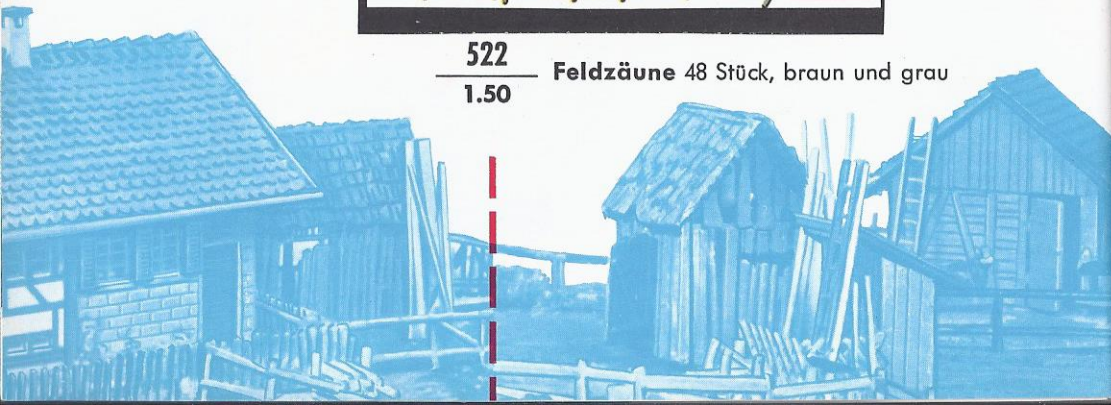
**520** Dekorationsmittel verschiedener Art zum Ausschmücken von Modellhäuschen für die Erstausrüstung geeignet  
2.75



**521** Gartenzäune Sortiment von ca. 48 Stück weiß, rot, grün, braun, holzfarbig  
1.50



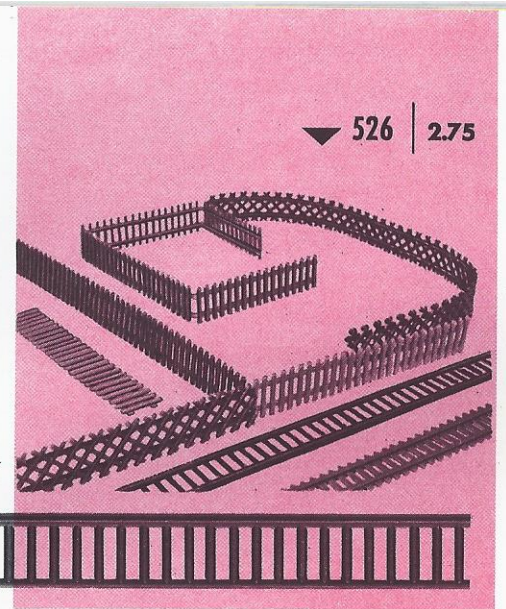
**522** Feldzäune 48 Stück, braun und grau  
1.50



## Nützliche Kleinigkeiten

Sortiment von 24 Zäunen aus biegsamem Kunststoff, je 18 cm lang, in verschiedenen Farben und Formen

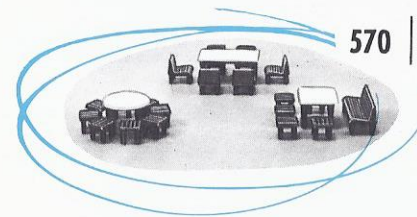
Packung 10 Stück, schwarz, vorwiegend für Bahnhöfe und Brücken



526 | 2.75



527 | 1.25



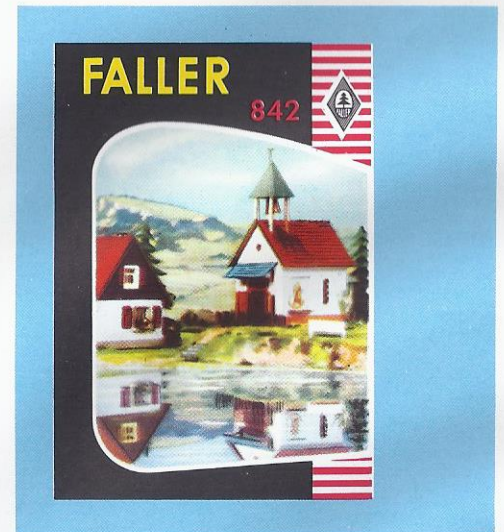
570 | 1.-



574 | -.75

Sortiment (15 Stück) Bänke, weiß, rot, grün

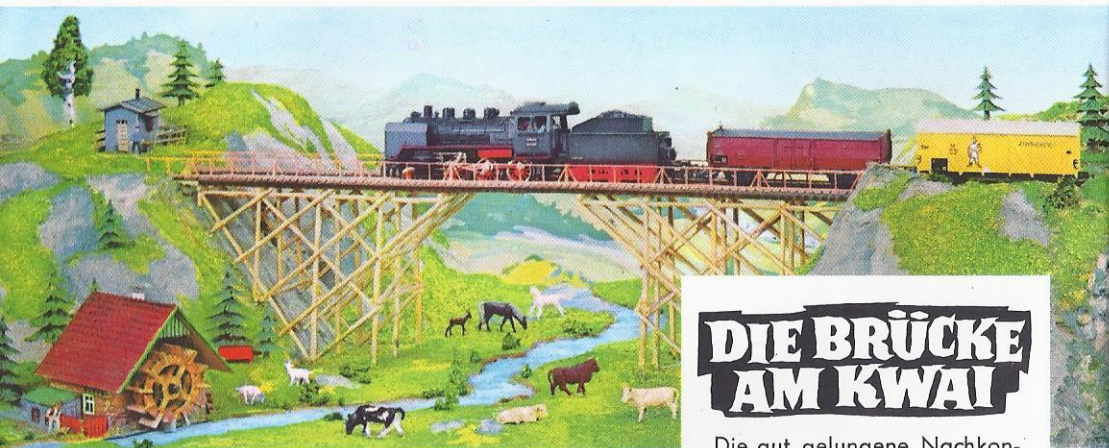
Sortiment **Tische und Stühle** in verschiedenen Farben und Formen



**Druckschrift** über die Ausgestaltung von Modellhäuschen, insbesondere auch Behandlung von Plastik sowie Mischen von Farben, Anfertigen kleiner Geländeminiaturen

842 | -.50

PREISE IN DM



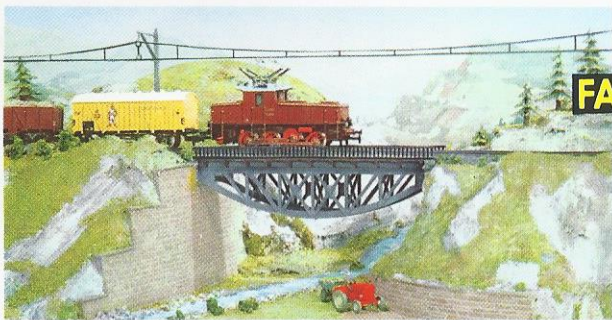
# DIE BRÜCKE AM KWAI

Die gut gelungene Nachkonstruktion der bekannten Filmbrücke, 94 cm lang

**B-531 a**  
6.75

Die beiden Anfangsteile der Brücke am Kwai eignen sich vorzüglich als Holzbrücke zum Einbau in eine Eisenbahnanlage

**B-531**  
12.75

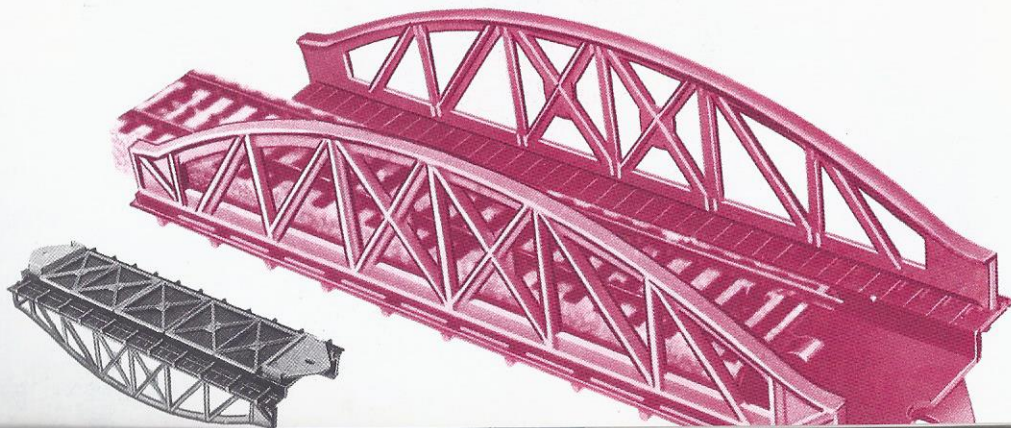


**FALLER**  
B-543

**543**     **B-543**  
3.50     2.25

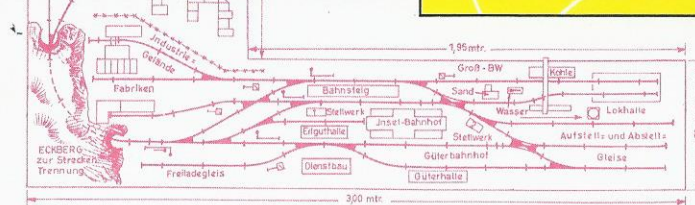
Bauchartige  
**Girlandenbrücke**  
18 cm

Mit dem Bausatz kann auch eine gebogene **Oberträgerbrücke** errichtet werden



**D/840**  
3.50

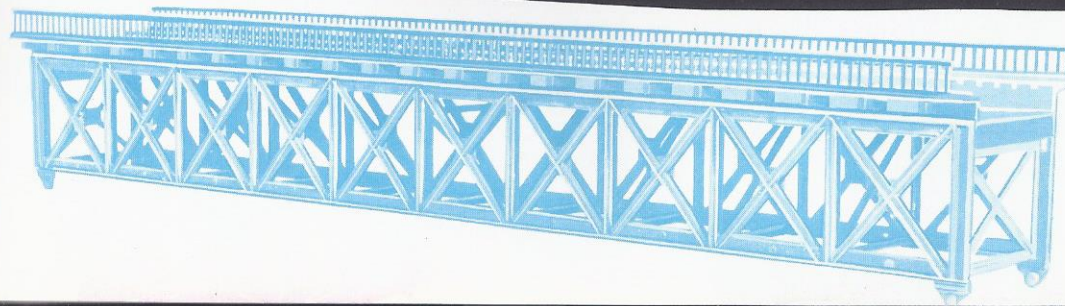
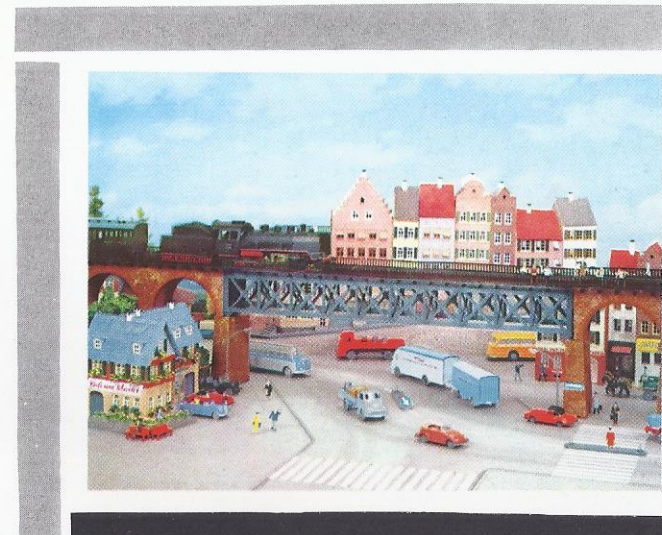
**Gleisplanheft.** Die in unserem neu bearbeiteten Gleisplanheft, gezeigten Vorschläge bringen Gleisanlagen, die leicht aufgebaut und später erweitert werden können. Es wurde darauf geachtet, einen möglichst interessanten Fahr- und Rangierbetrieb zu gestalten. Dem Heft liegt ein Transparentblatt mit Grundrissen unserer Modelle von Bahnbauten und Häuschen im Verhältnis 1:10 bei



**544**     **B-544**  
7.—     4.—

Kastenförmige  
**Verbindungsbrücke**  
36 cm lang

Kann im Bausatz auch in halber Länge (18 cm) verwendet werden. Sehr gut zwischen 2 Viaduktbrücken einbaufähig



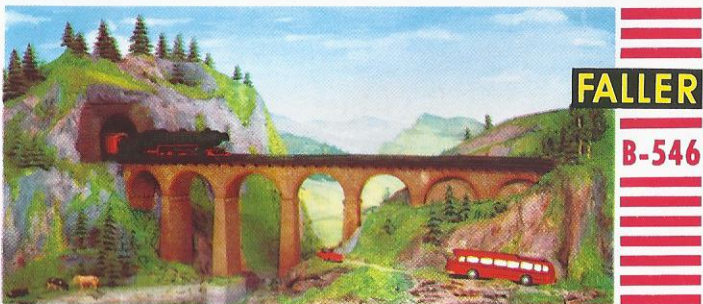


PREISE IN DM



**FALLER**

**B-545**

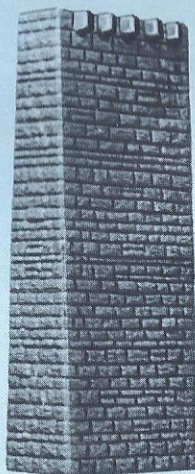


**FALLER**

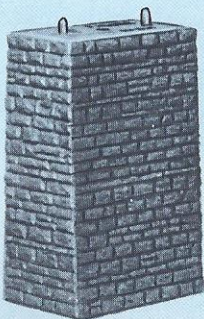
**B-546**

**Pfeiler** für Brücken 543–548 in 3 verschiedenen Höhen

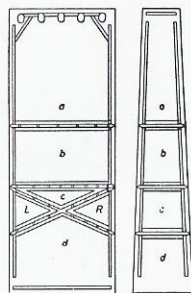
<u>547</u>	<u>B-547</u>	<b>547</b>	<b>Brückenpfeiler</b> 12 cm hoch, Brücken können darauf aufgeschraubt werden
1.—	2.75	<b>B-547</b>	<b>3 Brückenpfeiler</b>
<u>547/I</u>	<u>B-547/I</u>	<b>547/I</b>	<b>Kurzer Pfeiler, 7 cm</b>
—90	1.75	<b>B-547/I</b>	<b>3 Kurze Pfeiler</b>
<u>547/II</u>	<u>B-547/II</u>	<b>547/II</b>	<b>Pfeilerverlängerung, 7cm</b>
—90	1.75	<b>B-547/II</b>	<b>3 x Pfeilerverlängerung</b>



547



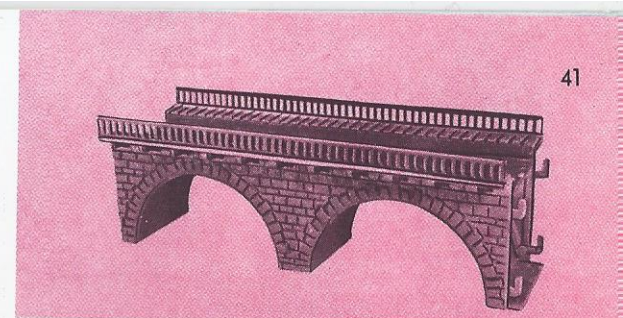
547/II



Die Innenseiten der Pfeilerwände sind mit Querrihlen versehen, so daß bei Verwendung von Bausätzen mehrere Höhen geschnitten werden können

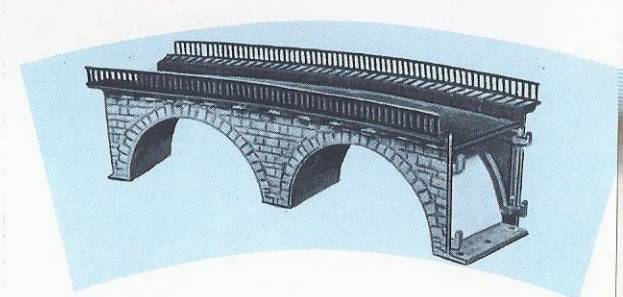
<u>545</u>	<u>B-545</u>
3.50	2.25

**Viadukt-Oberteil,**  
zweibogig, gerade, 18 cm



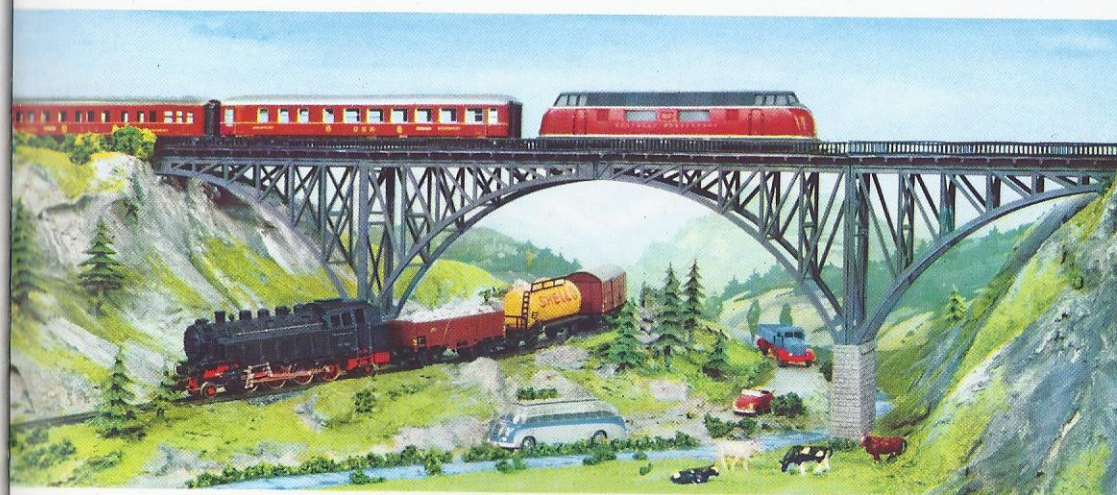
<u>545 A</u>	nicht abgebildet
—75	

**Übergangsstück**  
zu MÄRKLIN-, VOLLMER-  
und FALLER-Brücken 543/I  
Packung 1 Paar



<u>546</u>	<u>B-546</u>
3.50	2.25

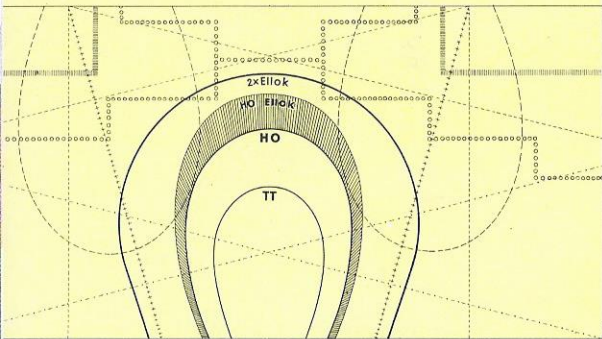
**Viadukt-Oberteil,** gebogen, für Normalkreis



**Bogenbrücke,** Gesamtlänge 72 cm, kann in verschiedener Form auch in 2 Teilen zu je 36 cm verwendet und mit den anderen FALLER-Brücken kombiniert werden. Auch ohne Pfeileraufsatz ist eine Kreuzung mit Oberleitung durch Unterführungen möglich. Die feine Filigranführung der imitierten Eisenkonstruktion ermöglicht den Einbau dieser Brücke auch dort, wo schöne Objekte dahinterstehen.

**B-548**  
7.50





**552**  
3.75 Einzelplatten



**Mehrzweck-Mauerplatten**

Sortiment besteht aus 5 verschiedenen Platten je 25x12,5 cm, mehrfarbig bedruckt und geprägt, mit biegsamen Tunnelbogensteinen und Abdeckplatten. – Rückseite ist für einige gebräuchliche Anwendungen schnittmusterartig bedruckt. Das Ei des Columbus für den Tunnelbau!

- 552/4** dunkelbraun
- 552/5** hellbraun
- 552/6** grau
- 552/8** Backstein
- 552/N** Naturstein

**552/4**  
— .35



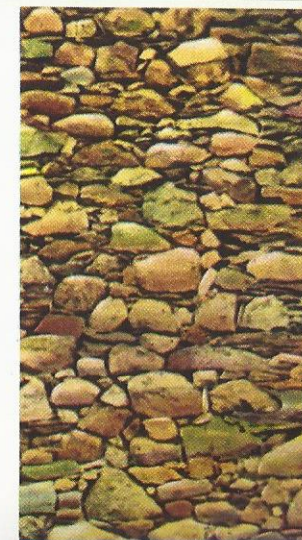
**552/5**  
— .35



**552/6**  
— .35



**552/N**  
— .35

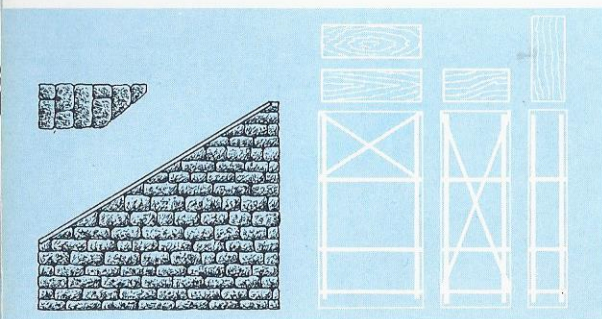


**552/8**  
— .35



**552/F**  
— .35

verschiedene Fliesen; siehe Seite 36, Abb. 520 unterer Teil



**551**  
1.25

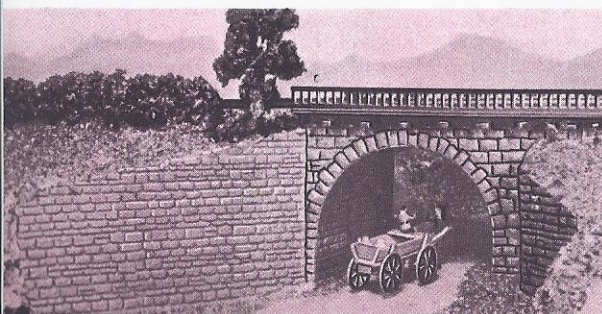
**Tunnel-Mauersortiment**

besteht aus einer beiderseits bearbeiteten abgeschrägten Flügelmauer und 3 rechteckigen Mauerplatten. Diese können für alle Portalarten verwendet werden. Nebenstehende Abbildung zeigt eine Flügelmauer und die Ritzlinien auf der Rückseite der Platten

In gleicher Farbe und Mauersteinmanier wie Brückenpfeiler (gelb-braun)  
2 Platten 14x3 cm  
2 Platten 14x7,2 cm

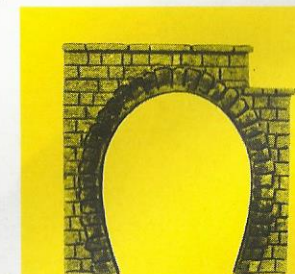
**553**  
1.25

Nebenstehende Abbildung zeigt eine Bahnunterführung, welche durch Ausnutzen eines Bogens der Brücke 545 mit dazu passenden Mauerplatten (553) entsteht. Der zweite Bogen wird einfach in den Hang hineingemauert

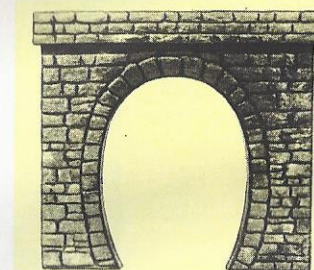


**Tunnel-Portale**

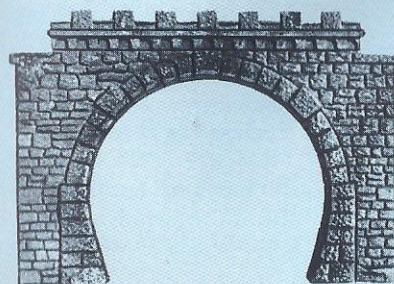
in Plastikausführung in 3 verschiedenen Größen mit Holzleisten auf der Rückseite zur besseren Handhabung des Einbaus im Gelände. Vorstehende Zapfen auf der Rückseite erlauben das Ankleben von Tunnelröhren aus Pappe oder ähnlichem Material



**555**  
1.— Portal für Dampf-betrieb



**556**  
1.25 Portal für E-Lok-Betrieb



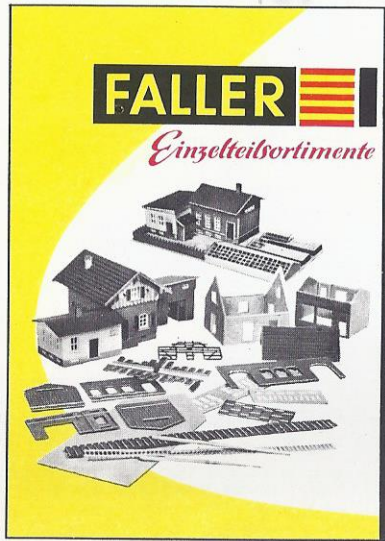
**Portal**  
für doppelgleisigen Betrieb

**557**  
1.40

Es ist zu empfehlen, die Tunnel-Eingänge so klein wie möglich zu halten. Allzu aufdringliche Portalöffnungen beeinträchtigen oft das Gesamtbild

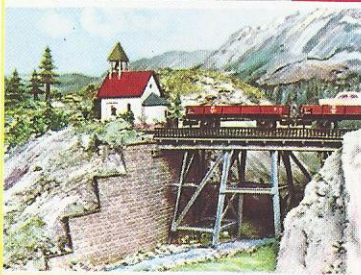
2005  
-75**FALLER**EINZELTEIL  
PIECE PARTS  
PIECES DIVERSES

2005

Preis  
Price  
Prix

E/860

-50

**FALLER**  
MODELLBAU**Magazin**

6 AUGUST 1958

## Individueller Selbstbau

Das schönste Bastelziel ist der Aufbau von Modellen nach **eigenen Gedanken**. Hierfür wurden aus den wichtigsten Plastikbauelementen der FALLER-Kollektion **Einzelteilpackungen** geschaffen. Diese bestehen aus Klarsichtbeuteln wie nebenstehende Abb. zeigt

Da diese reinen Bastlerartikel nur einen bestimmten Kreis interessieren, sind sie nicht in der normalen Kollektion enthalten. Es wird daher auch in den meisten Fällen nicht möglich sein, Einzelteilpackungen bei Ihrem Fachhändler ab Lager sofort zu erhalten.

In einem besonderen Katalog sind alle Teile in halber Originalgröße abgebildet

## FALLER-Modellbau-Magazin

In 2-monatlicher Folge erscheint seit Oktober 1957 unsere Bastler-Zeitschrift **FALLER-MODELLBAU-MAGAZIN** 36 Seiten DIN A 5 Einzelpreis DM -75

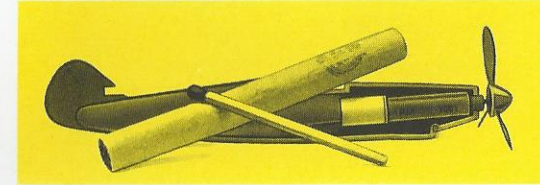
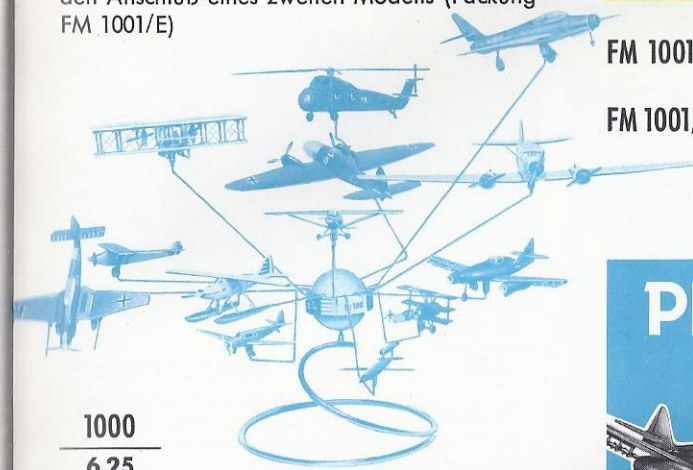
Vielseitig und gut bebildert wird hier das Gebiet des Gelände- und Hausmodellbaues behandelt. Die Zeitschrift bietet allen Modellbauern außer eingehenden Anleitungen und Hinweisen technischer Art eine Fülle von Anregungen und damit preisliche Vorteile; sie unterrichtet bestens über unser Fabrikationsprogramm mit allen Neuheiten und wendet sich nicht nur an die Besitzer von Modell-Eisenbahnen.

Fragen Sie bei Ihrem Fachhändler nach unserem **FALLER-MODELLBAU-MAGAZIN**

## Flugzeug-Modellbau

### FM 1001

**Kleinstmotor** zum Einbau in FALLER-Flugzeugmodelle, mit 5 m Anschlußdraht und dreiteiligem Propeller. Der Motor arbeitet mit ca. 3-6 V Wechselstrom bei einer Stromaufnahme 0,1 Watt und ca. 1000 U/Min. unbelastet. Absolut sichere Funktion. Kabel ausreichend für den Anschluß eines zweiten Modells (Packung FM 1001/E)

**FM 1001 1.75 Komplett Packung****FM 1001/E 1.25 Einzelmotor** ohne Kabel und ohne Propeller**1000**  
6.25

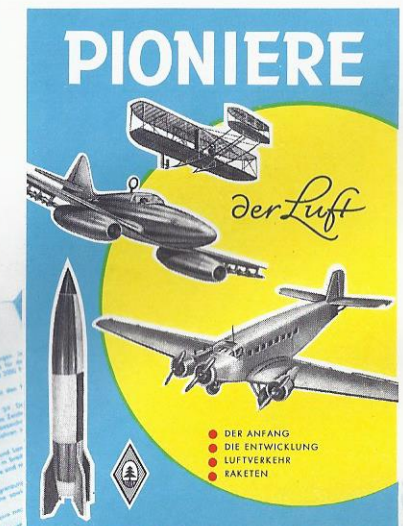
**Dekorationsständer** für ca. 25 verschiedene Flugzeugmodelle, platzsparend und sehr anschaulich wirkend

## Pioniere der Luft

843

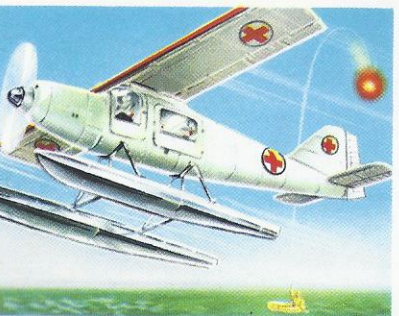
2.75

Ein Wegweiser für die Geschichte der Luftfahrt aus den primitivsten Anfängen bis zur Gegenwart. In Verbindung mit den FALLER-Modellen 1:100 ein idealer Leitfaden für Sammler – ebenso mit einem Überblick über die Verkehrsfliegerei – und Betrachtungen über die Entwicklung seit dem 2. Weltkrieg, als dem Beginn einer neuen Epoche.



64 Seiten DIN A 5 mit vielen Abbildungen, teilweise vierfarbig



**FALLER****Me-109**  
1.75**FALLER****Ju-87**  
2.25**FALLER****Fi-156**  
2.25**FALLER****Do-27**  
1.75

## Flugzeug-Modelle 1:100

Ein interessantes Beschäftigungsmittel mit Sammlerwert stellen diese Flugzeugmodellbausätze dar.

Alle Typen sind im gleichen Maßstab 1:100 gehalten, so daß ein Größenvergleich unter sich möglich ist. Neben einer Serie von historischen Typen werden auch laufend aktuelle Modelle hergestellt

**Me-109 · MESSERSCHMITT**  
Standardjäger im 2. Weltkrieg  
Spannweite: 9,87 cm

**Ju-87 · JUNKERS „Stuka“**  
Bekannter Sturzkampfbomber des 2. Weltkrieges, am Schluß als Schlachtflugzeug eingesetzt.  
Spannweite: 13,8 cm

**Fi-156 · FIESELER „Storch“**  
Mehrzweckflugzeug für Beobachtung und Rettungsdienst, Kuriermaschine  
Spannweite: 12 cm

**Do-27 · DORNIER**  
Erstes deutsches Nachkriegsmodell modernes Mehrzweckflugzeug (auch mit Ponton und Schiausrüstung)  
Spannweite: 12 cm



**Spirit of St. Louis**, mit welcher Ch. Lindbergh 1927 erstmals den Ozean überquerte  
Spannweite: 14 cm

**LB-27**  
1.75

**»Tante Ju«**  
ehemals bekanntestes Verkehrsflugzeug der Welt  
Spannweite: 29 cm

**Ju-52**  
4.25**WRIGHT**

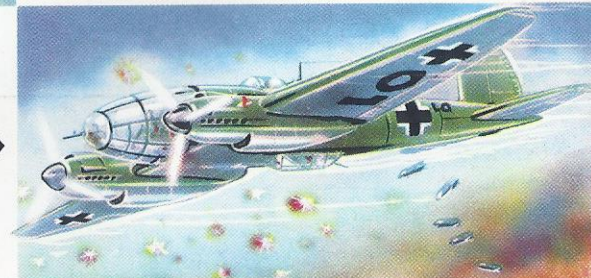
Als erstes Motorflugzeug der Welt gilt der Doppeldecker der Brüder WRIGHT in USA. Das Modell läßt die Schwierigkeiten des Flugzeugbaus in den Gründerjahren nach 1900 erkennen. Spannweite: 12 cm

**WR-03**  
1.50**Fo-17**  
1.50

**FOKKER-Dreidecker**, typischer Veteran des 1. Weltkrieges. Als Richthofens rote Jagdmaschine bekannt geworden  
Spannweite: 7,4 cm

**He-111**  
2.75

**HEINKEL**  
2 motoriges Kampf-  
flugzeug im 2. Welt-  
krieg, ehemalige  
Verkehrsmaschine  
der Lufthansa  
Spannweite: 22,5 cm





PI/Bu  
1.75

**PIPER-Sportflugzeug**  
in der Ausstattung  
als Werbemaschine  
Spannweite: 10,7 cm

**KLEMM**  
Sportflugzeug  
deutsches  
Nachkriegsmodell. Spannweite: 11,1 cm

**KL-107**  
1.75



USA-Modell  
**REPUBLIC-Thundersteak**  
als meist eingesetzter  
NATO-Jagdbomber  
bekannt  
Spannweite: 10,25 cm

**F-84**  
1.75



**Me-262**  
2.25

**MESSERSCHMITT**

Der erste serienmäßig hergestellte  
und noch eingesetzte **Düsenjäger**  
der Welt. Diese Form läßt den  
Anfang einer neuen Entwicklung klar  
erkennen Spannweite: 12,5 cm



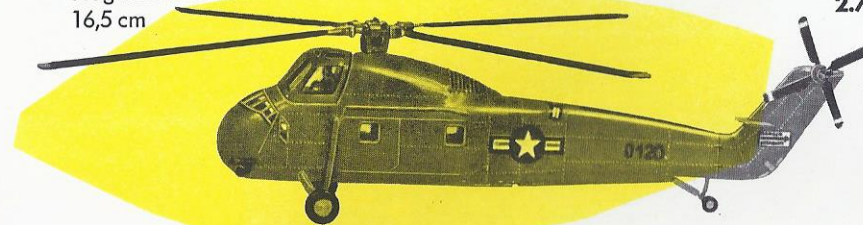
**CONVAIR 440** ▲  
(METROPOLITAN)  
2 motorig. Dieser Typ ist  
bei fast allen Luftfahrtgesellschaften  
u. a. auch bei der Lufthansa  
eingesetzt Spannweite: 32 cm

**CON-440**  
4.25

Länge: 12,5 cm  
Flügeldurchmesser  
16,5 cm

Der **Sikorsky-Hubschrauber 58**

**S-58**  
2.75



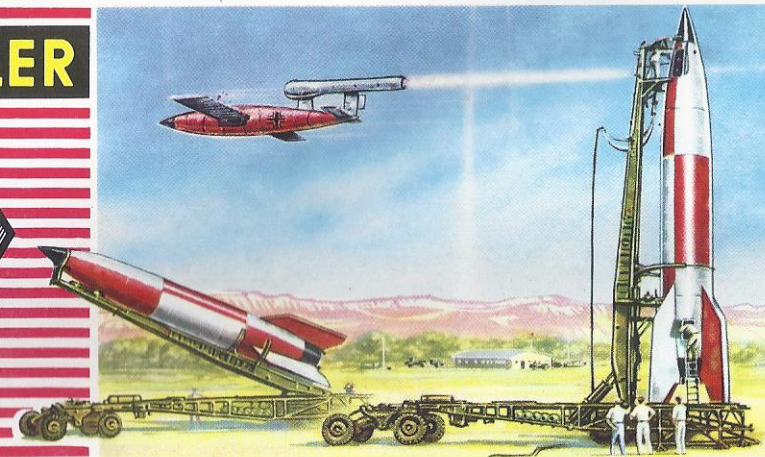
wird in vielen Ländern für zivile und militärische Zwecke eingesetzt. Neuerdings wird er auch in der Deutschen Bundeswehr benützt und in Deutschland in Lizenz gebaut

PREISE IN DM

**VI/V2**  
4.25

**FALLER**

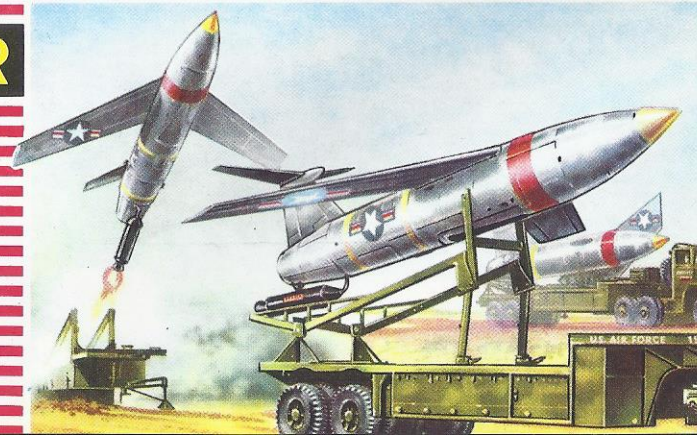
**Raketen-  
Pioniere**  
Kombinierte  
Packung  
des V1-  
Flugkör-  
pers und  
der V2-  
Rakete mit  
Transport-  
wagen,  
beweg-  
liche Teile



**TM-61**  
4.25

**FALLER**

**US-  
Martin-  
Matador**  
mit  
Transport-  
wagen,  
bewegliche  
Teile



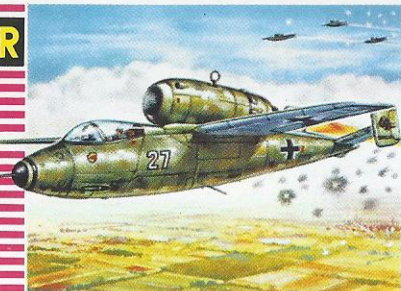


**F-104**

1.75

Modernster  
NATO-Abfangjäger  
Spannweite: 7,2 cm

**FALLER**



**He-162 A** | 1.75

**Volksjäger** „Salamander“,  
erst gegen Ende des zweiten  
Weltkrieges eingesetzt.  
Spannweite: 7,2 cm

**FALLER**



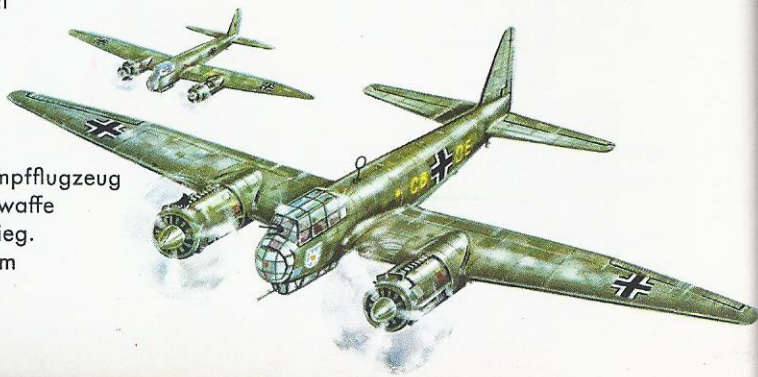
**Geiger-Piper** | 1.75

Piper in Aufmachung, wie von dem  
bekanntesten Schweizer Gletscherpiloten  
als Nachschub- und Rettungsflugzeug  
verwendet. Spannweite: 10,7 cm

**Ju-88**

3.25

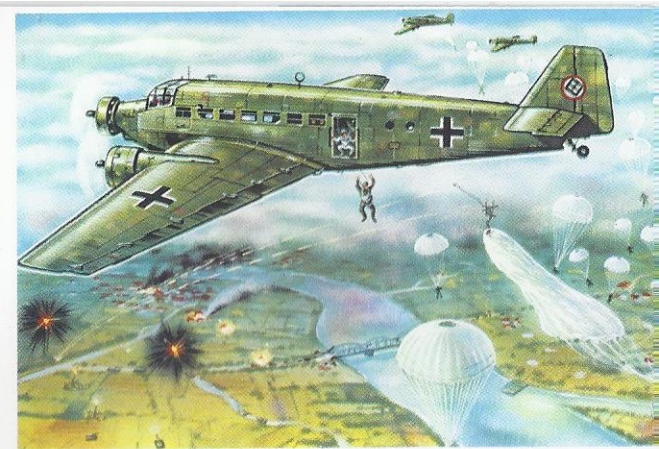
zweimotoriges Kampfflugzeug  
der deutschen Luftwaffe  
im zweiten Weltkrieg.  
Spannweite: 19,7 cm



**Ju-52/t**

4.25

bekanntestes Transport-  
Flugzeug vor und  
während des zweiten  
Weltkrieges in  
Tarnausführung  
Spannweite 29 cm



Großräumiges Transportflugzeug  
französischer Herkunft, in Deutschland  
in Lizenz gebaut, 2motorig, mit  
aufklappbarem Heck, zum Verladen  
von Personal und leichten Waffen  
(Schützenpanzerwagen) geeignet  
Spannweite 33 cm

**Noratlas-2501**

4.25



**hks-3**

1.75

Deutsches Hochleistungs-  
Segelflugzeug entworfen  
und gebaut von Haase,  
Kensche und Schmetz  
Spannweite 16 cm

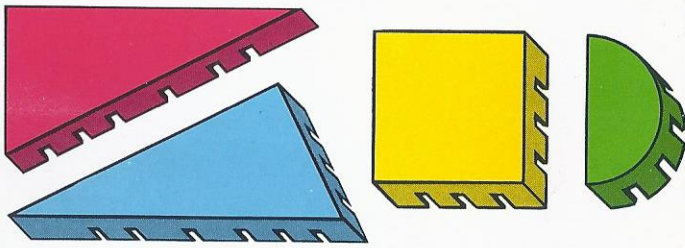
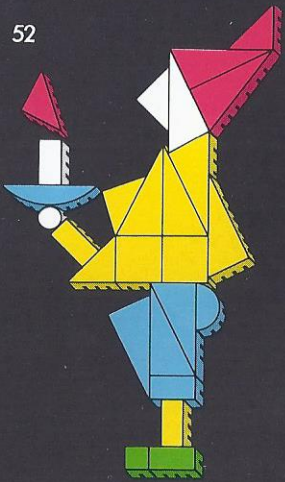


**Viscount 814**

4.25

Modernes englisches  
Verkehrsflugzeug  
für Mittelstrecken,  
4 Propeller-Turbinen-Motoren,  
von mehreren  
Luftfahrtgesellschaften  
benützt  
Spannweite 28,6 cm



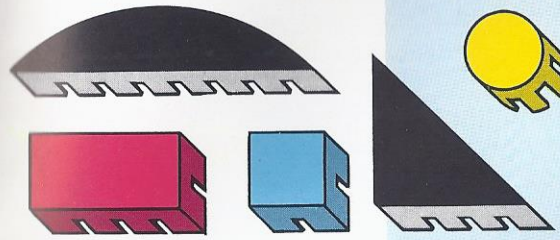


FALLER

**Fa-mos**

Ein neuartiges Aufstellmosaik aus bunten Plastiksteinen

Mit einfachen Grundformen wie Quadrat, Rechteck, Dreieck, Kreis - in verschiedenen Farben - lassen sich unzählige Figuren und Formen kombinieren. Die Steine werden rückseits mit Klammern zusammengesteckt, so daß festgefügte Formen entstehen, die mittels glasartiger Bodenplatten sogar aufgestellt werden können. Die Modelle lassen sich natürlich leicht auseinander nehmen, und die Steine sind immer wieder für neue Formen zu verwenden.



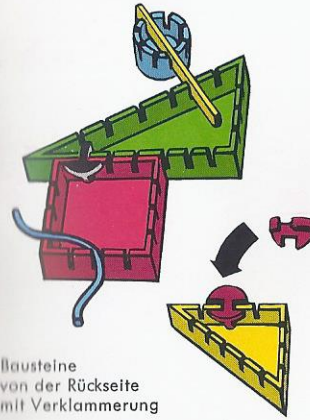
**Fa-mos**

ein schöpferisches Spiel für Jungen und Mädchen und für Erwachsene

Figuren, die nach beigelegten Vorlagen oder eigenen Ideen besonders gut gelungen sind, lassen sich auch als Wandschmuck verwenden. Als Schmuckfiguren für Bücherschränke und Vitrinen ergeben sie reizvolle farbige Effekte.

Es gibt 4 Fa-mos-Kästen

Fa-mos	Bausteine	DM
401	70	2,25
402	141	4,25
403	338	6,75
404	ca. 450	9,75



Bausteine von der Rückseite mit Verklammerung

Den Kästen 401 - 404 sind auch längere Plastikstäbchen und biegsame, kunststoffüberzogene Metalldrähte beigegeben zur Darstellung beweglicher Teile wie Arme, Beine, gerader und gebogener Verbindungen. Dadurch ergeben sich wirklich mehrere hundert Variationen

